



# BOSCH



## ACCESSOIRES 2024

Avec la gamme **EXPERT**

[www.bosch-professional.com](http://www.bosch-professional.com)

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.

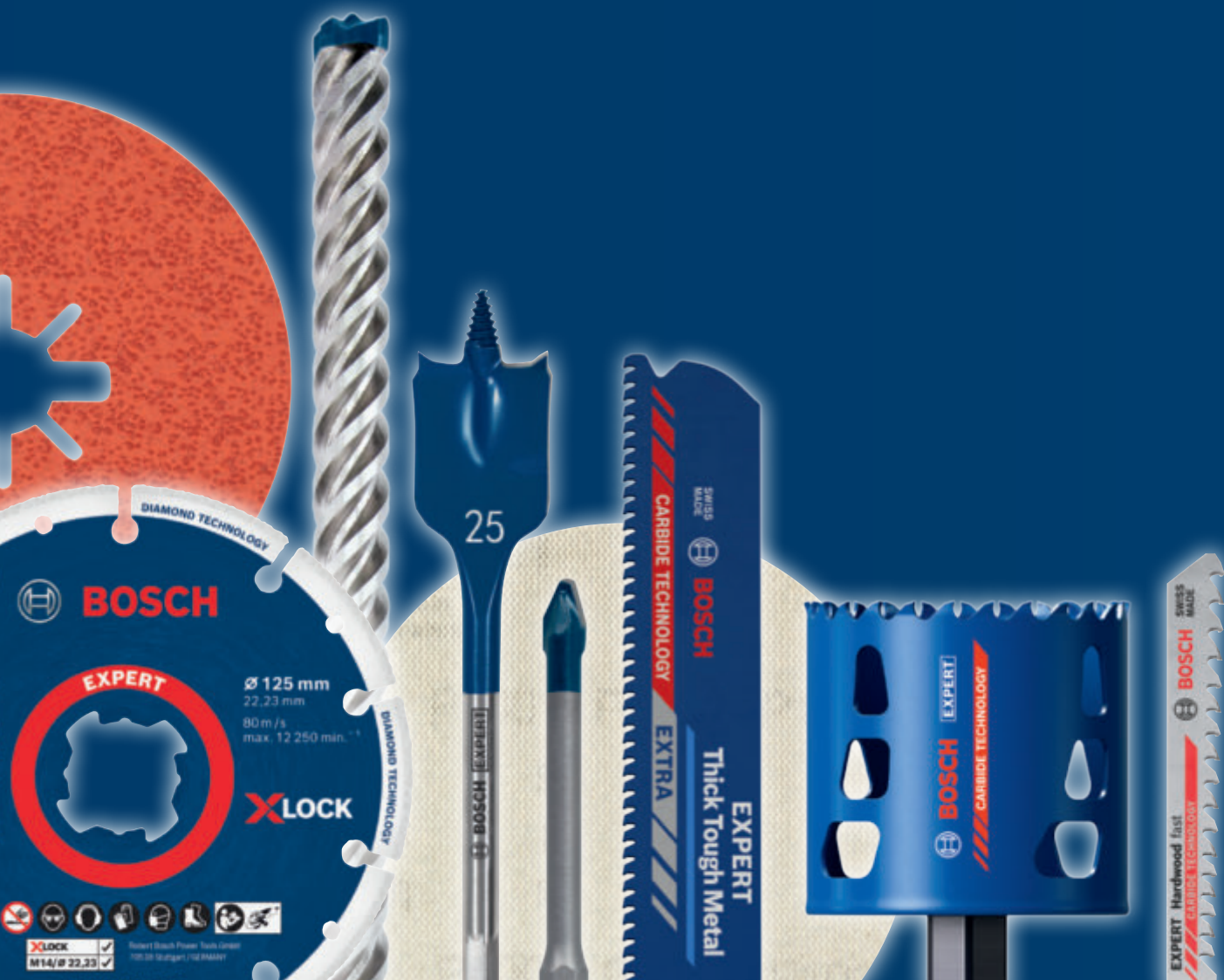


# EXPERT

## GAMME D'ACCESSOIRES

# LE MEILLEUR POUR VOS OUTILS.

- ▶ Notre nouvelle gamme hautes performances pour tous les métiers
- ▶ Plus longue durée de vie, plus grande résistance, plus de rapidité : des performances jusqu'à 100 fois supérieures\*
- ▶ Technologies avancées pour les applications les plus difficiles



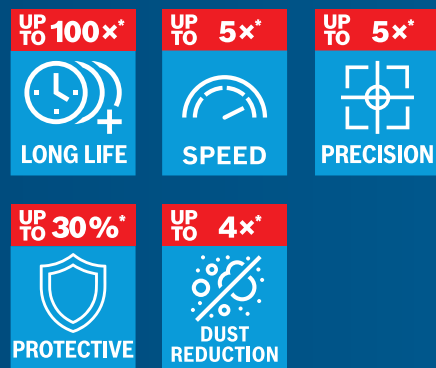


## NOUVEL EMBALLAGE

L'emballage bleu et rouge caractéristique vous permet d'identifier rapidement les accessoires EXPERT sur le rayonnage.

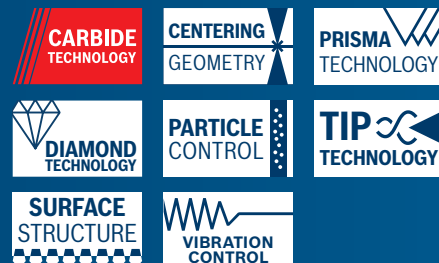
## AVANTAGE

Des icônes Avantage avec une information prouvée afin que vous sachiez exactement quels avantages vous obtenez.



## LA TECHNOLOGIE DERRIÈRE L'AVANTAGE

Chaque accessoire EXPERT s'appuie sur une technologie Bosch innovante qui garantit le meilleur pour vos outils.



## IMAGES DES MATÉRIAUX

Des pictogrammes clairs vous indiquent exactement les matériaux pour lesquels l'accessoire EXPERT est conçu.



## BANDEAU EXPERT

Le bandeau EXPERT de notre gamme la plus performante facilite le choix du meilleur accessoire pour chaque tâche.

# EXPERT

\* Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch

1

TABLE DES MATIÈRES

2

# TABLE DES MATIÈRES

3

4

## 1 PERÇAGE

6	Forets à métaux
50	Mèches à bois
72	Forets à béton
112	Forets de maçonnerie
113	Forets multi-matériaux et pour carrelage

5

6

## 2 ACCESSOIRES POUR VISSAGE

124	Impact Control
140	Extra Hard
156	Porte-embouts universels
158	Adaptateurs et extensions
159	Butées de profondeur

7

8

## 3 BURINAGE

162	Burins à emmanchement SDS plus
168	Burins à emmanchement SDS max
178	Burins à emmanchement hexagonal
185	Accessoires pour burinage

9

10

## 4 TRONÇONNAGE DIAMANT, MEULAGE ET PERÇAGE

188	Disques à tronçonner diamantés pour meuleuse angulaire
208	Disques à tronçonner diamantés pour scies à carrelage
215	Disques à tronçonner diamantés pour scies sur table et découpeuses thermiques
222	Disques à tronçonner diamantés pour scies à sol
226	Meules assiettes diamantées
233	Forets à sec pour perceuses
237	Scies-trépan et forets à eau
238	Forets à sec pour meuleuses angulaires
242	Couronnes de forage à eau
245	Couronnes de forage à sec
249	Accessoires pour systèmes de forage diamantés Bosch

14

15

## 5 COUPE, MEULAGE ET BROSSAGE

256	Meules en carbure
260	Diamond Cutting Wheels
265	Disques à tronçonner
279	Meules à ébarber
284	Meuleuse angulaire sans fil Bosch
285	Meules assiettes au carbure
286	Meules boisseau
287	Meules
289	Brosses
303	Meules sur tige

## 6 SCIE CIRCULAIRE

310	Best for
316	Expert for
346	Standard for
363	Accessoires

## 7 FRAISAGE ET RABOTAGE

366	Fraises Expert for Wood
377	Fraises Standard for Wood
397	Kits de fraises
405	Accessoires pour fraiseuses à lamelles
406	Fers de rabot

## 8 SCIES SAUTEUSES

410	Emmanchement à simple accroche
444	Emmanchement universel
448	Assortiments de lames de scie sauteuse
457	Accessoires
458	Autres scies

## 9 SCIE SABRE

467	Lames de scie sabre
505	Autres lames de scie

## 10 SCIES-TRÉPANS

512	Scies trépan pour système Power Change Plus
542	Accessoires pour scies trépan Power Change
550	Scies trépan avec filetage
554	Scies trépan avec adaptateur

## ACCESSOIRES POUR OUTILS ÉLECTROPORATIFS MULTIFONCTIONS

## 11

558	Sciage
588	Découpe et raclage
591	Ponçage et polissage
601	Fraisage et grattage
609	Assortiments
612	Butées de profondeur

## 12 PONÇAGE ET POLISSAGE

614	Abrasifs pour ponceuses excentriques
631	Abrasifs pour ponceuses Delta et Multi
641	Abrasifs pour ponceuses vibrantes
651	Abrasifs pour ponceuses à bandes abrasives
662	Abrasifs pour ponçage manuel
677	Abrasifs pour meuleuses angulaires
703	Abrasifs pour meuleuses droites
705	Accessoires pour brosses de meulage Bosch
706	Accessoires pour polisseuses

# TABLE DES MATIÈRES

## 13 ACCESSOIRES DIVERS

710	Accessoires pour marteaux burineurs et perceuses à percussion
721	Accessoires pour perceuses
733	Accessoires pour meuleuses angulaires
761	Accessoires pour meuleuses à béton
762	Accessoires pour meuleuses droites
766	Accessoires pour ponceuses excentriques
774	Accessoires pour ponceuses excentriques
777	Accessoires pour ponceuses Delta
780	Accessoires pour ponceuses à bandes abrasives
781	Accessoires pour ponceuses pour cloison sèche
782	Accessoires pour ponceuses à bandes abrasives compactes
783	Accessoires pour scies circulaires
787	Accessoires pour scies sauteuses
789	Accessoires pour défonceuses
797	Accessoires pour rabots
799	Grignotage et découpage
805	Assemblage
823	Air chaud, peinture et décapage
826	Aspiration
870	Coffrets de transport

## 14 TRAVAIL SANS FIL

874	Batteries
876	Chargeurs
880	Accessoires pour GDS, PLI, GLI

## 15 INFORMATION

882	Index des références
909	Présentation générale
914	Pictogramme





# PERÇAGE DU MÉTAL

Des performances précises pour chaque application

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# FORETS À MÉTAUX

## Gamme complète d'applications.



HSS PointTeQ



HSS Ground



HSS Impact



HSS Cobalt



HSS Titanium

Numéro de page	10	22	19	31	36
Diamètre mm	1.0 – 20.0	1.0 – 16.0	2.0 – 12.0	1.0 – 13.0	1.0 – 13.0
Norme DIN	338	338 / 340	338	338	338
Emmanchement	Cylindrique	Cylindrique	¼" hex.	Cylindrique	Cylindrique

### MATÉRIAUX

Acier de construction non allié	✓	✓	✓	-	✓
Tôle d'acier	✓	✓	✓	-	✓
Acier non allié	✓	✓	✓	-	✓
Acier allié	-	✓	✓	✓	✓
Acier inoxydable	-	✓	✓	✓	✓
Acier résistant à la chaleur	-	-	-	✓	-
Fonte, acier moulé	✓	✓	✓	✓	✓
Fonte malléable	✓	✓	✓	✓	✓
Alliage d'aluminium	-	✓	✓	-	-
Bronze	✓	✓	✓	-	✓
Laiton	-	-	✓	-	✓
PVC, polyamide	✓	✓	✓	-	-
Perspex®, bakélite	✓	✓	✓	-	✓
Pertinax®, Formica®, caoutchouc dur	✓	✓	✓	-	-





Forets à carrosserie (laminés)

HSS Ground Double tête

Fraises étagées à cannelure en spirale

Fraises à lamer

Fraises coniques à métaux

39

40

41

44

46

2.0 - 10.0

2.0 - 6.5

4.0 - 39.0

M3 - M12

3.0 - 31.0

1897

1897

-

335

335

Cylindrique

Cylindrique

3 pans ou ¼" hex.

Cylindrique ou ¼" hex.

Cylindrique ou ¼" hex.

✓

✓

-

-

✓

✓

✓

✓

-

✓

✓

✓

-

✓

-

-

✓

-

-

✓

-

✓

-

✓

✓

-

-

-

-

✓

✓

✓

-

✓

-

✓

✓

-

-

-

-

✓

-

✓

✓

✓

✓

-

✓

-

-

-

-

✓

✓

✓

✓

✓

-

✓

✓

✓

✓

-

-

✓

✓

✓

-

-

# HSS POINTTEQ

## Perçage rapide du métal.

### ÉLIMINATION RAPIDE DES COPEAUX

Favorisée par l'hélice revêtue d'oxyde noir

pointteQ



### AMORÇAGE FACILE ET RAPIDE

Pointe d'auto-centrage PointTeQ pour un amorçage facile et efficace

### LONGÉVITÉ ACCRUE

Grâce au perçage rapide qui réduit l'usure

## Forets à métaux HSS PointTeQ, DIN 338

- ▶ Foret hélicoïdal en acier rapide fabriqué selon la norme DIN 338
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe de foret 135°
- ▶ Emmanchement de même diamètre que le foret
- ▶ Deux taillants, cylindriques, deux canaux d'évacuation de la poussière

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 2								
1	12	1	-	PC1d	2	5	906623	<b>2 608 577 153</b>
1,5	18	1,5	-	PC1d	2	5	906630	<b>2 608 577 154</b>
2	24	2	-	PC1d	2	5	906647	<b>2 608 577 155</b>
2,5	30	2,5	-	PC1d	2	5	906654	<b>2 608 577 156</b>
2,6	30	2,6	-	PC1d	2	5	906661	<b>2 608 577 157</b>
3	33	3	-	PC1d	2	5	906678	<b>2 608 577 158</b>
3,2	36	3,2	-	PC1d	2	5	906685	<b>2 608 577 159</b>
3,5	39	3,5	-	PC1d	2	5	906692	<b>2 608 577 160</b>
4	43	4	-	PC1d	2	5	906708	<b>2 608 577 161</b>
Pack de 1								
4,2	43	4,2	-	PC1d	1	5	906715	<b>2 608 577 162</b>
4,5	47	4,5	-	PC1d	1	5	906722	<b>2 608 577 163</b>
4,8	52	4,8	-	PC1d	1	5	906739	<b>2 608 577 164</b>



## Forets à métaux HSS PointTeQ, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
5	52	5	-	PC1d	1	5	906746	2 608 577 165
5,5	57	5,5	-	PC1d	1	5	906753	2 608 577 166
6	57	6	-	PC1d	1	5	906760	2 608 577 167
6,5	63	6,5	-	PC1d	1	5	906777	2 608 577 168
7	69	7	-	PC1d	1	5	906784	2 608 577 169
7,5	69	7,5	-	PC1d	1	5	906791	2 608 577 170
8	75	8	-	PC1d	1	5	906807	2 608 577 171
8,5	75	8,5	-	PC1d	1	5	906814	2 608 577 172
9	81	9	-	PC1d	1	5	906821	2 608 577 173
10	87	10	-	PC1d	1	5	906838	2 608 577 174
11	94	11	-	PC1d	1	5	906845	2 608 577 175
12	101	12	-	PC1d	1	5	906852	2 608 577 176
13	101	13	-	PC1d	1	5	906869	2 608 577 177

Pack de 10

1	12	1	-	P2a	10	1	906876	2 608 577 178
1,1	14	1,1	-	P2a	10	1	906883	2 608 577 179
1,2	16	1,2	-	P2a	10	1	906890	2 608 577 180
1,3	16	1,3	-	P2a	10	1	906906	2 608 577 181
1,4	18	1,4	-	P2a	10	1	906913	2 608 577 182
1,5	18	1,5	-	P2a	10	1	906920	2 608 577 183
1,6	20	1,6	-	P2a	10	1	906937	2 608 577 184
1,7	20	1,7	-	P2a	10	1	906944	2 608 577 185
1,8	22	1,8	-	P2a	10	1	906951	2 608 577 186
1,9	22	1,9	-	P2a	10	1	906968	2 608 577 187
2	24	2	-	P2a	10	1	906975	2 608 577 188
2,1	24	2,1	-	P2a	10	1	906982	2 608 577 189
2,2	27	2,2	-	P2a	10	1	906999	2 608 577 190
2,3	27	2,3	-	P2a	10	1	907002	2 608 577 191
2,4	30	2,4	-	P2a	10	1	907019	2 608 577 192
2,5	30	2,5	-	P2a	10	1	907026	2 608 577 193
2,6	30	2,6	-	P2a	10	1	907033	2 608 577 194
2,7	33	2,7	-	P2a	10	1	907040	2 608 577 195
2,8	33	2,8	-	P2a	10	1	907057	2 608 577 196
2,9	33	2,9	-	P2a	10	1	907064	2 608 577 197
3	33	3	-	P2a	10	1	907071	2 608 577 198
3,1	36	3,1	-	P2a	10	1	907088	2 608 577 199
3,2	36	3,2	-	P2a	10	1	907095	2 608 577 200
3,3	36	3,3	-	P2a	10	1	907101	2 608 577 201
3,4	39	3,4	-	P2a	10	1	907118	2 608 577 202
3,5	39	3,5	-	P2a	10	1	907125	2 608 577 203
3,6	39	3,6	-	P2a	10	1	907132	2 608 577 204
3,7	39	3,7	-	P2a	10	1	907149	2 608 577 205
3,8	43	3,8	-	P2a	10	1	907156	2 608 577 206
3,9	43	3,9	-	P2a	10	1	907163	2 608 577 207
4	43	4	-	P1h	10	1	907170	2 608 577 208
4,1	43	4,1	-	P1h	10	1	907187	2 608 577 209
4,2	43	4,2	-	P1h	10	1	907194	2 608 577 210
4,3	47	4,3	-	P1h	10	1	907200	2 608 577 211
4,4	47	4,4	-	P1h	10	1	907217	2 608 577 212
4,5	47	4,5	-	P1h	10	1	907224	2 608 577 213
4,6	47	4,6	-	P1h	10	1	907231	2 608 577 214
4,7	47	4,7	-	P1h	10	1	907248	2 608 577 215
4,8	52	4,8	-	P1h	10	1	907255	2 608 577 216
4,9	52	4,9	-	P1h	10	1	907262	2 608 577 217
5	52	5	-	P1h	10	1	907279	2 608 577 218

## Forets à métaux HSS PointTeQ, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
5,1	52	5,1	-	P1h	10	1	907286	2 608 577 219
5,2	52	5,2	-	P1h	10	1	907293	2 608 577 220
5,3	52	5,3	-	P1h	10	1	907309	2 608 577 221
5,4	57	5,4	-	P1h	10	1	907316	2 608 577 222
5,5	57	5,5	-	P1h	10	1	907323	2 608 577 223
5,6	57	5,6	-	P1h	10	1	907330	2 608 577 224
5,7	57	5,7	-	P1h	10	1	907347	2 608 577 225
5,8	57	5,8	-	P1h	10	1	907354	2 608 577 226
5,9	57	5,9	-	P1h	10	1	907361	2 608 577 227
6	57	6	-	P1h	10	1	907378	2 608 577 228
6,1	63	6,1	-	P1h	10	1	907385	2 608 577 229
6,2	63	6,2	-	P1h	10	1	907392	2 608 577 230
6,3	63	6,3	-	P1h	10	1	907408	2 608 577 231
6,4	63	6,4	-	P1h	10	1	907415	2 608 577 232
6,5	63	6,5	-	P1h	10	1	907422	2 608 577 233
6,6	63	6,6	-	P1h	10	1	907439	2 608 577 234
6,7	63	6,7	-	P1h	10	1	907446	2 608 577 235
6,8	69	6,8	-	P1h	10	1	907453	2 608 577 236
6,9	69	6,9	-	P1h	10	1	907460	2 608 577 237
7	69	7	-	P1h	10	1	907477	2 608 577 238
7,1	69	7,1	-	P1h	10	1	907484	2 608 577 239
7,2	69	7,2	-	P1h	10	1	907491	2 608 577 240
7,3	69	7,3	-	P1h	10	1	907507	2 608 577 241
7,4	69	7,4	-	P1h	10	1	907514	2 608 577 242
7,5	69	7,5	-	P1h	10	1	907521	2 608 577 243
7,6	75	7,6	-	P1h	10	1	907538	2 608 577 244
7,7	75	7,7	-	P1h	10	1	907545	2 608 577 245
7,8	75	7,8	-	P1h	10	1	907552	2 608 577 246
7,9	75	7,9	-	P1h	10	1	907569	2 608 577 247
8	75	8	-	P1h	10	1	907576	2 608 577 248
8,1	75	8,1	-	P1h	10	1	907583	2 608 577 249
8,2	75	8,2	-	P1h	10	1	907590	2 608 577 250
8,3	75	8,3	-	P1h	10	1	907606	2 608 577 251
8,4	75	8,4	-	P1h	10	1	907613	2 608 577 252
8,5	75	8,5	-	P1h	10	1	907620	2 608 577 253
8,6	81	8,6	-	P1h	10	1	907637	2 608 577 254
8,7	81	8,7	-	P1h	10	1	907644	2 608 577 255
8,8	81	8,8	-	P1h	10	1	907651	2 608 577 256
8,9	81	8,9	-	P1h	10	1	907668	2 608 577 257
9	81	9	-	P1h	10	1	907675	2 608 577 258
9,1	81	9,1	-	P1h	10	1	907682	2 608 577 259
9,2	81	9,2	-	P1h	10	1	907699	2 608 577 260
9,3	81	9,3	-	P1h	10	1	907705	2 608 577 261
9,4	81	9,4	-	P1h	10	1	907712	2 608 577 262
9,5	81	9,5	-	P1h	10	1	907729	2 608 577 263
9,6	87	9,6	-	P1h	10	1	907736	2 608 577 264
9,7	87	9,7	-	P1h	10	1	907743	2 608 577 265
9,8	87	9,8	-	P1h	10	1	907750	2 608 577 266
9,9	87	9,9	-	P1h	10	1	907767	2 608 577 267
10	87	10	-	P1h	10	1	907774	2 608 577 268
Pack de 5								
10,1	87	10,1	-	P1h	5	1	907781	2 608 577 269
10,2	87	10,2	-	P1h	5	1	907798	2 608 577 270
10,3	87	10,3	-	P1h	5	1	907804	2 608 577 271
10,4	87	10,4	-	P1h	5	1	907811	2 608 577 272

## Forets à métaux HSS PointTeQ, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
10,5	87	10,5	-	P1h	5	1	907828	2 608 577 273
10,6	87	10,6	-	P1h	5	1	907835	2 608 577 274
10,7	94	10,7	-	P1h	5	1	907842	2 608 577 275
10,8	94	10,8	-	P1h	5	1	907859	2 608 577 276
10,9	94	10,9	-	P1h	5	1	907866	2 608 577 277
11	94	11	-	P1h	5	1	907873	2 608 577 278
11,1	94	11,1	-	P1h	5	1	907880	2 608 577 279
11,2	94	11,2	-	P1h	5	1	907897	2 608 577 280
11,3	94	11,3	-	P1h	5	1	907903	2 608 577 281
11,4	94	11,4	-	P1h	5	1	907910	2 608 577 282
11,5	94	11,5	-	P1h	5	1	907927	2 608 577 283
11,6	94	11,6	-	P1h	5	1	907934	2 608 577 284
11,7	94	11,7	-	P1h	5	1	907941	2 608 577 285
11,8	94	11,8	-	P1h	5	1	907958	2 608 577 286
11,9	101	11,9	-	P1h	5	1	907965	2 608 577 287
12	101	12	-	P1h	5	1	907972	2 608 577 288
12,1	101	12,1	-	P1h	5	1	907989	2 608 577 289
12,2	101	12,2	-	P1h	5	1	907996	2 608 577 290
12,3	101	12,3	-	P1h	5	1	908009	2 608 577 291
12,4	101	12,4	-	P1h	5	1	908016	2 608 577 292
12,5	101	12,5	-	P1h	5	1	908023	2 608 577 293
12,6	101	12,6	-	P1h	5	1	908030	2 608 577 294
12,7	101	12,7	-	P1h	5	1	908047	2 608 577 295
12,8	101	12,8	-	P1h	5	1	908054	2 608 577 296
12,9	101	12,9	-	P1h	5	1	908061	2 608 577 297
13	101	13	-	P1h	5	1	908078	2 608 577 298

## Forets à métaux HSS PointTeQ, DIN 338 courts à queue décollée

- ▶ Foret hélicoïdal en acier rapide fabriqué selon la norme DIN 338
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe de foret 135°
- ▶ L'emmanchement est réduit à 10 mm pour les forets de diamètre ≤13 mm et à 12 mm pour les forets de diamètre >13 mm
- ▶ Deux taillants, cylindriques, deux canaux d'évacuation de la poussière

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1							
10,5	87	10	PC1d	1	5	908085	2 608 577 299
11	94	10	PC1d	1	5	908092	2 608 577 300
11,5	94	10	PC1d	1	5	908108	2 608 577 301
12	101	10	PC1d	1	1	908115	2 608 577 302
12,5	101	10	PC1d	1	1	908122	2 608 577 303
13	101	10	PC1d	1	1	908139	2 608 577 304
13,5	108	12	PC1d	1	1	908146	2 608 577 305
14	108	12	PC1d	1	1	908153	2 608 577 306
14,5	114	12	P1c	1	1	908160	2 608 577 307
15	114	12	P1c	1	1	908177	2 608 577 308
15,5	120	12	P1c	1	1	908184	2 608 577 309



## Forets à métaux HSS PointTeQ, DIN 338 courts à queue décollée

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
16	120	12	P1c	1	1	908191	2 608 577 310
16,5	125	12	P1c	1	1	908207	2 608 577 311
17	125	12	P1c	1	1	908214	2 608 577 312
18	130	12	P1c	1	1	908221	2 608 577 313
19	135	12	P1c	1	1	908238	2 608 577 314
20	140	12	P1c	1	1	908245	2 608 577 315

## Sets de forets à métaux HSS PointTeQ, DIN 338

- ▶ Foret hélicoïdal en acier rapide fabriqué selon la norme DIN 338
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe de foret 135°
- ▶ Emmanchement de même diamètre que le foret
- ▶ Deux taillants, cylindriques, deux canaux d'évacuation de la poussière

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux HSS PointTeQ, assortiment de 5 pièces						
2	24	P1c	5	1	917636	2 608 577 345
3	33					
4	43					
5	52					
6	57					

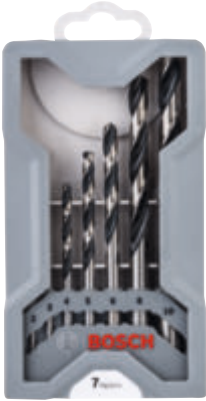


Forets à métaux HSS PointTeQ, assortiment de 6 pièces						
2	24	P1k	6	1	917643	2 608 577 346
3	33					
4	43					
5	52					
6	57					
8	75					



## Sets de forets à métaux HSS PointTeQ, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux HSS PointTeQ, assortiment de 7 pièces						
2	24	P1k	7	1	917650	2 608 577 347
3	33					
4	43					
5	52					
6	57					
8	75					
10	87					



Forets à métaux HSS PointTeQ, assortiment de 10 pièces						
1	12	P1k	10	1	917667	2 608 577 348
2	24					
3	33					
4	43					
5	52					
6	57					
7	69					
8	75					
9	81					
10	87					



Forets à métaux HSS PointTeQ, assortiment de 13 pièces						
1,5	18	P1k	13	1	917674	2 608 577 349
2	24					
2,5	30					
3	33					
3,2	36					
3,5	39					
4	43					
4,5	47					
4,8	52					
5	52					
5,5	57					
6	57					
6,5	63					



avoyée, fraisée Set de forets à métaux HSS PointTeQ ToughBox de 18 pièces						
4	34	M0a	18	1	917681	2 608 577 350
4,5	40					
5	49					
5,5	49					
6	57					
7	61					
8	61					
9	70					
10	75					
1	75					
1,5	80					
2	86					
2	93					
2,5	93					
3	109					
3	117					
3,5	125					
4	133					



## Sets de forets à métaux HSS PointTeQ, DIN 338



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Forets à métaux HSS PointTeQ, assortiment ProBox de 19 pièces							
1	12	P1k	19	1	917698	2 608 577 351	
1,5	18						
2	24						
2,5	30						
3	33						
3,5	39						
4	43						
4,5	47						
5	52						
5,5	57						
6	57						
6,5	63						
7	69						
7,5	69						
8	75						
8,5	75						
9	81						
9,5	81						
10	87						



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence	
Forets à métaux HSS PointTeQ, assortiment ProBox de 25 pièces							
1	57	P1k	25	1	917704	2 608 577 352	
1,5	57						
2	63						
2,5	69						
3	69						
3,5	75						
4	75						
4,5	81						
5	81						
5,5	87						
6	87						
6,5	94						
7	94						
7,5	101						
8	101						
8,5	101						
9	12						
9,5	18						
10	24						
10,5	30						
11	33						
11,5	39						
12	43						
12,5	47						
13	52						

## Forets à métaux HSS PointTeQ DIN 338 à emmanchement hexagonal



- ▶ Foret hélicoïdal en acier rapide fabriqué selon la norme DIN 338
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe de foret 135°
- ▶ Deux taillants, hexagonal, deux canaux d'évacuation de la poussière



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Pack de 1							
2	24	60	PC1d	1	5	231321	2 608 577 517
2,5	30	69	PC1d	1	5	231338	2 608 577 518
3	33	72	PC1d	1	5	231345	2 608 577 519
3,2	36	75	PC1d	1	5	231352	2 608 577 520



## Forets à métaux HSS PointTeQ DIN 338 à emmanchement hexagonal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
3,3	36	75	PC1d	1	5	231369	2 608 577 521
3,5	39	79	PC1d	1	5	231376	2 608 577 522
4	43	83	PC1d	1	5	231383	2 608 577 523
4,2	43	83	PC1d	1	5	231390	2 608 577 524
4,5	47	87	PC1d	1	5	231406	2 608 577 525
5	52	91	PC1d	1	5	231413	2 608 577 526
5,5	57	98	PC1d	1	5	231420	2 608 577 527
6	57	98	PC1d	1	5	231437	2 608 577 528
6,5	63	107	PC1d	1	5	231444	2 608 577 529
6,8	69	109	PC1d	1	5	231451	2 608 577 530
7	69	109	PC1d	1	5	231468	2 608 577 531
7,5	69	109	PC1d	1	5	231475	2 608 577 532
8	75	117	PC1d	1	5	231482	2 608 577 533
8,5	75	117	PC1d	1	5	231499	2 608 577 534
9	81	125	PC1d	1	5	231505	2 608 577 535
9,5	81	125	PC1d	1	5	231512	2 608 577 536
10	87	133	PC1d	1	5	231529	2 608 577 537
11	94	142	PC1d	1	5	231536	2 608 577 538
12	101	151	PC1d	1	5	231543	2 608 577 539

Pack de 10

2	24	60	P1h	10	1	231550	2 608 577 540
3	33	72	P1h	10	1	231567	2 608 577 541
3,5	39	79	P1h	10	1	231574	2 608 577 542
4	43	83	P1h	10	1	231581	2 608 577 543
4,2	43	83	P1h	10	1	231598	2 608 577 544
5	52	91	P1h	10	1	231604	2 608 577 545
6	57	98	P1h	10	1	231611	2 608 577 546

Pack de 5

8	75	117	P1h	5	1	231628	2 608 577 547
10	87	133	P1h	5	1	231635	2 608 577 548
12	101	151	P1h	5	1	231642	2 608 577 549

## Assortiments de forets à métaux HSS PointTeQ DIN 338 à emmanchement hexagonal

- Foret hélicoïdal en acier rapide fabriqué selon la norme DIN 338
- Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe de foret 135°
- Deux taillants, hexagonal, deux canaux d'évacuation de la poussière



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Assortiment de 5 forets à métaux, HSS PointTeQ							
2	57	60	P1k	5	1	231659	2 607 002 824
3	24	72					
4	33	83					
5	43	91					
6	52	98					

## Assortiments de forets à métaux HSS PointTeQ DIN 338 à emmanchement hexagonal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Assortiment de 9 forets à métaux, HSS PointTeQ							
2	24	60	P1k	9	1	231673	2 607 002 826
2,5	30	69					
3	33	72					
3,5	39	79					
4	43	83					
5	52	91					
6	57	98					
7	69	109					
8	75	117					
Assortiment de 5 forets à métaux, HSS PointTeQ							
2	24	60	C0a	5	5	231666	2 607 002 825
3	33	72					
4	43	82					
5	52	91					
6	57	98					



# HSS IMPACT

Très robuste sur les visseuses à percussion.



**highly ROBUST**

**ROBUSTESSE EXTRÊME**

Grâce au corps haute résistance. Foret conçu compatible avec les visseuses à percussion

**AMORÇAGE RAPIDE ET CENTRAGE PARFAIT**

Pointe de centrage pour un perçage précis. Pré-perçage inutile jusqu'à 10 mm de diamètre



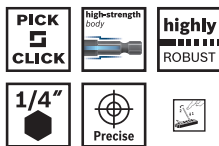
**UTILISATION UNIVERSELLE ET EXCELLENTE FIXATION**

Emmanchement hexagonal 1/4" pour tous les outils électro-portatifs. La mèche ne tourne pas

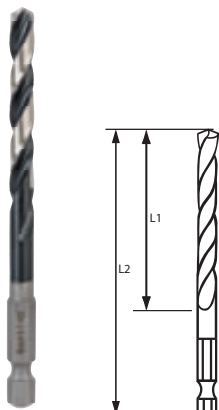
## Forets hélicoïdaux HSS Impact Control



- ▶ Extrême robustesse lors du perçage des métaux, même avec les visseuses à percussion
- ▶ Le corps très solide assure une robustesse élevée
- ▶ Métal plein affûté avec précision et hélice revêtue d'oxyde pour la coupe des matériaux sans usure excessive
- ▶ Fabrication selon la norme DIN 338, foret de type N (angle de coupe) avec pointe à 135 degrés
- ▶ Affûtage en croix pour coupe active et centrage parfait. Emmanchement six pans 1/4" pour une utilisation universelle



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
2	24	60	6,35	PC1d	1	5	858731	2 608 577 045
2,5	30	69	6,35	PC1d	1	5	858755	2 608 577 047
3	33	72	6,35	PC1d	1	5	858786	2 608 577 048
3,2	36	75	6,35	PC1d	1	5	858762	2 608 577 049
3,3	36	75	6,35	PC1d	1	5	858779	2 608 577 050
3,5	39	79	6,35	PC1d	1	5	858793	2 608 577 051
4	43	83	6,35	PC1d	1	5	858809	2 608 577 052
4,5	47	87	6,35	PC1d	1	5	858830	2 608 577 055
5	52	91	6,35	PC1d	1	5	858847	2 608 577 056
5,5	57	98	6,35	PC1d	1	5	858854	2 608 577 057
6	57	98	6,35	PC1d	1	5	858861	2 608 577 058
6,5	63	107	6,35	PC1d	1	5	858878	2 608 577 059



## Forets hélicoïdaux HSS Impact Control

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6,8	69	109	6,35	PC1d	1	5	883603	2 608 577 149
7,5	69	109	6,35	PC1d	1	5	872157	2 608 577 128
8	75	117	6,35	PC1d	1	5	858892	2 608 577 061
8,5	75	117	6,35	PC1d	1	5	872164	2 608 577 129
9	81	125	6,35	PC1d	1	5	858908	2 608 577 062
9,5	81	125	6,35	PC1d	1	5	872171	2 608 577 130
10	87	133	6,35	PC1d	1	5	858915	2 608 577 063
11	94	142	6,35	PC1d	1	5	858922	2 608 577 064
12	101	151	6,35	PC1d	1	5	858939	2 608 577 065

Pack de 1

4,2	43	83	6,35	PC1d	1	5	858823	2 608 577 054
-----	----	----	------	------	---	---	--------	---------------

Pack de 1

7	69	109	6,35	PC1d	1	5	858885	2 608 577 060
---	----	-----	------	------	---	---	--------	---------------

## Sets de forets hélicoïdaux HSS Impact Control



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 8 (Index) - diamètres de trous taraudés pour M3 - M10							
2	60	22,0 x 115,0 x 235	PC1a	8	5	881692	2 608 577 139
3	72						
4	83						
5	91						
6	98						
7	109						
8	117						
10	133						



Pack de 8 (index) - diamètres de trous taraudés M 3-M 10

2,5	69	22,0 x 115,0 x 210	PC1a	8	5	881708	2 608 577 140
3,3	75						
4,2	83						
4,2	83						
5	91						
5	91						
6,8	109						
8,5	117						



## Sets de forets hélicoïdaux HSS Impact Control



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Set de 8 pièces							
2	60	41,0 x 110,0 x 200	P1k	8	6	881760	2 608 577 146
3	72						
4	83						
5	91						
6	98						
7	109						
8	117						
10	133						

# HSS GROUND

## Trous précis.



### COUPE NETTE

La pointe à 135° permet une progression 40 % plus rapide et un effort réduit de 50 % par rapport aux forets HSS standard

### AMORÇAGE RAPIDE ET CENTRAGE PARFAIT

Pointe de centrage pour un perçage précis. Pré-perçage inutile jusqu'à 10 mm de diamètre

### TOLÉRANCES RÉDUITES ET TROUS PRÉCIS

Grâce au foret de précision



## Forets à métaux rectifiés HSS-G

- ▶ Foret hélicoïdal en acier rapide fabriqué selon la norme DIN 338
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe d'auto-centrage à 135°, pointe en croix fabriquée selon la norme DIN 1412 C, tolérance de diamètre h8
- ▶ Emmanchement de même diamètre que le foret, couleur du foret : poli
- ▶ Deux taillants, cylindriques, deux canaux d'évacuation de la poussière
- ▶ **Remarque :** Utilisez l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 en travaillant avec des forets à métaux HSS-G

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 2								
1	12	34	-	PC1d	2	5	521413	2 608 585 906
1,5	18	40	-	PC1d	2	5	521420	2 608 585 907
2	24	49	-	PC1d	2	5	521437	2 608 585 908
2,5	30	57	-	PC1d	2	5	521444	2 608 585 909
2,6	30	57	-	PC1d	2	5	521451	2 608 585 910
3	33	61	-	PC1d	2	5	521468	2 608 585 911
3,2	36	65	-	PC1d	2	5	521475	2 608 585 912
3,3	36	65	-	PC1d	2	5	521482	2 608 585 913
3,5	39	70	-	PC1d	2	5	521499	2 608 585 914
3,8	43	75	-	PC1d	2	5	521505	2 608 585 915
4	43	75	-	PC1d	2	5	521512	2 608 585 916



## Forets à métaux rectifiés HSS-G

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
4,1	43	75	-	PC1d	1	5	521529	2 608 585 917
4,2	43	75	-	PC1d	1	5	521536	2 608 585 918
4,3	47	80	-	PC1d	1	5	521543	2 608 585 919
4,5	47	80	-	PC1d	1	5	521550	2 608 585 920
4,8	52	86	-	PC1d	1	5	521567	2 608 585 921
5	52	86	-	PC1d	1	5	521574	2 608 585 922
5,1	52	86	-	PC1d	1	5	521581	2 608 585 923
5,2	52	86	-	PC1d	1	5	521598	2 608 585 924
5,5	57	93	-	PC1d	1	5	521604	2 608 585 925
6	57	93	-	PC1d	1	5	521611	2 608 585 926
6,5	63	101	-	PC1d	1	5	521628	2 608 585 927
6,8	69	109	-	PC1d	1	5	521635	2 608 585 928
7	69	109	-	PC1d	1	5	521642	2 608 585 929
7,5	69	109	-	PC1d	1	5	521659	2 608 585 930
7,8	75	117	-	PC1d	1	5	521666	2 608 585 931
8	75	117	-	PC1d	1	5	521673	2 608 585 932
8,5	75	117	-	PC1d	1	5	521680	2 608 585 933
9	81	125	-	PC1d	1	5	521697	2 608 585 934
9,5	81	125	-	PC1d	1	5	521703	2 608 585 935
10	87	133	-	PC1d	1	5	521710	2 608 585 936
10,5	87	133	-	PC1d	1	5	521727	2 608 585 937
11	94	142	-	PC1d	1	5	521734	2 608 585 938
11,5	94	142	-	PC1d	1	5	521741	2 608 585 939
12	101	151	-	PC1d	1	5	521758	2 608 585 940
12,5	101	151	-	PC1d	1	5	521765	2 608 585 941
13	101	151	-	PC1d	1	5	521772	2 608 585 942
Pack de 10								
1	12	34	-	P2a	10	1	290494	2 608 595 049
1,1	14	36	-	P2a	10	1	474726	2 608 585 467
1,2	16	38	-	P2a	10	1	474733	2 608 585 468
1,3	16	38	-	P2a	10	1	474740	2 608 585 469
1,4	18	40	-	P2a	10	1	474757	2 608 585 470
1,5	18	40	-	P2a	10	1	290500	2 608 595 050
1,6	20	43	-	P2a	10	1	474764	2 608 585 471
1,7	20	43	-	P2a	10	1	474771	2 608 585 472
1,8	22	46	-	P2a	10	1	474788	2 608 585 473
1,9	22	46	-	P2a	10	1	474795	2 608 585 474
2	24	49	-	P2a	10	1	290517	2 608 595 051
2,1	24	49	-	P2a	10	1	474801	2 608 585 475
2,2	27	53	-	P2a	10	1	290524	2 608 595 052
2,3	27	53	-	P2a	10	1	474818	2 608 585 476
2,4	30	57	-	P2a	10	1	474825	2 608 585 477
2,5	30	57	-	P2a	10	1	290531	2 608 595 053
2,6	30	57	-	P2a	10	1	474832	2 608 585 478
2,7	33	61	-	P2a	10	1	474849	2 608 585 479
2,8	33	61	-	P2a	10	1	290548	2 608 595 054
2,9	33	61	-	P2a	10	1	474856	2 608 585 480
3	33	61	-	P2a	10	1	290555	2 608 595 055
3,1	36	65	-	P2a	10	1	474863	2 608 585 481
3,2	36	65	-	P2a	10	1	290562	2 608 595 056
3,3	36	65	-	P2a	10	1	290579	2 608 595 057
3,4	39	70	-	P2a	10	1	474870	2 608 585 482
3,5	39	70	-	P2a	10	1	290586	2 608 595 058



## Forets à métaux rectifiés HSS-G

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
3,6	39	70	-	P2a	10	1	323499	2 608 595 332
3,7	39	70	-	P2a	10	1	474887	2 608 585 483
3,8	43	75	-	P2a	10	1	474894	2 608 585 484
3,9	43	75	-	P2a	10	1	474900	2 608 585 485
4	43	75	-	P1h	10	1	290593	2 608 595 059
4,1	43	75	-	P2a	10	1	474917	2 608 585 486
4,2	43	75	-	P1h	10	1	290609	2 608 595 060
4,3	47	80	-	P1h	10	1	474924	2 608 585 487
4,4	47	80	-	P1h	10	1	323505	2 608 595 333
4,6	47	80	-	P1h	10	1	474931	2 608 585 488
4,7	47	80	-	P1h	10	1	474948	2 608 585 489
4,8	52	86	-	P1h	10	1	323512	2 608 595 334
4,9	52	86	-	P1h	10	1	474955	2 608 585 490
5	52	86	-	P1h	10	1	290623	2 608 595 062
5,1	52	86	-	P1h	10	1	474962	2 608 585 491
5,2	52	86	-	P1h	10	1	290630	2 608 595 063
5,3	52	86	-	P1h	10	1	474979	2 608 585 492
5,5	57	93	-	P1h	10	1	290647	2 608 595 064
5,6	57	93	-	P1h	10	1	474993	2 608 585 494
5,7	57	93	-	P1h	10	1	475006	2 608 585 495
5,8	57	93	-	P1h	10	1	290654	2 608 595 065
5,9	57	93	-	P1h	10	1	475013	2 608 585 496
6	57	93	-	P1h	10	1	290661	2 608 595 066
6,1	63	101	-	P1h	10	1	475020	2 608 585 497
6,2	63	101	-	P1h	10	1	290678	2 608 595 067
6,3	63	101	-	P1h	10	1	475037	2 608 585 498
6,4	63	101	-	P1h	10	1	323529	2 608 595 335
6,5	63	101	-	P1h	10	1	290685	2 608 595 068
6,6	63	101	-	P1h	10	1	475044	2 608 585 499
6,7	63	101	-	P1h	10	1	323536	2 608 595 336
6,8	69	109	-	P1h	10	1	290692	2 608 595 069
6,9	69	109	-	P1h	10	1	475051	2 608 585 500
7	69	109	-	P1h	10	1	290708	2 608 595 070
7,1	69	109	-	P1h	10	1	475068	2 608 585 501
7,2	69	109	-	P1h	10	1	323543	2 608 595 337
7,3	69	109	-	P1h	10	1	475075	2 608 585 502
7,4	69	109	-	P1h	10	1	475082	2 608 585 503
7,5	69	109	-	P1h	10	1	290715	2 608 595 071
7,6	75	117	-	P1h	10	1	475099	2 608 585 504
7,7	75	117	-	P1h	10	1	475105	2 608 585 505
7,8	75	117	-	P1h	10	1	475112	2 608 585 506
7,9	75	117	-	P1h	10	1	475129	2 608 585 507

Pack de 10

4,5	47	80	-	P1h	10	1	290616	2 608 595 061
5,4	57	93	-	P1h	10	1	474986	2 608 585 493

Pack de 5

8	75	117	-	P1h	5	1	290722	2 608 595 072
8,1	75	117	-	P1h	5	1	475136	2 608 585 508
8,2	75	117	-	P1h	5	1	475143	2 608 585 509
8,3	75	117	-	P1h	5	1	475150	2 608 585 510
8,4	75	117	-	P1h	5	1	475167	2 608 585 511
8,5	75	117	-	P1h	5	1	290739	2 608 595 073
8,6	81	125	-	P1h	5	1	475174	2 608 585 512





## Forets à métaux rectifiés HSS-G

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8,7	81	125	-	P1h	5	1	475181	2 608 585 513
8,8	81	125	-	P1h	5	1	290746	2 608 595 074
8,9	81	125	-	P1h	5	1	475198	2 608 585 514
9	81	125	-	P1h	5	1	290753	2 608 595 075
9,1	81	125	-	P1h	5	1	475204	2 608 585 515
9,2	81	125	-	P1h	5	1	475211	2 608 585 516
9,3	81	125	-	P1h	5	1	475228	2 608 585 517
9,4	81	125	-	P1h	5	1	475235	2 608 585 518
9,5	81	125	-	P1h	5	1	290760	2 608 595 076
9,6	87	133	-	P1h	5	1	475242	2 608 585 519
9,7	87	133	-	P1h	5	1	475259	2 608 585 520
9,8	87	133	-	P1h	5	1	323550	2 608 595 338
9,9	87	133	-	P1h	5	1	475266	2 608 585 521
10	87	133	-	P1h	5	1	290777	2 608 595 077
10,1	87	133	-	P1h	5	1	475273	2 608 585 522
10,2	87	133	-	P1h	5	1	475280	2 608 585 523
10,3	87	133	-	P1h	5	1	475297	2 608 585 524
10,4	87	133	-	P1h	5	1	475303	2 608 585 525
10,5	87	133	-	P1h	5	1	290784	2 608 595 078
10,6	87	133	-	P1h	5	1	475310	2 608 585 526
10,7	94	142	-	P1h	5	1	475327	2 608 585 527
10,8	94	142	-	P1h	5	1	475334	2 608 585 528
10,9	94	142	-	P1h	5	1	475341	2 608 585 529
11	94	142	-	P1h	5	1	290791	2 608 595 079
11,1	94	142	-	P1h	5	1	475358	2 608 585 530
11,2	94	142	-	P1h	5	1	475365	2 608 585 531
11,3	94	142	-	P1h	5	1	475372	2 608 585 532
11,4	94	142	-	P1h	5	1	475389	2 608 585 533
11,5	94	142	-	P1h	5	1	290807	2 608 595 080
11,6	94	142	-	P1h	5	1	475396	2 608 585 534
11,7	94	142	-	P1h	5	1	475402	2 608 585 535
11,8	94	142	-	P1h	5	1	475419	2 608 585 536
11,9	101	151	-	P1h	5	1	475426	2 608 585 537
12	101	151	-	P1h	5	1	290814	2 608 595 081
12,1	101	151	-	P1h	5	1	475433	2 608 585 538
12,2	101	151	-	P1h	5	1	475440	2 608 585 539
12,3	101	151	-	P1h	5	1	475457	2 608 585 540
12,4	101	151	-	P1h	5	1	475464	2 608 585 541
12,5	101	151	-	P1h	5	1	290821	2 608 595 082
12,6	101	151	-	P1h	5	1	475471	2 608 585 542
12,7	101	151	-	P1h	5	1	475488	2 608 585 543
12,8	101	151	-	P1h	5	1	475495	2 608 585 544
12,9	101	151	-	P1h	5	1	475501	2 608 585 545
13	101	151	-	P1h	5	1	290838	2 608 595 083
Pack de 4 emmanchements réduits à 13 mm								
14	108	160	-	P1h	4	1	478786	2 608 585 593
15	114	169	-	P1h	4	1	478793	2 608 585 594
16	120	178	-	P1h	4	1	478809	2 608 585 595



## Assortiments de forets à métaux rectifiés HSS-G, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Diamètre [pouces]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Taille du set	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux HSS-G, DIN 338, 135°, jeu de 7 pièces										
2	-	24	49	-	141,0 x	P1k	7	1	784863	2 608 589 295
3		33	61		80,0 x 20					
4		43	75							
5		52	86							
6		57	93							
8		75	117							
10		87	133							
Présentoir avec 10 sets 18 pièces de forets à métaux HSS-G, DIN 338, 135°										
1	-	12	34	-	180,0 x	P1k	10	1	430203	2 607 019 577
1,5		18	40		85,0 x 45					
2		24	49							
2		24	49							
2,5		30	57							
3		33	61							
3		33	61							
3,5		39	70							
4		43	75							
4		43	75							
4,5		47	80							
5		52	86							
5,5		57	93							
6		57	93							
7		69	109							
8		75	117							
9		81	125							
10		87	133							
Forets à métaux rectifiés Toughbox HSS-G, DIN 338, 135°, set de 18 pièces										
4	-	12	34	-	180,0 x	P1k	18	1	430210	2 607 019 578
4		18	40		85,0 x 45					
4,5		24	49							
5		24	49							
5,5		30	57							
6		33	61							
7		33	61							
8		39	70							
9		43	75							
10		43	75							
1		47	80							
1,5		52	86							
2		57	93							
2		57	93							
2,5		69	109							
3		75	117							
3		81	125							
3,5		87	133							



## Assortiments de forets à métaux rectifiés HSS-G, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Diamètre [pouces]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Taille du set	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux HSS-G, DIN 338, 135°, boîte en plastique ronde de 19 pièces										
1	-	12	34	-	-	P1a	19	1	061179	2 607 018 361
1,5		18	40							
2		24	49							
2,5		30	57							
3		33	61							
3,5		39	70							
4		43	75							
4,5		47	80							
5		52	86							
5,5		57	93							
6		57	93							
6,5		63	101							
7		69	109							
7,5		69	109							
8		75	117							
8,5		75	117							
9		81	125							
9,5		81	125							
10		87	133							
Forets à métaux HSS-G, DIN 338, 135°, cassette métallique de 19 pièces										
1	-	12	-	-	-	M1a	19	1	145893	2 607 018 726
1,5		18								
2		24								
2,5		30								
3		33								
3,5		39								
4		43								
4,5		47								
5		52								
5,5		57								
6		57								
6,5		63								
7		69								
7,5		69								
8		75								
8,5		75								
9		81								
9,5		81								
10		87								
Forets à métaux HSS-G, DIN 338, 135°, assortiment ProBox de 19 pièces										
8	-	12	-	-	172,0 x	P1k	19	1	689779	2 608 587 013
8,5		18			115,0 x					
9		24			42					
9,5		30								
10		33								
1		39								
1,5		43								
2		47								
2,5		52								
3		57								
3,5		57								
4		63								
4,5		69								
5		69								
5,5		75								
6		75								
6,5		81								
7		81								
7,5		87								



## Assortiments de forets à métaux rectifiés HSS-G, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Diamètre [pouces]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Taille du set	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux HSS-G, DIN 338, 135°, cassette métallique de 25 pièces										
1	-	101	-	-	-	P1k	25	1	145909	2 607 018 727
1,5		12								
2		18								
2,5		24								
3		30								
3,5		33								
4		39								
4,5		43								
5		47								
5,5		52								
6		57								
6,5		57								
7		63								
7,5		69								
8		69								
8,5		75								
9		75								
9,5		81								
10		81								
10,5		87								
11		87								
11,5		94								
12		94								
12,5		101								
13		101								
Forets à métaux HSS-G, DIN 338, 135°, assortiment ProBox de 25 pièces										
1	-	12	-	-	200,0 x	P1k	25	1	689816	2 608 587 017
1,5		18			115,0 x					
2		24			58					
2,5		30								
3		33								
3,5		39								
4		43								
4,5		47								
5		52								
5,5		57								
6		57								
6,5		63								
7		69								
7,5		69								
8		75								
8,5		75								
9		81								
9,5		81								
10		87								
10,5		87								
11		94								
11,5		94								
12		101								
12,5		101								
13		101								



## Forets à métaux rectifiés HSS-G, DIN 340

- ▶ Foret hélicoïdal en acier rapide fabriqué selon la norme DIN 340
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe d'auto-centrage à 135°, pointe en croix fabriquée selon la norme DIN 1412 C, tolérance de diamètre h8
- ▶ Foret hélicoïdal rectifié dans la masse
- ▶ Emmanchement de même diamètre que le foret, couleur du foret : poli
- ▶ Deux taillants, cylindriques, deux canaux d'évacuation de la poussière

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
3	66	100	-	PC1d	1	5	417952	2 608 595 676
3,2	69	106	-	PC1d	1	5	417969	2 608 595 677
3,5	73	112	-	PC1d	1	5	417976	2 608 595 678
4,2	78	119	-	PC1d	1	5	417990	2 608 595 680
4,5	82	126	-	PC1d	1	5	418003	2 608 595 681
4,8	87	132	-	PC1d	1	5	418010	2 608 595 682
5	87	132	-	PC1d	1	5	418027	2 608 595 683
5,5	91	139	-	PC1d	1	5	418034	2 608 595 684
6	91	139	-	PC1d	1	5	418041	2 608 595 685
6,5	97	148	-	PC1d	1	5	418058	2 608 595 686
7	102	156	-	PC1d	1	5	418065	2 608 595 687
8	109	165	-	PC1d	1	5	418072	2 608 595 688
9	115	175	-	PC1d	1	5	418089	2 608 595 689
10	121	184	-	PC1d	1	5	418096	2 608 595 690
11	128	195	-	PC1d	1	5	418102	2 608 595 691
12	134	205	-	PC1d	1	5	418119	2 608 595 692
13	134	205	-	PC1d	1	5	418126	2 608 595 693

Pack de 1

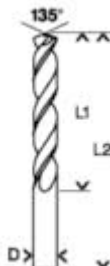
4	78	119	-	PC1d	1	5	417983	2 608 595 679
---	----	-----	---	------	---	---	--------	---------------

Pack de 5

1,5	45	70	-	P0a	5	1	066983	2 608 596 808
2	56	85	-	P0a	5	1	066990	2 608 596 809
2,5	62	95	-	P0a	5	1	067003	2 608 596 810
3	66	100	-	P0a	5	1	067027	2 608 596 812
3,2	69	106	-	P0a	5	1	067034	2 608 596 813
3,5	73	112	-	P0a	5	1	067041	2 608 596 814
4	78	119	-	P0a	5	1	067065	2 608 596 816
4,2	78	119	-	P0a	5	1	067072	2 608 596 817
4,5	82	126	-	P0a	5	1	067089	2 608 596 818
4,8	87	132	-	P0a	5	1	067096	2 608 596 819
5	87	132	-	P0a	5	1	067102	2 608 596 820
5,5	91	139	-	P0a	5	1	067119	2 608 596 821
6	91	139	-	P0a	5	1	067126	2 608 596 822
6,5	97	148	-	P0a	5	1	067140	2 608 596 824
7	102	156	-	P0a	5	1	067157	2 608 596 825
7,5	102	156	-	P0a	5	1	067164	2 608 596 826
8	109	165	-	P0a	5	1	067171	2 608 596 827
8,5	109	165	-	P0a	5	1	067188	2 608 596 828
9	115	175	-	P0a	5	1	067195	2 608 596 829
10	121	184	-	P0a	5	1	067225	2 608 596 832
11	128	195	-	P0a	5	1	067232	2 608 596 833
12	134	205	-	P0a	5	1	067249	2 608 596 834
13	134	205	-	P0a	5	1	067256	2 608 596 835



Pointe de perçage type A



## Coffrets de forets à métaux rectifiés HSS-G Robust Line, pointe de perçage 135°

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Taille du set	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux Robust Line HSS-G, DIN 338, 135°, set de 6 pièces								
2	24	A	156,5 x 69,5 x 23	P1k	6	1	446136	2 607 010 529
3	33							
4	43							
5	52							
6	57							
8	75							
Forets à métaux Robust Line HSS-G, DIN 338, 135°, set de 10 pièces								
1	12	B	156,5 x 106,5 x 23	P1k	10	1	446198	2 607 010 535
2	24							
3	33							
4	43							
5	52							
6	57							
7	69							
8	75							
9	81							
10	87							
Forets à métaux Robust Line HSS-G, DIN 338, 135°, set de 13 pièces								
3,5	18	C	124,0 x 106,5 x 23	P1k	13	1	446228	2 607 010 538
4	24							
4,5	30							
4,8	33							
5	36							
5,5	39							
6	43							
6,5	47							
1,5	52							
2	52							
2,5	57							
3	57							
3,2	63							



# HSS COBALT

Longue durée de vie pour le perçage de l'acier inoxydable.



## LONGÉVITÉ DANS L'ACIER INOXYDABLE

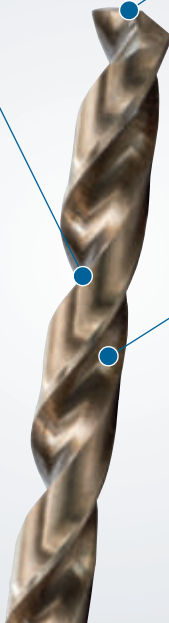
Foret résistant à la chaleur et à l'usure avec alliage de cobalt 5 %

## AMORÇAGE RAPIDE ET CENTRAGE PARFAIT

Pointe de centrage pour un perçage précis. Pré-perçage inutile jusqu'à 10 mm de diamètre

## TOLÉRANCES RÉDUITES ET TROUS PRÉCIS

Grâce au foret de précision

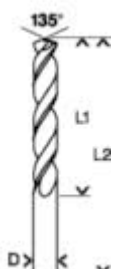


## Foret à métaux rectifié HSS-Co, DIN 338



- ▶ Foret hélicoïdal en acier rapide allié, fabriqué selon la norme DIN 338, teneur en cobalt 5 %
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe d'auto-centrage à 135°, pointe en croix fabriquée selon la norme DIN 1412 C, tolérance de diamètre h8
- ▶ Foret hélicoïdal rectifié dans la masse avec une excellente qualité de surface, fabriqué selon des normes d'usine spéciales
- ▶ Emmanchement de même diamètre que le foret, sauf si diamètre >10 mm : emmanchement de 10 mm, couleur du foret : bronze
- ▶ Deux taillants, cylindriques, deux canaux d'évacuation de la poussière
- ▶ **Remarque :** Utilisez l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 en travaillant avec des forets à métaux HSS-Co

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
1	12	34	-	PC1d	1	5	520737	2 608 585 838
1,5	18	40	-	PC1d	1	5	520744	2 608 585 839
2	29	49	-	PC1d	1	5	520751	2 608 585 840
2,5	30	57	-	PC1d	1	5	520768	2 608 585 841
3	33	61	-	PC1d	1	5	520775	2 608 585 842
3,2	36	65	-	PC1d	1	5	520782	2 608 585 843
3,3	36	65	-	PC1d	1	5	520799	2 608 585 844
3,5	39	70	-	PC1d	1	5	520805	2 608 585 845
4	43	75	-	PC1d	1	5	520812	2 608 585 846



## Foret à métaux rectifié HSS-Co, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
4,1	43	75	-	PC1d	1	5	520829	2 608 585 847
4,2	43	75	-	PC1d	1	5	520836	2 608 585 848
4,5	47	80	-	PC1d	1	5	520843	2 608 585 849
4,8	52	86	-	PC1d	1	5	520850	2 608 585 850
5	52	86	-	PC1d	1	5	520867	2 608 585 851
5,1	52	86	-	PC1d	1	1	520874	2 608 585 852
5,2	52	86	-	PC1d	1	1	520881	2 608 585 853
5,5	57	93	-	PC1d	1	1	520898	2 608 585 854
6	57	93	-	PC1d	1	1	520904	2 608 585 855
6,5	63	101	-	PC1d	1	1	520911	2 608 585 856
6,8	69	109	-	PC1d	1	1	520928	2 608 585 857
7	69	109	-	PC1d	1	1	520935	2 608 585 858
7,5	69	109	-	PC1d	1	1	520942	2 608 585 859
8	75	117	-	PC1d	1	1	520959	2 608 585 860
8,5	75	117	-	PC1d	1	1	520966	2 608 585 861
9	81	125	-	PC1d	1	1	520973	2 608 585 862
9,5	81	125	-	PC1d	1	1	520980	2 608 585 863
10	87	133	-	PC1d	1	1	520997	2 608 585 864
10,2	87	133	-	PC1d	1	1	521000	2 608 585 865
10,5	87	133	-	PC1d	1	1	521017	2 608 585 866
11	94	142	-	PC1d	1	1	521024	2 608 585 867
11,5	94	142	-	PC1d	1	1	521031	2 608 585 868
12	101	151	-	PC1d	1	1	521048	2 608 585 869
12,5	101	151	-	PC1d	1	1	521055	2 608 585 870
13	101	151	-	PC1d	1	1	521062	2 608 585 871

Pack de 10

1	12	34	-	P2a	10	1	521079	2 608 585 872
1,5	18	40	-	P2a	10	1	521086	2 608 585 873
2	24	49	-	P2a	10	1	521093	2 608 585 874
2,5	30	57	-	P2a	10	1	521109	2 608 585 875
3	33	61	-	P2a	10	1	521116	2 608 585 876
3,2	36	65	-	P2a	10	1	521123	2 608 585 877
3,3	36	65	-	P2a	10	1	521130	2 608 585 878
3,5	39	70	-	P2a	10	1	521147	2 608 585 879
4	43	75	-	P1h	10	1	521154	2 608 585 880
4,1	43	75	-	P1h	10	1	521161	2 608 585 881
4,2	43	75	-	P1h	10	1	521178	2 608 585 882
4,5	47	80	-	P1h	10	1	521185	2 608 585 883
4,8	52	86	-	P1h	10	1	521192	2 608 585 884
5	52	86	-	P1h	10	1	521208	2 608 585 885
5,1	52	86	-	P1h	10	1	521215	2 608 585 886
5,2	52	86	-	P1h	10	1	521222	2 608 585 887
5,5	57	93	-	P1h	10	1	521239	2 608 585 888
6	57	93	-	P1h	10	1	521246	2 608 585 889
6,5	63	101	-	P1h	10	1	521253	2 608 585 890
6,8	69	109	-	P1h	10	1	521260	2 608 585 891
7	69	109	-	P1h	10	1	521277	2 608 585 892
7,5	69	109	-	P1h	10	1	521284	2 608 585 893





## Foret à métaux rectifié HSS-Co, DIN 338



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 5								
8	75	117	-	P1h	5	1	521291	2 608 585 894
8,5	75	117	-	P1h	5	1	521307	2 608 585 895
9	81	125	-	P1h	5	1	521314	2 608 585 896
9,5	81	125	-	P1h	5	1	521321	2 608 585 897
10	87	133	-	P1h	5	1	521338	2 608 585 898
10,2	87	133	-	P1h	5	1	521345	2 608 585 899
10,5	87	133	-	P1h	5	1	521352	2 608 585 900
11	94	142	-	P1h	5	1	521369	2 608 585 901
11,5	94	142	-	P1h	5	1	521376	2 608 585 902
12	101	151	-	P1h	5	1	521383	2 608 585 903
12,5	101	151	-	P1h	5	1	521390	2 608 585 904
13	101	151	-	P1h	5	1	521406	2 608 585 905

## Assortiments de forets à métaux rectifiés HSS-Co, DIN 338



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux Robust Line HSS-Co, DIN 338, 135°, set de 6 pièces								
2	29	-	156,5 x 69,5 x 23	P1k	6	1	517041	2 607 019 924
3	33							
4	43							
5	52							
6	57							
8	75							



Forets à métaux HSS-Co, DIN 338, 135°, jeu de 7 pièces								
2	24	93	141,0 x 80,0 x 20	P1k	7	1	784870	2 608 589 296
3	33	117						
4	43	133						
5	52	49						
6	57	61						
8	75	75						
10	87	86						

## Assortiments de forets à métaux rectifiés HSS-Co, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux Robust Line HSS-Co, DIN 338, 135°, set de 10 pièces								
1	12	- 156,5	x 107,0	P1k	10	1	517058	2 607 019 925
2	24		x 23					
3	33							
4	43							
5	52							
6	57							
7	59							
8	75							
9	81							
10	87							
Forets à métaux Robust Line HSS-Co, DIN 338, 135°, set de 13 pièces								
1,5	18	- 124,0	x 107,0	P1k	13	1	517065	2 607 019 926
2	30		x 23					
2,5	30							
3	33							
3,2	36							
3,5	39							
4	43							
4,5	47							
4,8	52							
5	52							
5,5	57							
6	57							
6,5	63							
Forets à métaux HSS-Co (alliage cobalt), DIN 338, set ProBox de 19 pièces								
1	12	- 172,0	x 115,0	P1k	19	1	689786	2 608 587 014
1,5	18		x 42					
2	24							
2,5	30							
3	33							
3,5	39							
4	43							
4,5	47							
5	52							
5,5	57							
6	57							
6,5	63							
7	69							
7,5	69							
8	75							
8,5	75							
9	81							
9,5	81							
10	87							



## Assortiments de forets à métaux rectifiés HSS-Co, DIN 338

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux HSS-Co (alliage cobalt), DIN 338, set ProBox de 25 pièces								
1	12	-	200,0 x 115,0	P1k	25	1	689823	<b>2 608 587 018</b>
1,5	18		x 58					
2	24							
2,5	30							
3	33							
3,5	39							
4	43							
4,5	47							
5	52							
5,5	57							
6	57							
6,5	63							
7	69							
7,5	69							
8	75							
8,5	75							
9	81							
9,5	81							
10	87							
10,5	87							
11	94							
11,5	94							
12	101							
12,5	101							
13	101							



# Forets à métaux rectifiés HSS-TiN

## Foret à métaux rectifié HSS-TiN, DIN 338



- ▶ Foret hélicoïdal en acier rapide fabriqué selon la norme DIN 338
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe d'auto-centrage à 135°, pointe en croix fabriquée selon la norme DIN 1412 C, tolérance de diamètre h8
- ▶ Foret hélicoïdal rectifié dans la masse avec une qualité de surface élevée grâce au revêtement au nitrure de titane
- ▶ Emmanchement de même diamètre que le foret, couleur du foret : doré
- ▶ Deux taillants, cylindriques, deux canaux d'évacuation de la poussière
- ▶ **Remarque :** Utilisez l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 en travaillant avec des forets à métaux HSS-TiN



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1							
1	12	34	PC1d	1	1	060769	2 608 596 661
1,5	18	40	PC1d	1	5	060776	2 608 596 666
2	24	49	PC1d	1	5	060783	2 608 596 671
2,5	30	57	PC1d	1	5	060790	2 608 596 676
3	33	61	PC1d	1	5	060806	2 608 596 681
3,2	36	65	PC1d	1	5	060813	2 608 596 683
3,5	39	70	PC1d	1	5	060820	2 608 596 686
4	43	75	PC1d	1	5	060837	2 608 596 691
4,5	47	80	PC1d	1	5	060844	2 608 596 696
5	52	86	PC1d	1	5	060851	2 608 596 701
5,5	57	93	PC1d	1	1	060868	2 608 596 706
6	57	93	PC1d	1	1	060875	2 608 596 711
6,5	63	101	PC1d	1	1	060882	2 608 596 716
7	69	109	PC1d	1	1	060899	2 608 596 721
7,5	69	109	PC1d	1	1	060905	2 608 596 726
8	75	117	PC1d	1	1	060912	2 608 596 731
8,5	75	117	PC1d	1	1	060929	2 608 596 736
9	81	125	PC1d	1	1	060936	2 608 596 741
9,5	81	125	PC1d	1	1	060943	2 608 596 746
10	87	133	PC1d	1	1	060950	2 608 596 751
11	94	142	PC1d	1	1	060967	2 608 596 761
12	101	151	PC1d	1	1	060974	2 608 596 771
13	101	151	PC1d	1	1	060981	2 608 596 781

## Assortiments de forets à métaux rectifiés HSS-TiN



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Dimensions (s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux Robust Line HSS-TiN 135°, set de 6 pièces							
2	24	156,5 x 69,5 x 23	P1k	6	1	446143	2 607 010 530
3	33						
4	43						
5	52						
6	57						
8	75						

## Assortiments de forets à métaux rectifiés HSS-TiN

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Dimensions(s) du set [mm]		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux Robust Line HSS-TiN 135°, set de 10 pièces								
1	12	156,5 x 106,5		P1k	10	1	446204	2 607 010 536
2	24	x 23						
3	33							
4	43							
5	52							
6	57							
7	69							
8	75							
9	81							
10	87							
Forets à métaux Robust Line HSS-TiN 135°, set de 13 pièces								
1,5	18	124,0 x 106,5		P1k	13	1	446235	2 607 010 539
2	24	x 23						
2,5	30							
3	33							
3,2	36							
3,5	39							
4	43							
4,5	47							
4,8	52							
5	52							
5,5	57							
6	57							
6,5	63							
Forets à métaux HSS-TiN (revêtement titane), set ProBox de 19 pièces								
4,5	12	172,0 x 115,0		P1k	19	1	689793	2 608 587 015
5	18	x 42						
5,5	24							
6	30							
6,5	33							
7	39							
7,5	43							
8	47							
8,5	52							
9	57							
9,5	57							
10	63							
1	69							
1,5	69							
2	75							
2,5	75							
3	81							
3,5	81							
4	87							



## Assortiments de forets à métaux rectifiés HSS-TiN

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à métaux HSS-TiN (revêtement titane), set ProBox de 25 pièces							
1	12	200,0 x 115,0	P1k	25	1	689830	2 608 587 019
1,5	18	x 58					
2	24						
2,5	30						
3	33						
3,5	39						
4	43						
4,5	47						
5	52						
5,5	57						
6	57						
6,5	63						
7	69						
7,5	69						
8	75						
8,5	75						
9	81						
9,5	81						
10	87						
10,5	87						
11	94						
11,5	94						
12	101						
12,5	101						
13	101						

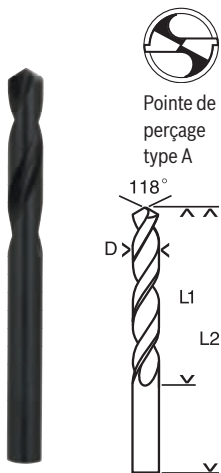


# Forets à carrosserie laminés HSS-R

## Forets à carrosserie laminés HSS-R, DIN 1897

- ▶ Foret hélicoïdal en acier rapide fabriqué selon la norme DIN 1897
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe d'auto-centrage à 118°, pointe en croix fabriquée selon la norme DIN 1412 C, tolérance de diamètre h8
- ▶ Cannelure en spirale roulée avec pointe rectifiée, vaporisée
- ▶ Emmanchement de même diamètre que le foret, couleur du foret : noir
- ▶ Deux taillants, cylindriques, deux canaux d'évacuation de la poussière

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 10							
2	12	38	P2a	10	1	099769	2 608 597 209
2,5	14	43	P2a	10	1	099813	2 608 597 214
3	16	46	P2a	10	1	099868	2 608 597 219
3,2	18	49	P2a	10	1	099882	2 608 597 221
3,25	18	49	P2a	10	1	099899	2 608 597 222
3,3	18	49	P2a	10	1	099905	2 608 597 223
3,5	20	52	P2a	10	1	099929	2 608 597 225
3,8	22	55	P2a	10	1	099967	2 608 597 229
4	22	55	P1h	10	1	099981	2 608 597 231
4,1	22	55	P1h	10	1	099998	2 608 597 232
4,2	22	55	P1h	10	1	100007	2 608 597 233
4,5	24	58	P1h	10	1	100038	2 608 597 236
4,7	24	58	P1h	10	1	100052	2 608 597 238
4,8	26	62	P1h	10	1	100069	2 608 597 239
4,9	26	62	P1h	10	1	100076	2 608 597 240
5	26	62	P1h	10	1	100083	2 608 597 241
5,1	26	62	P1h	10	1	100090	2 608 597 242
5,2	26	62	P1h	10	1	100106	2 608 597 243
5,3	26	66	P1h	10	1	100113	2 608 597 244
5,6	28	66	P1h	10	1	100144	2 608 597 247
5,7	28	66	P1h	10	1	100151	2 608 597 248
5,8	28	66	P1h	10	1	100168	2 608 597 249
5,9	28	66	P1h	10	1	100175	2 608 597 250
6	28	66	P1h	10	1	100182	2 608 597 251
6,5	31	70	P1h	10	1	100199	2 608 597 252
Pack de 5							
7	34	74	P1h	5	1	100205	2 608 597 253
8	37	79	P1h	5	1	100229	2 608 597 255
9	40	84	P1h	5	1	100243	2 608 597 257
10	43	89	P1h	5	1	100267	2 608 597 259



# Forets à double pointe rectifiés HSS-G

## Forets à double pointe rectifiés HSS-G

- ▶ Foret HSS rectifié, similaire à DIN 1897
- ▶ Foret hélicoïdal à taillant à droite, type N, pointe d'auto-centrage à 118°, pointe en croix fabriquée selon la norme DIN 1412 C, tolérance de diamètre h8
- ▶ Deux canaux d'évacuation de la poussière

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 10							
2	8	38	P2a	10	1	148009	2 608 597 580
2,5	10	43	P2a	10	1	148016	2 608 597 581
3	11	46	P2a	10	1	148023	2 608 597 582
3,1	11	49	P2a	10	1	148030	2 608 597 583
3,2	11	49	P2a	10	1	148047	2 608 597 584
3,3	11	49	P2a	10	1	148054	2 608 597 585
3,4	14	52	P2a	10	1	148061	2 608 597 586
3,5	14	52	P2a	10	1	148078	2 608 597 587
4	14	55	P1h	10	1	148085	2 608 597 588
4,1	14	55	P1h	10	1	148092	2 608 597 589
4,2	14	55	P1h	10	1	148108	2 608 597 590
4,5	17	58	P1h	10	1	148115	2 608 597 591
4,8	17	62	P1h	10	1	148122	2 608 597 592
4,9	17	62	P1h	10	1	148139	2 608 597 593
5	17	62	P1h	10	1	148146	2 608 597 594
5,1	17	62	P1h	10	1	148153	2 608 597 595
5,2	17	62	P1h	10	1	182294	2 608 597 596
5,5	19	66	P1h	10	1	182300	2 608 597 597
5,7	19	66	P1h	10	1	182317	2 608 597 598
6	19	66	P1h	10	1	182324	2 608 597 599
6,5	22	70	P1h	10	1	148160	2 608 597 600



Pointe de perçage type A



# FORET ÉTAGÉ À CANNELURE EN SPIRALE

Perçage de différents diamètres avec un seul foret.

## EMMANCHEMENT PLAT 3 PANS

Empêche toute déviation dans le mandrin

## POINTE DE CENTRAGE

Amorçage facile, pré-perçage inutile

## CANNELURE EN SPIRALE

Élimination optimisée des copeaux et vibrations réduites pour un perçage régulier



## Fraise étagée, queue six pans



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Exécution	Diamètre des étages (plage) mm	Hauteur des étages mm	Longueur totale mm	Diamètre de queue (pouces)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
9 étages Ø 4-6-8-10-12-14-16-18-20 mm									
HSS	4-20	4	70,5	1/4	P1a	1	1	107396	<b>2 608 597 524</b>
HSS-TiN	4-20	4	70,5	1/4	P1a	1	1	630276	<b>2 608 587 433</b>
HSS-AlTiN	4-20	4	70,5	1/4	P1a	1	1	666503	<b>2 608 588 070</b>

## Fraises étagées, queue 3 pans



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Exécution	Diamètre des étages (plage) mm	Hauteur des étages mm	Diamètre de queue mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



9 étages Ø 4-5-6-7-8-9-10-11-12 mm

HSS	4-12	4	6	66,5	P1a	1	1	630191	2 608 587 425
HSS-TiN	4-12	4	6	66,5	P1a	1	1	107402	2 608 597 525
HSS-AITiN	4-12	4	6	66,5	P1a	1	1	666459	2 608 588 065



5 étages Ø 4-6-8-10-12 mm

HSS	4-12	4	6	50	P1a	1	1	107334	2 608 597 518
HSS-TiN	4-12	4	6	50	P1a	1	1	630238	2 608 587 429
HSS-AITiN	4-12	4	6	50	P1a	1	1	666442	2 608 588 064



13 étages Ø 6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 mm

HSS	6-30	4	10	93,5	P1a	1	1	107358	2 608 597 520
HSS-TiN	6-30	4	10	93,5	P1a	1	1	630245	2 608 587 430
HSS-AITiN	6-30	4	10	93,5	P1a	1	1	666473	2 608 588 067



12 étages Ø 6-9-12-15-18-21-24-27-30-33-36-39 mm

HSS	6-39	4	10	93,5	P1a	1	1	107365	2 608 597 521
HSS-TiN	6-39	4	10	93,5	P1a	1	1	630252	2 608 587 431
HSS-AITiN	6-39	4	10	93,5	P1a	1	1	666480	2 608 588 068



9 étages Ø 4-6-8-10-12-14-16-18-20 mm

HSS	4-20	4	8	70,5	P1a	1	1	107341	2 608 597 519
HSS-TiN	4-20	4	8	70,5	P1a	1	1	107419	2 608 597 526
HSS-AITiN	4-20	4	8	70,5	P1a	1	1	666466	2 608 588 066

## Fraise étagée, queue 3 pans, pour presse-étoupes



Avant-trous pour taraudages de presse-étoupes :

Ø 6-8,5-10,5-14,5-18,5-23,5-30,5-38,5 mm ;

M10x1,5-M12x1,5-M16x1,5-M20x1,5-M25x1,5-M32x1,5-M40x1,5

Trous traversants pour presse-étoupes :

Ø 6-10,5-12,5-16,5-20,5-25,5-28-32,5-35,5-40,5 mm ;

M10x1,5-M12x1,5-M16x1,5-M20x1,5-M25x1,5-M32x1,5-M40x1,5



HSS	M10-M40	6/4	10	125,5	P1a	1	1	630214	2 608 587 427
HSS-TiN	M10-M40	6/4	10	125,5	P1a	1	1	630283	2 608 587 434
HSS-AITiN	M10-M40	6/4	10	125,5	P1h	1	1	666510	2 608 588 071

## Fraise étagée, queue 3 pans, pour presse-étoupes



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Exécution	Diamètre des étages (plage) mm	Hauteur des étages mm	Diamètre de queue mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
12 étages Ø 6-9-12,5-15,2-18,6-20,4-22,5-26-28,3-30,5-34-37 ; PG7-PG9-PG11-PG13,5-PG16-PG21-PG29									
HSS	6-37	4	10	93	P1a	1	1	630221	2 608 587 428
HSS-TiN	6-37	4	10	93	P1a	1	1	630290	2 608 587 435
HSS-AITiN	6-37	4	10	93	P1a	1	1	666527	2 608 588 072

## Assortiments de fraises étagées, queue 3 pans



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Exécution	Diamètre des étages (plage) mm	Diamètre de queue mm	Hauteur des étages mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Fraises étagées, assortiment de 3 pièces Ø 4-12 mm (9 étages), 4-20 mm (9 étages), 6-30 mm (13 étages)									
HSS	4-12	8	4	66,5	P1k	3	1	630207	2 608 587 426
	4-20	10	4	70,5					
	6-30	6	4	93,5					



Assortiment de forets étagés, 3 pièces Diamètre 4-12 mm (9 étages), 4-20 mm (9 étages), 6-30 mm (13 étages)									
HSS-TiN	4-12	6	4	66,5	P1k	3	1	630269	2 608 587 432
	4-20	8	4	70,5					
	6-30	10	4	93,5					



Assortiment de forets étagés, 3 pièces Diamètre 4-12 mm (9 étages), 4-20 mm (9 étages), 6-30 mm (13 étages)									
HSS-AITiN	4-12	6	4	66,5	P1k	3	1	666497	2 608 588 069
	4-20	8	4	70,5					
	6-30	10	4	93,5					

# Fraises à lamer, fraises progressives

## Fraise coniques à lamer, acier à outils, queue six pans



- **Pour** les métaux non ferreux, le bois, les plastiques
- Fraise conique à lamer rectifiée, en acier à outils, à la norme usine
- Sept taillants à 90°

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Chanfreinage	Longueur totale mm	Diamètre de queue (pouces)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
13	90°	50	1/4	P1c	1	1	004626	<b>1 609 200 315</b>



## Fraises coniques à lamer HSS, queue six pans



- **Pour** les métaux non ferreux, les aciers alliés et non alliés, la fonte grise
- Fraise conique à lamer rectifiée, à la norme DIN 335, à queue six pans avec fixation pour bit, à la norme ISO 1173 C6.3
- Trois taillants à 90°



6,3	M 3	31	1/4	P1c	1	1	107167	<b>2 608 597 501</b>
8,3	M 4	31	1/4	P1c	1	1	060110	<b>2 608 596 405</b>
10,4	M 5	34	1/4	P1c	1	1	107174	<b>2 608 597 502</b>
12,4	M 6	35	1/4	P1c	1	1	060127	<b>2 608 596 407</b>
16,5	M 8	40	1/4	P1c	1	1	067409	<b>2 608 596 408</b>
20,5	M 10	41	1/4	P1c	1	1	107181	<b>2 608 597 503</b>

## Assortiment de fraises coniques à lamer, queue cylindrique

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale mm	Diamètre de queue mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Fraises coniques à lamer, set de 3 pièces 1 taillant à 90°, Ø 8-10-12 mm						
<b>Convient pour</b> le bois, le plastique, les métaux non ferreux						
50	6 8	P1h	3	1	085700	<b>2 608 596 667</b>



## Assortiment de fraises coniques à lamer, queue cylindrique



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale mm	Diamètre de queue mm		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
45	5		M0a	6	1	107426	2 608 597 527
63	10						

Fraises coniques à lamer, set de 6 pièces

pour vis à filetage M 3, M 4, M 5, M 6, M 8, M 10 ; Ø 6,3-8,3-10,4-12,4-16,5-20,5 mm, 3 taillants à 90°, HSS, à la norme DIN 335

Convient pour les métaux non ferreux, l'acier, la fonte grise

## Fraise à noyer conique HSS, queue cylindrique, cinq taillants 90°



- Pour les métaux non ferreux, l'acier, le bois, les plastiques
- Fraise conique à lamer rectifiée à la norme DIN 335
- Cinq taillants à 90°

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Chanfreinage	Longueur totale mm	Diamètre de queue (pouces)	Diamètre de queue mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	M 3	48	1/4	6	P1c	1	1	107150	2 608 597 500
8	M 4	48	1/4	8	P1h	1	1	085687	2 608 596 664
12	M 6	40	1/4	8	P1c	1	1	059770	2 608 596 371
16	M 8	43	1/4	8	P1c	1	1	059787	2 608 596 372
20	M 10	45	1/4	8	P1c	1	1	059794	2 608 596 373
10	M 5	40	1/4	8	P1h	1	1	085694	2 608 596 665



## Fraise à noyer conique HSS, queue cylindrique, trois taillants 90°



- Pour les métaux non ferreux, les aciers alliés et non alliés, la fonte grise
- Fraise conique à lamer rectifiée à la norme DIN 335
- Trois taillants à 90°

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Chanfreinage	Longueur totale mm	Diamètre de queue mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6,3	M 3	45	5	P1c	1	1	107198	2 608 597 504
8,3	M 4	50	6	P1c	1	1	107204	2 608 597 505
10,4	M 5	50	6	P1c	1	1	107211	2 608 597 506
12,4	M 6	56	8	P1c	1	1	107228	2 608 597 507
16,5	M 8	60	10	P1c	1	1	107235	2 608 597 508
20,5	M 10	63	10	P1c	1	1	107242	2 608 597 509
25	M 12	67	10	P1c	1	1	107259	2 608 597 510



## Fraises progressives HSS, queue six pans



- ▶ Pour les métaux non ferreux, la tôle d'acier, les plastiques
- ▶ Pas d'avant-trou dans les tôles minces, pas de bavures, pas de formation d'arête rapportée
- ▶ Fraise rectifiée à queue six pans avec fixation pour bit, à la norme ISO 1173 C6.3



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Diamètre de queue (pouces)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
3-14	60	1/4	P1c	1	1	107372	2 608 597 522
4-20	65	1/4	P1c	1	1	107389	2 608 597 523

## Fraises progressives chrome-vanadium, queue cylindrique



- ▶ Pour les métaux non ferreux, les plastiques
- ▶ Fraises rectifiées



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Diamètre de queue mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
3-14	58	6	P1h	1	1	085717	2 608 596 668
5-20	71	8	P1h	1	1	085724	2 608 596 669

## Fraises à lamer à trou transversal HSS-E, queue cylindrique



- ▶ Pour les métaux non ferreux, les aciers alliés et non alliés, la fonte grise, l'acier inoxydable
- ▶ Fraise conique à lamer rectifiée HSS-E avec 5 % de cobalt
- ▶ Fraises à lamer à trou transversal à la norme usine



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Chanfreinage	Longueur totale mm	Diamètre de queue (pouces)	Diamètre de queue mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
2-5	45	1/4	6	P1c	1	1	107266	2 608 597 511
5-10	48	1/4	8	P1c	1	1	107273	2 608 597 512
10-15	65	1/4	10	P1c	1	1	107280	2 608 597 513
15-20	85	1/4	12	P1c	1	1	107297	2 608 597 514
20-25	102	1/4	12	P1c	1	1	107303	2 608 597 515

## Fraises progressives HSS, queue cylindrique



- ▶ **Pour** les métaux non ferreux, la tôle d'acier, les plastiques
- ▶ Pas d'avant-trou dans les tôles minces, pas de bavures, pas de formation d'arête rapportée
- ▶ Fraises rectifiées



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Diamètre de queue mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
16-30,5	76	9	P1h	1	1	060073	<b>2 608 596 401</b>
24-40	89	10	P1h	1	1	107310	<b>2 608 597 516</b>
3-14	58	6	P1c	1	1	060059	<b>2 608 596 399</b>
5-20	71	8	P1c	1	1	060066	<b>2 608 596 400</b>
5-31	103	9	P1h	1	1	107327	<b>2 608 597 517</b>

# Accessoires pour forets à métaux

## Forets à fraiser HSS, queue cylindrique



► Forets rectifiés, pointe à affûtage en croix à 118°, dents coupantes profondes



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	90	6	P1c	1	1	107433	<b>2 608 597 528</b>



Foret à fraiser rectifié HSS, pointe à affûtage en croix à 118°, dents coupantes profondes

**Convient pour** les métaux non ferreux, le bois

Vitesse recommandée : entre 1 000 et 2 000 tr/min



Foret à fraiser HSS, avec taille fine

**Convient pour** les métaux non ferreux, l'acier, les plastiques, le bois

Vitesse recommandée : entre 1 000 et 2 000 tr/min

6	85	6	P1c	1	1	085151	<b>2 609 200 199</b>
---	----	---	-----	---	---	--------	----------------------

## Affûteuse de forets S 41

- Pour les perceuses à collet de broche de 43 mm ; régime optimal : 2 000 à 3 000 tr/min
- Pour les forets au diamètre compris entre 2,5 mm et 10 mm et à angle de pointe de 118°

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Affûteuse de forets S 41	C0a	1	1	070249	<b>2 607 990 050</b>
Meule de rechange	U0	1	1	070256	<b>2 608 600 029</b>





## Huile de coupe universelle



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Huile de coupe universelle	L'utilisation de l'huile de coupe universelle accroît fortement la longévité pour des coupes dans le métal				
	P0h	1	1	271240	2 607 001 409





# PERÇAGE DU BOIS

Des produits polyvalents pour toutes les applications



Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# FORETS A BOIS

Des produits polyvalents pour toutes les applications.



	Mèches plates SelfCut Speed <b>EXPERT</b>	Forets hélicoïdaux	Forets à bois industriels, pointe M	Forets hélicoïdaux avec fraise à lamer 90°	Forets hélicoïdaux HSS
Numéro de page	56	61	60	59	60
Diamètre mm	6.0 – 40.0	3.0 – 30.0	6.0 – 20.0	3.0 – 12.0	2.0 – 10.0
Longueur utile mm	115 / 370	33 – 145	190 / 340	33 – 56	24 – 87
Emmanchement	¼" hex.	Cylindrique	Cylindrique	Cylindrique	¼" hex.
	 				

## MATÉRIAUX

Bois tendre	✓	✓	✓	✓	✓
Bois tropical	-	✓	✓	✓	✓
Contreplaqué	✓	✓	✓	✓	✓
Panneau aggloméré plaqué	✓	✓	✓	✓	✓
Stratifié et panneau de fibres	✓	✓	✓	✓	✓
Formica®	-	✓	✓	✓	✓
Panneaux de particules cimentés	-	-	-	-	-
Aluminium, métaux non ferreux	✓	-	-	-	-
Panneaux de laine de roche	✓	-	-	-	-
Béton cellulaire	✓	-	-	-	-
Thermoplastiques	-	-	-	-	-
Thermodurcissables	-	✓	✓	✓	✓
Mousses dures	✓	✓	✓	✓	✓



Mèches à simple spirale

Mèches à façonner

Mèches Forstner

Mèche à bouchonner

Forets pour coffrages et lambrissages

62

65

66

67

68

6.0 – 32.0

15.0 – 50.0

10.0 – 50.0

10.0 – 40.0

6.0 – 30.0

95 – 470

-

-

-

400 / 600

Divers 6 pans

Cylindrique Ø 8 / 10 mm

Cylindrique Ø 8 / 10 mm

Cylindrique Ø 13 mm

Cylindrique ou SDS plus

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

-

-

✓

✓

✓

-

✓

-

✓

✓

-

-

-

✓

-

-

✓

-

✓

-

-

-

-

✓

-

-

-

-

-

-

-

✓

-

-

-

-

✓

-

-

-

-

✓

-

✓

-

-

-

-

✓

-

-

-

-

✓

-

-

✓

# PERÇAGE À VITESSE MAXIMALE DANS LE BOIS

## Mèches plates EXPERT SelfCut Speed

ASSORTIMENT: Ø 6 mm - 40 mm

**EXPERT**

- 1 Le perçage rapide est facilité avec la technologie Bosch Tip Technology
- 2 Filetage auto-pénétrant pour garantir vitesse et perçage sans effort
- 3 Ailette en forme de vague, optimisée pour une évacuation rapide des copeaux



### Forets plats EXPERT SelfCut Speed

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les perçages rapides et les trous de préparation dans tous les types de bois résineux, comme le perçage de trous pour le câblage, les tuyauteries ou d'autres installations de matériel. Facile à utiliser dans des endroits étroits. Ne convient pas au bois dur.
- ▶ Idéale pour les électriciens et autres installateurs : vitesse et efficacité élevées.
- ▶ Jusqu'à 3 fois plus rapide qu'une mèche plate Bosch 2609255269.
- ▶ Emmanchement hexagonal 1/4" pour une utilisation avec des mandrins à trois mors et des mandrins hexagonaux.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Longueur totale 152 mm							
6	152	1/4	PC1d	1	5	533834	<b>2 608 900 309</b>
8	152	1/4	PC1d	1	5	533841	<b>2 608 900 310</b>

## Forets plats EXPERT SelfCut Speed

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
10	152	1/4	PC1d	1	5	533858	2 608 900 311	
12	152	1/4	PC1d	1	5	533865	2 608 900 312	
13	152	1/4	PC1d	1	5	533872	2 608 900 313	
14	152	1/4	PC1d	1	5	533889	2 608 900 314	
16	152	1/4	PC1d	1	5	533896	2 608 900 315	
17	152	1/4	PC1d	1	5	533902	2 608 900 316	
18	152	1/4	PC1d	1	5	533919	2 608 900 317	
19	152	1/4	PC1d	1	5	533926	2 608 900 318	
20	152	1/4	PC1d	1	5	533933	2 608 900 319	
22	152	1/4	PC1d	1	5	533940	2 608 900 320	
24	152	1/4	PC1d	1	5	533957	2 608 900 321	
25	152	1/4	PC1d	1	5	533964	2 608 900 322	
26	152	1/4	PC1d	1	5	533971	2 608 900 323	
28	152	1/4	PC1d	1	5	533988	2 608 900 324	
30	152	1/4	PC1d	1	5	533995	2 608 900 325	
32	152	1/4	PC1d	1	5	534008	2 608 900 326	
35	152	1/4	PC1d	1	5	534015	2 608 900 327	
36	152	1/4	PC1d	1	5	534022	2 608 900 328	
38	152	1/4	PC1d	1	5	534039	2 608 900 329	
40	152	1/4	PC1d	1	5	534046	2 608 900 330	
Longueur totale 400 mm								
6	400	1/4	PC1a	1	5	534114	2 608 900 337	
8	400	1/4	PC1a	1	5	534121	2 608 900 338	
10	400	1/4	PC1a	1	5	534138	2 608 900 339	
12	400	1/4	PC1a	1	5	534145	2 608 900 340	
13	400	1/4	PC1a	1	5	534152	2 608 900 341	
14	400	1/4	PC1a	1	5	534169	2 608 900 342	
16	400	1/4	PC1a	1	5	534176	2 608 900 343	
17	400	1/4	PC1a	1	5	534183	2 608 900 344	
18	400	1/4	PC1a	1	5	534190	2 608 900 345	
19	400	1/4	PC1a	1	5	534206	2 608 900 346	
20	400	1/4	PC1a	1	5	534213	2 608 900 347	
22	400	1/4	PC1a	1	5	534220	2 608 900 348	
24	400	1/4	PC1a	1	5	534237	2 608 900 349	
25	400	1/4	PC1a	1	5	534244	2 608 900 350	
26	400	1/4	PC1a	1	5	534251	2 608 900 351	
28	400	1/4	PC1a	1	5	534268	2 608 900 352	
30	400	1/4	PC1a	1	5	534275	2 608 900 353	
32	400	1/4	PC1a	1	5	534282	2 608 900 354	
35	400	1/4	PC1a	1	5	534299	2 608 900 355	
36	400	1/4	PC1a	1	5	534305	2 608 900 356	
38	400	1/4	PC1a	1	5	534312	2 608 900 357	
40	400	1/4	PC1a	1	5	534329	2 608 900 358	

## Kit de mèches plates EXPERT SelfCut Speed

EXPERT



- ▶ Idéale pour les perçages rapides et les trous de préparation dans tous les types de bois résineux, comme le perçage de trous pour le câblage, les tuyauteries ou d'autres installations de matériel. Facile à utiliser dans des endroits étroits. Ne convient pas au bois dur.
- ▶ Idéale pour les électriciens et autres installateurs : vitesse et efficacité élevées.
- ▶ Jusqu'à 3 fois plus rapide qu'une mèche plate Bosch 2609255269.
- ▶ Emmanchement hexagonal 1/4" pour une utilisation avec des mandrins à trois mors et des mandrins hexagonaux.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Coffret de 3 mèches plates SelfCut Speed								
20	232,0 x 115,0 x 20	3	PC1a	3	5	534053	2 608 900 331	
22								
25								
Trousse de 6 mèches plates SelfCut Speed								
14	195,0 x 185,0 x 15	6	PC1a	6	1	534060	2 608 900 332	
16								
18								
20								
22								
24								
13	195,0 x 185,0 x 15	6	PC1a	6	1	534077	2 608 900 333	
16								
19								
20								
22								
25								
Coffret de 7 mèches plates SelfCut Speed avec rallonge (152 mm)								
16	215,0 x 235,0 x 20	7	PC1a	7	5	534084	2 608 900 334	
18								
20								
22								
25								
32								
Coffret de 8 mèches plates Self Cut Speed								
12	230,0 x 210,0 x 20	8	PC1a	8	5	534091	2 608 900 335	
16								
18								
20								
22								
25								
28								
32								
Trousse de 13 mèches plates SelfCut Speed								
10	300,0 x 345,0 x 20	13	PC1a	13	5	534107	2 608 900 336	
12								
13								
14								
16								
18								
20								
22								
24								
25								
28								
30								
32								



## Rallonge pour mèches plates

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Rallonge six pans 1/4" à changement rapide pour mèches plates Self Cut Speed						
152	PC1a	1	1	638821	2 608 587 520	
305	PC1a	1	1	638838	2 608 587 521	



Rallonge six pans 1/4" (6,35 mm) pour mèches plates Self Cut Speed					
152	PC1a	1	1	346450	2 608 595 422
305	PC1a	1	1	346467	2 608 595 423



## Mèche extensible - avec 2 têtes de coupe amovibles

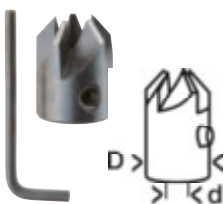
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Mèche extensible, Ø 15 - 25 mm, Ø 25 - 45 mm						
120	P1c	1	1	059398	2 608 596 333	



# Mèches hélicoïdales à bois

## Fraises à lamer amovibles pour mèches hélicoïdales à bois

- **Convient pour** le bois dur et tendre, les panneaux agglomérés revêtus et non revêtus, le contreplaqué
- Fraise à lamer également utilisable comme butée de profondeur



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre extérieur mm	Chanfreinage	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
3	16	M 5	P1c	1	1	510998	2 608 585 737	
4	16	M 5	P1c	1	1	511001	2 608 585 738	
5	16	M 5	P1c	1	1	511018	2 608 585 739	
6	16	M 5	P1c	1	1	511025	2 608 585 740	
8	19	M 6	P1c	1	1	511032	2 608 585 741	
10	19	M 6	P1c	1	1	511049	2 608 585 742	

## Assortiments de mèches hélicoïdales à bois

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Taille du set	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mèches hélicoïdales à bois Robust Line, set de 5 pièces									
4	43	75	A	156,5 x 69,5 x 23	P1k	5	5	446112	2 607 010 527
5	52	86							
6	57	93							
8	75	117							
10	80	120							



Mèches à bois, set de 7 pièces

3	30	60	-	-	P1k	7	1	557351	2 607 017 034
4	40	70							
5	45	85							
6	50	90							
7	60	105							
8	65	110							
10	75	120							

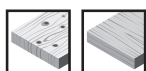


## Assortiments de mèches hélicoïdales à bois

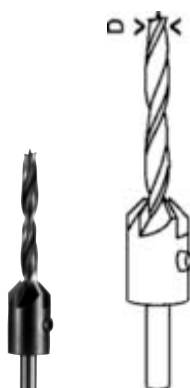


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Taille du set	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mèches hélicoïdales à bois Robust Line, set de 8 pièces									
3	33	61	B	156,5 x	P1k	8	5	446174	2 607 010 533
4	43	75		106,5 x 23					
5	52	86							
6	57	93							
7	69	109							
8	75	117							
9	80	120							
10	80	120							

## Mèches hélicoïdales à bois avec fraise à lamer 90°

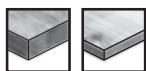


- ▶ **Convient pour** le bois dur et tendre, les panneaux agglomérés revêtus et non revêtus, le contreplaqué
- ▶ Perçage et fraisage en une seule opération
- ▶ Fraise à lamer également utilisable comme butée de profondeur
- ▶ Cylindriques, hélice double



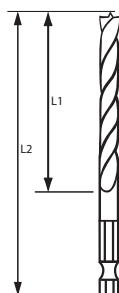
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Diamètre extérieur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
3	16	P1c	1	1	323666	2 608 595 345
4	16	P1c	1	1	059978	2 608 596 391
5	16	P1c	1	1	059985	2 608 596 392
6	16	P1c	1	1	059992	2 608 596 393
7	16	P1c	1	1	060004	2 608 596 394
8	20	P1c	1	1	060011	2 608 596 395
10	20	P1c	1	1	060028	2 608 596 396
12	20	P1c	1	1	060035	2 608 596 397

## Mèches hélicoïdales à bois rectifiées HSS à queue six pans 1/4"

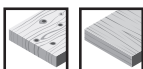


- ▶ **Convient pour** le bois dur et tendre
- ▶ Mèche hélicoïdale à bois HSS de précision rectifiée dans la masse avec pointe de centrage et taillants à épaulement
- ▶ Queue six pans à la norme ISO 1173 E6.3
- ▶ Changement de foret rapide et sans outil
- ▶ Couleur du foret : métallique
- ▶ A double spirale

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
2	24	62	PC1d	1	5	395434	<b>2 608 595 518</b>
3	33	74	PC1d	1	5	395441	<b>2 608 595 519</b>
4	43	88	PC1d	1	5	395458	<b>2 608 595 520</b>
5	52	99	PC1d	1	5	395465	<b>2 608 595 521</b>
6	63	106	PC1d	1	5	395472	<b>2 608 595 522</b>
8	75	117	PC1d	1	5	395489	<b>2 608 595 523</b>
10	87	133	PC1d	1	5	395496	<b>2 608 595 524</b>

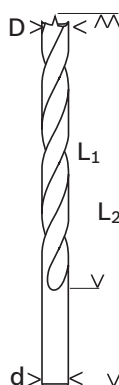


## Mèches à bois « industriel » avec pointe M (2 ébaucheurs)



- ▶ Mèches avec pointe M rectifiée CBN
- ▶ Forme hélicoïdale spéciale évitant le coincement et assurant une évacuation rapide des copeaux
- ▶ Couleur de la mèche : métallique, noire
- ▶ Deux taillants, cylindrique, hélice double

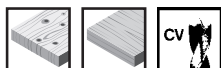
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Longueur totale 250 mm								
6	190	250	6	PC1d	1	1	099530	<b>2 608 597 187</b>
8	190	250	8	PC1d	1	1	099547	<b>2 608 597 188</b>
10	190	250	10	PC1d	1	1	099554	<b>2 608 597 189</b>
12	190	250	10	PC1d	1	1	099561	<b>2 608 597 190</b>
14	190	250	10	PC1d	1	1	099578	<b>2 608 597 191</b>
16	190	250	10	P1c	1	1	099585	<b>2 608 597 192</b>
18	190	250	10	P1c	1	1	099592	<b>2 608 597 193</b>
20	190	250	10	P1c	1	1	099608	<b>2 608 597 194</b>
Longueur totale 400 mm								
8	340	400	8	P1c	1	1	099615	<b>2 608 597 195</b>
10	340	400	10	P1c	1	1	099622	<b>2 608 597 196</b>
12	340	400	10	P1c	1	1	099639	<b>2 608 597 197</b>
14	340	400	10	P1c	1	1	099646	<b>2 608 597 198</b>
16	340	400	10	P1c	1	1	099653	<b>2 608 597 199</b>
18	340	400	10	P1c	1	1	099660	<b>2 608 597 200</b>



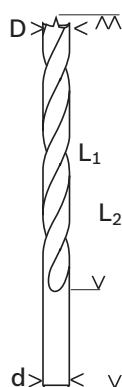
## Mèches à bois « industriel » avec pointe M (2 ébaucheurs)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
20	340	400	10	P1c	1	1	099677	2 608 597 201

## Mèches hélicoïdales à bois Standard



- Convient pour les bois durs et tendres
- Mèches avec pointe de centrage et taillants à épaulement
- Couleur de la mèche : noire, listel rectifié
- A double spirale



Pack de 1

3	33	61	3	PC1d	1	5	059060	2 608 596 300
4	43	75	4	PC1d	1	5	059077	2 608 596 301
5	52	86	5	PC1d	1	5	059084	2 608 596 302
6	57	93	6	PC1d	1	5	059091	2 608 596 303
7	69	109	7	PC1d	1	5	059107	2 608 596 304
8	75	117	8	PC1d	1	5	059114	2 608 596 305
9	80	120	9	PC1d	1	5	059121	2 608 596 306
10	80	120	10	PC1d	1	5	059138	2 608 596 307
11	89	142	10	PC1d	1	5	059145	2 608 596 308
12	96	151	10	PC1d	1	5	059152	2 608 596 309
13	96	151	10	PC1d	1	1	059169	2 608 596 310
14	96	151	10	PC1d	1	1	059176	2 608 596 311
15	100	160	10	P1c	1	1	059183	2 608 596 312
16	100	160	10	P1c	1	1	059190	2 608 596 313
18	130	180	10	P1c	1	1	099684	2 608 597 202
20	140	200	10	P1c	1	1	099691	2 608 597 203
22	140	210	13	P1c	1	1	099707	2 608 597 204
24	140	215	13	P1c	1	1	099714	2 608 597 205
26	140	215	13	P1c	1	1	099721	2 608 597 206
28	140	220	13	P1c	1	1	099738	2 608 597 207
30	145	220	13	P1c	1	1	099745	2 608 597 208

## Assortiment de mèches à bois à queue six pans

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Taille du set	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mèches à bois hélicoïdales Robust Line à queue six pans 1/4", set de 7 pièces									
2	24	-	A	156,5 x	P1k	7	1	517034	2 607 019 923
3	33			107,0 x 23					
3	33								
4	43								
5	52								
6	63								
8	75								



# MÈCHES À SIMPLE SPIRALE

## Perçage précis et net.

### POINTE RÉSISTANTE AUTO-PÉNÉTRANTE

Entraîne la mèche sur toute l'épaisseur

### NOUVELLE CONCEPTION DE LA POINTE DE CENTRAGE

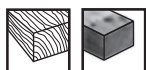
Perçage rapide et net

### CANNELURE À FROTTEMENT RÉDUIT, CENTRE SOLIDE

Perçages droits, bonne évacuation des copeaux

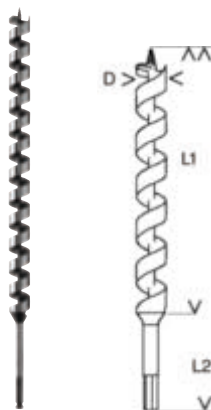


## Mèches à simple spirale, queue six pans



- ▶ **Convient pour** les bois tendres et durs, même les bois humides
- ▶ Idéales pour les métiers du bâtiment tels que les charpentiers ou les couvreurs
- ▶ Utilisables sur toutes les perceuses à mandrin de perçage 13 mm
- ▶ Pour les perçages traversants, les perçages pour chevilles en bois pour chevrons et les perçages pour broches métalliques
- ▶ Affûtage de précision pour des perçages précis
- ▶ Progression de perçage rapide grâce à une géométrie d'hélice optimisée
- ▶ Grande résistance à la rupture, surface lisse

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Cote sur plats (d) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Cote sur plats (d) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Longueur totale 160 mm									
6	95	4,8	-	3/16	P1h	1	1	488648	2 608 585 694
7	95	5,6	-	7/32	P1h	1	1	488655	2 608 585 695
8	95	6,35	-	1/4	P1h	1	1	488662	2 608 585 696
10	95	6,35	-	1/4	P1h	1	1	488679	2 608 585 697
11	95	6,35	-	1/4	P1h	1	1	488686	2 608 585 698
12	95	6,35	-	1/4	P1h	1	1	488693	2 608 585 699
13	95	7,9	-	5/16	P1h	1	1	488709	2 608 585 700
14	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488716	2 608 585 701
15	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488723	2 608 585 702
16	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488730	2 608 585 703
18	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488747	2 608 585 704



## Mèches à simple spirale, queue six pans

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Cote sur plats (d) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Cote sur plats (d) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
20	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488754	2 608 585 705
22	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488761	2 608 585 706
24	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488778	2 608 585 707
25	100	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488785	2 608 585 708
26	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488792	2 608 585 709
28	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488808	2 608 585 710
30	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488815	2 608 585 711
32	95	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488822	2 608 585 712
Longueur totale 235 mm									
6	170	4,8	3/16	3/16	P1h	1	1	183314	2 608 597 622
7	170	5,6	-	7/32	P1h	1	1	488839	2 608 585 713
8	170	6,35	1/4	1/4	P1h	1	1	183321	2 608 597 623
10	170	6,35	1/4	1/4	P1h	1	1	183338	2 608 597 624
11	170	6,35	1/4	1/4	P1h	1	1	183345	2 608 597 625
12	170	6,35	1/4	1/4	P1h	1	1	183352	2 608 597 626
13	170	7,9	5/16	5/16	P1h	1	1	183369	2 608 597 627
14	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183376	2 608 597 628
15	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183383	2 608 597 629
16	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183390	2 608 597 630
18	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183406	2 608 597 631
20	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183413	2 608 597 632
22	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183420	2 608 597 633
24	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183437	2 608 597 634
25	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183444	2 608 597 635
26	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183451	2 608 597 636
28	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183468	2 608 597 637
30	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183475	2 608 597 638
32	170	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183482	2 608 597 639
Longueur totale 450 mm									
7	385	5,6	-	7/32	P1h	1	1	488846	2 608 585 714
8	385	6,35	1/4	1/4	P1h	1	1	183499	2 608 597 640
10	385	6,35	1/4	1/4	P1h	1	1	183505	2 608 597 641
12	385	6,35	1/4	1/4	P1h	1	1	183512	2 608 597 642
14	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183529	2 608 597 643
16	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183536	2 608 597 644
18	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183543	2 608 597 645
20	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183550	2 608 597 646
22	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183567	2 608 597 647
24	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183574	2 608 597 648
25	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	505925	2 608 585 730
26	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183581	2 608 597 649
28	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183598	2 608 597 650
30	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183604	2 608 597 651
32	385	11,1	7/16	7/16	P1h	1	1	183611	2 608 597 652
Longueur totale 600 mm									
10	470	7,9	-	5/16	P1h	1	1	488860	2 608 585 716
12	470	7,9	-	5/16	P1h	1	1	488877	2 608 585 717
14	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488884	2 608 585 718
16	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488891	2 608 585 719
18	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488907	2 608 585 720
20	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488914	2 608 585 721
22	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488921	2 608 585 722

## Mèches à simple spirale, queue six pans

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Cote sur plats (d) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Cote sur plats (d) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
24	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488938	2 608 585 723
26	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488945	2 608 585 724
28	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488952	2 608 585 725
30	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488969	2 608 585 726
32	470	11,1	-	7/16	P1h	1	1	488976	2 608 585 727

## Assortiments de mèches à simple spirale, queue six pans

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mèches à simple spirale, set de 6 pièces								
10	170	235		W0a	6	1	379090	2 607 019 322
12								
14								
16								
18								
20								
Mèches à simple spirale, set de 6 pièces								
10	385	450		W0a	6	1	379106	2 607 019 323
12								
14								
16								
18								
20								





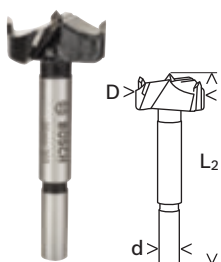
# Mèches Forstner et à façonner pour charnières

## Mèches à façonner à mise rapportée en carbure



- **Convient pour** les matériaux abrasifs comme le bois dur, les panneaux en bois massif, les panneaux agglomérés, les panneaux de fibres de bois, les panneaux mélaminés
- Idéales pour les ébénistes et les menuisiers (fenêtres, portes, cuisines)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1							
15	90	8	C1a	1	1	148177	2 608 597 601
16	90	8	P1p	1	1	148184	2 608 597 602
18	90	8	P1p	1	1	148191	2 608 597 603
20	90	8	C1a	1	1	148207	2 608 597 604
22	90	8	C1a	1	1	148214	2 608 597 605
24	90	8	P1p	1	1	148221	2 608 597 606
25	90	8	C1a	1	1	148238	2 608 597 607
26	90	8	P1p	1	1	148245	2 608 597 608
28	90	8	P1p	1	1	148252	2 608 597 609
30	90	8	C1a	1	1	148269	2 608 597 610
32	90	10	P1p	1	1	148276	2 608 597 611
34	90	10	P1p	1	1	148283	2 608 597 612
35	90	10	P1p	1	1	148290	2 608 597 613
36	90	10	P1p	1	1	148306	2 608 597 614
38	90	10	P1p	1	1	148313	2 608 597 615
40	90	10	P1p	1	1	148320	2 608 597 616
45	90	10	P1p	1	1	148337	2 608 597 617
50	90	10	C1a	1	1	148344	2 608 597 618

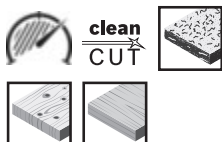


## Assortiment de mèches à façonner à mise rapportée en carbure

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Mèches à façonner à mise rapportée en carbure, set de 5 pièces						
15	W0a	5	1	148375	2 607 018 750	
20						
25						
30						
35						



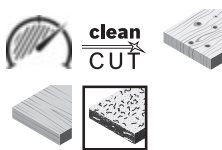
## Mèches à façonner « Forstner », DIN 7483 G



- ▶ **Convient pour** le bois dur et tendre, les bois plaqués
- ▶ Mèches de précision à deux taillants principaux et secondaires et pointe de centrage courte
- ▶ En acier traité spécial, à la norme usine, taillants d'une dureté min. de 50 HRC
- ▶ Tête de perçage forgée et rectifiée, métallique avec goujures noires
- ▶ Répondent aux exigences les plus sévères : coupe franche et absence d'éclats
- ▶ Utilisables sur toutes les perceuses à mandrin de perçage 10 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1							
10	90	8	P1p	1	1	857901	2 608 577 000
12	90	8	P1p	1	1	857918	2 608 577 001
14	90	8	P1p	1	1	857925	2 608 577 002
15	90	8	P1p	1	1	857932	2 608 577 003
16	90	8	P1p	1	1	857949	2 608 577 004
18	90	8	P1p	1	1	857956	2 608 577 005
20	90	8	P1p	1	1	857963	2 608 577 006
22	90	8	P1p	1	1	857970	2 608 577 007
24	90	8	P1p	1	1	857987	2 608 577 008
25	90	8	P1p	1	1	857994	2 608 577 009
26	90	8	P1p	1	1	858007	2 608 577 010
27	90	8	P1p	1	1	858014	2 608 577 011
28	90	8	P1p	1	1	858021	2 608 577 012
30	90	8	P1p	1	1	858038	2 608 577 013
32	90	10	P1p	1	1	858045	2 608 577 014
34	90	10	P1p	1	1	858052	2 608 577 015
35	90	10	P1p	1	1	858069	2 608 577 016
36	90	10	P1p	1	1	858076	2 608 577 017
38	90	10	P1p	1	1	858083	2 608 577 018
40	90	10	P1p	1	1	858090	2 608 577 019
45	90	10	P1p	1	1	858106	2 608 577 020
50	90	10	P1p	1	1	858113	2 608 577 021

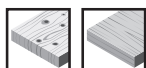
## Assortiment de mèches à façonner « Forstner »



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur totale [mm]	Diamètre de queue [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mèches à façonner « Forstner », set de 5 pièces							
15	90	8	W0a	5	1	858120	2 608 577 022
20		10					
25							
30							
35							



## Mèche / fraise à bouchonner



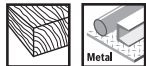
- ▶ **Convient pour** les bois tendres et durs comme le pin, le hêtre, le chêne
- ▶ Spécialement conçues pour les menuisiers, ébénistes, agenceurs de stands d'exposition
- ▶ Mèches à bouchonner performantes et robustes grâce à l'utilisation d'acier à outil de grande qualité et à la constitution massive
- ▶ Tête de perçage affûtée avec précision pour la réalisation de bouchons cylindriques parfaits
- ▶ Frottements très réduits grâce à l'excellente concentricité et à la géométrie optimisée à détalonnages multiples
- ▶ Le corps extra-long ouvert sur les côtés permet de réaliser des bouchons extra-longs faciles à extraire
- ▶ La queue cylindrique de 13 mm s'adapte sur toutes les perceuses usuelles



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Diamètre de queue mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
10	140	13	P1h	1	1	511056	2 608 585 743
15	140	13	P1h	1	1	511063	2 608 585 744
20	140	13	P1h	1	1	511070	2 608 585 745
25	140	13	P1h	1	1	511087	2 608 585 746
30	140	13	P1h	1	1	511094	2 608 585 747
35	160	13	P1h	1	1	511100	2 608 585 748
40	160	13	P1h	1	1	511117	2 608 585 749

# Mèches pour coffrages et lambrissages

## Mèche pour coffrages et lambrissages



- **Convient pour** les travaux de coffrage, d'aménagement intérieur, d'aménagement sanitaire, de chauffage et d'électricité, notamment les utilisations dans le bois, les panneaux de plâtre, les matériaux de construction légers, les isolants et même les métaux (matériaux sandwich avec acier ou aluminium et profilés métalliques)
- Utilisables sur toutes les perceuses à mandrin de perçage 13 mm
- Mèches hélicoïdale HSS à queue longue et pointe à affûtage conique 118°, à la norme DIN 7490
- Mèches conformes aux normes de sécurité de la filière bois
- Couleur du foret : noire, métallique
- **Remarque :** perçage sans percussion uniquement

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Longueur totale 400 mm							
6	400	5	P1c	1	1	099318	2 608 597 165
8	400	6	P1c	1	1	059411	2 608 596 335
10	400	8	P1c	1	1	059428	2 608 596 336
12	400	8	P1c	1	1	059435	2 608 596 337
14	400	8	P1c	1	1	059442	2 608 596 338
16	400	10	P1c	1	1	059459	2 608 596 339
18	400	10	P1c	1	1	059466	2 608 596 340
20	400	10	P1c	1	1	059473	2 608 596 341
22	400	10	P1c	1	1	099332	2 608 597 167
24	400	11	P1c	1	1	099349	2 608 597 168
25	400	11	P1c	1	1	099356	2 608 597 169
26	400	11	P1c	1	1	099363	2 608 597 170
28	400	11	P1c	1	1	099370	2 608 597 171
30	400	11	P1c	1	1	099387	2 608 597 172
Longueur totale 600 mm							
6	600	5	P1c	1	1	099394	2 608 597 173
8	600	6	P1c	1	1	059480	2 608 596 342
10	600	8	P1c	1	1	059497	2 608 596 343
12	600	8	P1c	1	1	059503	2 608 596 344
14	600	8	P1c	1	1	059510	2 608 596 345
16	600	10	P1c	1	1	059527	2 608 596 346
18	600	10	P1c	1	1	059534	2 608 596 347
20	600	10	P1c	1	1	059541	2 608 596 348
22	600	10	P1c	1	1	099400	2 608 597 174
24	600	11	P1c	1	1	099417	2 608 597 175
26	600	11	P1c	1	1	099424	2 608 597 176
28	600	11	P1c	1	1	099431	2 608 597 177
30	600	11	P1c	1	1	099448	2 608 597 178



## Mèches pour coffrages et lambrissages, à queue SDS plus



► Convient pour tous les perceurs à emmanchement SDS plus

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Longueur totale 400 mm						
10	400	P1c	1	1	103947	<b>2 608 597 400</b>
12	400	P1c	1	1	103961	<b>2 608 597 402</b>
14	400	P1c	1	1	103985	<b>2 608 597 404</b>
16	400	P1c	1	1	104005	<b>2 608 597 406</b>
18	400	P1c	1	1	104029	<b>2 608 597 408</b>
20	400	P1c	1	1	104043	<b>2 608 597 410</b>
24	400	P1c	1	1	104081	<b>2 608 597 414</b>
26	400	P1c	1	1	104104	<b>2 608 597 416</b>
28	400	P1c	1	1	104128	<b>2 608 597 418</b>
30	400	P1c	1	1	104142	<b>2 608 597 420</b>
Longueur totale 600 mm						
10	600	P1c	1	1	103954	<b>2 608 597 401</b>
12	600	P1c	1	1	103978	<b>2 608 597 403</b>
14	600	P1c	1	1	103992	<b>2 608 597 405</b>
16	600	P1c	1	1	104012	<b>2 608 597 407</b>
18	600	P1c	1	1	104036	<b>2 608 597 409</b>
20	600	P1c	1	1	104050	<b>2 608 597 411</b>
22	600	P1c	1	1	104074	<b>2 608 597 413</b>
24	600	P1c	1	1	104098	<b>2 608 597 415</b>
26	600	P1c	1	1	104111	<b>2 608 597 417</b>
28	600	P1c	1	1	104135	<b>2 608 597 419</b>
30	600	P1c	1	1	104159	<b>2 608 597 421</b>
Longueur totale 400 mm						
22	400	P1c	1	1	104067	<b>2 608 597 412</b>



# Accessoires de **tourillonnage**

## Ensemble tourillonneur - gabarit de perçage

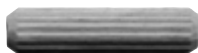
- **Convient pour** les mèches de diamètre 3 ; 3,3 ; 4 ; 4,2 ; 5 ; 6 ; 6,8 ; 8 ; 10 ; 12 mm
- Pour un travail de qualité professionnelle avec les mèches à bois, les forets à métaux et les forets polyvalents



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Ensemble tourillonneur - gabarit de perçage	C1a	1	1	085397	<b>2 607 000 549</b>

## Tourillons en bois cannelés

- Tourillons en bois cannelés de Ø 6 ; 8 ; 10 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	30	P1d 200	1	085786	<b>2 607 000 443</b>	
		P1d 50	1	085793	<b>2 607 000 444</b>	
8	40	P1d 150	1	085274	<b>2 607 000 445</b>	
		P1d 40	1	085281	<b>2 607 000 446</b>	
10	40	P1d 120	1	085298	<b>2 607 000 447</b>	
		P1d 30	1	085304	<b>2 607 000 448</b>	

## Ensembles à tourillonner

- Ensembles avec mèche à bois, butée de profondeur, centreur de tourillons, tourillons en bois, colle
- Nombre de tourillons : 25 pour les Ø 6 et 8 mm, 20 pour le Ø 10 mm



Ensemble à tourillonner, set de 32 pièces						
6	30	PC1a	32	1	085311	<b>2 607 000 449</b>
8	40	PC1a	32	1	085328	<b>2 607 000 542</b>
Ensemble à tourillonner, set de 27 pièces						
10	40	PC1a	27	1	085335	<b>2 607 000 543</b>

## Centreurs de tourillons

► Pour un marquage simple des trous de tourillons



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Centreurs de tourillons, set de 4 pièces						
6	P1c	4	1	085342	2 607 000 544	
8	P1c	4	1	085359	2 607 000 545	
10	P1c	4	1	085366	2 607 000 546	

## Assortiment de butées de profondeur



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Assortiment de butées de profondeur avec clé						
6 8 10	P1c	4	1	085380	2 607 000 548	





# FORETS POUR PERFORATEUR

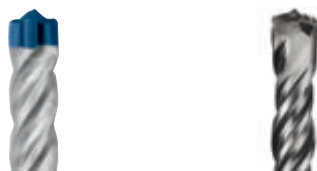
Performances optimales dans le béton

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# GAMME DE FORETS SDS PLUS

Montage rapide et 100 % de transfert de puissance.



	SDS plus-7X <b>EXPERT</b>	SDS plus-5
Numéro de page	78	87
Diamètre mm	3.5 – 30.0	3.0 – 26.0
Longueur utile mm	50 – 950	50 – 950
Type de tête		
Certificat PGM		

## MATÉRIAUX

Maçonnerie		
Béton		
Béton armé		-
Pierre naturelle		-

## TYPES DE TÊTES



Tête  
entièrement en  
carbure à  
4 taillants



4 taillants



Dents en carbure  
de tungstène



Dents  
asymétriques en  
carbure



2 taillants

\*Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch






SDS plus-9 Speed Clean



Foret SDS plus-9 pour fers d'armature



Couronne de forage SDS plus-9

Numéro de page	85	91	92
Diamètre mm	6.0 - 24.0	16.0 - 32.0	25.0 - 112.0
Longueur utile mm	100 - 320	120	50 - 54
Type de tête			
Certificat PGM	✓	-	-
<b>MATÉRIAUX</b>			
Maçonnerie	✓	-	✓
Béton	✓	-	✓
Béton armé	-	✓	-
Pierre naturelle	-	-	-

# GAMME DE FORETS SDS MAX

Montage rapide et 100 % de transfert de puissance.



	SDS max-8X <b>EXPERT</b>	SDS max-7
Numéro de page	94	97
Diamètre mm	12.0 – 32.0	10.5 – 52
Longueur utile mm	200 – 800	200 – 1200
Type de tête		
Certificat PGM		

## MATÉRIAUX

Maçonnerie		
Béton		
Béton armé		
Pierre naturelle		

## TYPES DE TÊTES



Tête  
entièrement en  
carbure à  
4 taillants



2 taillants



Dents  
asymétriques en  
carbure



4 taillants



Outil  
multifonctions

\* Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch









SDS max-9 Natural Stone







SDS max-9 Break Through

Couronne de forage SDS  
max-9

SDS max-9 Speed Clean

Numéro de page	100	101	102	98
Diamètre mm	28.0 - 32.0	45.0 - 80.0	45.0 - 150.0	14.0 - 35.0
Longueur utile mm	400 - 800	450 - 850	80	400 - 650
Type de tête				
Certificat PGM		-	-	

## MATÉRIAUX

Maçonnerie				
Béton				
Béton armé	-	-	-	-
Pierre naturelle		-	-	-

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR LE PERÇAGE DU BÉTON ARMÉ

## Forets pour perforateur EXPERT SDS plus-7X

ASSORTIMENT: Ø 3,5 mm - 30 mm

**EXPERT**

- 1 Tête de foret extrêmement résistante avec Bosch Carbide Technology
- 2 Perçage du béton armé avec une tête entièrement en carbure à 4 taillants
- 3 Assemblage de la tête au corps du foret par la technologie inédite de soudage Bosch



**CARBIDE TECHNOLOGY**

### Forets pour perforateur EXPERT SDS plus-7X

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour percer des trous dans le béton armé, par exemple pour fixer des installations intérieures telles que la climatisation, les tuyaux de chauffage, le câblage électrique et l'éclairage.
- ▶ Le choix idéal pour les électriciens : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 3 fois plus longtemps qu'un foret Bosch SDS plus-3.
- ▶ Convient à tous les marteaux burineurs SDS plus.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 1							
3,5	50	115	P1e	1	1	531281	2 608 900 055
3,5	100	165	P1e	1	1	531298	2 608 900 056
4	50	115	P1e	1	1	531304	2 608 900 057
4	100	165	P1e	1	1	531311	2 608 900 058
5	50	115	P1e	1	5	531328	2 608 900 059

## Forets pour perceur EXPERT SDS plus-7X

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
5	100	165	P1e	1	5	531335	2 608 900 060
5	150	215	P1e	1	5	531342	2 608 900 061
5	200	265	P1e	1	5	531359	2 608 900 062
5	250	315	P1e	1	5	531366	2 608 900 063
5	400	465	P1e	1	1	531373	2 608 900 064
5,5	50	115	P1e	1	5	531380	2 608 900 065
5,5	100	165	P1e	1	5	531397	2 608 900 066
5,5	150	215	P1e	1	5	531403	2 608 900 067
5,5	200	265	P1e	1	5	531410	2 608 900 068
5,5	250	315	P1e	1	1	531427	2 608 900 069
5,5	400	465	P1e	1	1	531434	2 608 900 070
6	50	115	P1e	1	5	531441	2 608 900 071
6	100	165	P1e	1	5	531458	2 608 900 072
6	150	215	P1e	1	5	531465	2 608 900 073
6	200	265	P1e	1	5	531472	2 608 900 074
6	250	315	P1e	1	5	531489	2 608 900 075
6	400	465	P1e	1	1	531496	2 608 900 076
6,5	50	115	P1e	1	1	531502	2 608 900 077
6,5	100	165	P1e	1	5	531519	2 608 900 078
6,5	150	215	P1e	1	5	531526	2 608 900 079
6,5	200	265	P1e	1	5	531533	2 608 900 080
6,5	250	315	P1e	1	1	531540	2 608 900 081
6,5	400	465	P1e	1	1	531557	2 608 900 082
7	50	115	P1e	1	1	531564	2 608 900 083
7	100	165	P1e	1	1	531571	2 608 900 084
7	150	215	P1e	1	1	531588	2 608 900 085
7	200	265	P1e	1	1	531595	2 608 900 086
8	50	115	P1e	1	5	531601	2 608 900 087
8	100	165	P1e	1	5	531618	2 608 900 088
8	150	215	P1e	1	5	531625	2 608 900 089
8	200	265	P1e	1	5	531632	2 608 900 090
8	250	315	P1e	1	1	531649	2 608 900 091
8	300	365	P1e	1	5	531656	2 608 900 092
8	400	465	P1e	1	1	531663	2 608 900 093
9	100	165	P1e	1	1	531670	2 608 900 094
9	150	215	P1e	1	1	531687	2 608 900 095
10	50	115	P1e	1	1	531694	2 608 900 096
10	100	165	P1e	1	5	531700	2 608 900 097
10	150	215	P1e	1	5	531717	2 608 900 098
10	200	265	P1e	1	5	531724	2 608 900 099
10	250	315	P1e	1	1	531731	2 608 900 100
10	300	365	P1e	1	5	531748	2 608 900 101
10	400	465	P1e	1	1	531755	2 608 900 102
10	550	600	P1e	1	1	531762	2 608 900 103
10	950	1.000	P1e	1	1	531779	2 608 900 104
11	100	165	P1e	1	1	531786	2 608 900 105
11	150	215	P1e	1	1	531793	2 608 900 106
11	200	265	P1e	1	1	531809	2 608 900 107
12	100	165	P1e	1	5	531816	2 608 900 108
12	150	215	P1e	1	5	531823	2 608 900 109
12	200	265	P1e	1	5	531830	2 608 900 110
12	250	315	P1e	1	5	531847	2 608 900 111
12	300	365	P1e	1	5	531854	2 608 900 112
12	400	465	P1e	1	1	531861	2 608 900 113
12	550	600	P1e	1	1	531878	2 608 900 114
12	950	1.000	P1e	1	1	531885	2 608 900 115
13	100	165	P1e	1	1	531892	2 608 900 116
13	150	215	P1e	1	1	531908	2 608 900 117
13	200	265	P1e	1	1	531915	2 608 900 118
14	100	165	P1e	1	5	531922	2 608 900 119
14	150	215	P1e	1	5	531939	2 608 900 120
14	200	265	P1e	1	5	531946	2 608 900 121
14	250	315	P1e	1	5	531953	2 608 900 122
14	300	365	P1e	1	1	531960	2 608 900 123
14	400	465	P1e	1	1	531977	2 608 900 124
14	550	600	P1e	1	1	531984	2 608 900 125

## Forets pour perceur EXPERT SDS plus-7X

EXPERT

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
14	950	1.000	P1e	1	1	531991	2 608 900 126
15	100	165	P1e	1	1	532004	2 608 900 127
15	200	265	P1e	1	1	532011	2 608 900 128
15	400	465	P1e	1	1	532028	2 608 900 129
16	150	215	P1e	1	5	532035	2 608 900 130
16	200	265	P1e	1	5	532042	2 608 900 131
16	250	315	P1e	1	1	532059	2 608 900 132
16	400	465	P1e	1	1	532066	2 608 900 133
16	550	600	P1e	1	1	532073	2 608 900 134
16	950	1.000	P1e	1	1	532080	2 608 900 135
17	150	215	P1e	1	1	532097	2 608 900 136
17	250	315	P1e	1	1	532103	2 608 900 137
18	200	250	P1e	1	1	532110	2 608 900 138
18	400	450	P1e	1	1	532127	2 608 900 139
18	550	600	P1e	1	1	532134	2 608 900 140
18	950	1.000	P1e	1	1	532141	2 608 900 141
20	200	250	P1e	1	1	532158	2 608 900 142
20	400	450	P1e	1	1	532165	2 608 900 143
20	550	600	P1e	1	1	532172	2 608 900 144
20	950	1.000	P1e	1	1	532189	2 608 900 145
22	200	250	P1e	1	1	532196	2 608 900 146
22	400	450	P1e	1	1	532202	2 608 900 147
22	550	600	P1e	1	1	532219	2 608 900 148
22	950	1.000	P1e	1	1	532226	2 608 900 149
24	400	450	P1e	1	1	532233	2 608 900 150
25	400	450	P1e	1	1	532240	2 608 900 151
25	550	600	P1e	1	1	532257	2 608 900 152
25	950	1.000	P1e	1	1	532264	2 608 900 153
28	400	450	P1e	1	1	532271	2 608 900 154
30	400	450	P1e	1	1	532288	2 608 900 155
Pack de 10							
4	50	115	P1h	10	1	532295	2 608 900 156
5	50	115	P1h	10	1	532301	2 608 900 157
5	100	165	P1h	10	1	532318	2 608 900 158
6	50	115	P1h	10	1	532325	2 608 900 159
6	100	165	P1h	10	1	532332	2 608 900 160
6	150	215	P1h	10	1	532349	2 608 900 161
6	200	265	P1h	10	1	532356	2 608 900 162
6,5	100	165	P1h	10	1	532363	2 608 900 163
6,5	150	215	P1h	10	1	532370	2 608 900 164
6,5	200	265	P1h	10	1	532387	2 608 900 165
7	100	165	P1h	10	1	532394	2 608 900 166
8	100	165	P1h	10	1	532400	2 608 900 167
8	150	215	P1h	10	1	532417	2 608 900 168
8	200	265	P1h	10	1	532424	2 608 900 169
10	100	165	P1h	10	1	532431	2 608 900 170
10	150	215	P1h	10	1	532448	2 608 900 171
10	200	265	P1h	10	1	532455	2 608 900 172
12	100	165	P1h	10	1	532462	2 608 900 173
12	150	215	P1h	10	1	532479	2 608 900 174
12	200	265	P1h	10	1	532486	2 608 900 175
14	200	265	P1h	10	1	532493	2 608 900 176
16	200	265	P1h	10	1	532509	2 608 900 177
Pack de 30							
5	50	115	POh	30	1	532516	2 608 900 178
5	100	165	POh	30	1	532523	2 608 900 179
6	50	115	POh	30	1	532530	2 608 900 180
6	100	165	POh	30	1	532547	2 608 900 181
6	150	215	POh	30	1	532554	2 608 900 182
8	100	165	POh	30	1	532561	2 608 900 183
8	150	215	POh	30	1	532578	2 608 900 184
8	200	265	POh	30	1	532585	2 608 900 185
10	100	165	POh	30	1	532592	2 608 900 186
10	150	215	POh	30	1	532608	2 608 900 187
10	200	265	POh	30	1	532615	2 608 900 188
12	150	215	POh	30	1	532622	2 608 900 189



## Forets pour perceur EXPERT SDS plus-7X

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
12	200	265	P0h	30	1	532639	2 608 900 190
Pack de 50							
6	100	165	P0h	50	1	532646	2 608 900 191
8	100	165	P0h	50	1	532653	2 608 900 192
10	100	165	P0h	50	1	532660	2 608 900 193
10	150	215	P0h	50	1	532677	2 608 900 194

## Coffrets de forets pour perceur EXPERT SDS plus-7X

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour percer des trous dans le béton armé, par exemple pour fixer des installations intérieures telles que la climatisation, les tuyaux de chauffage, le câblage électrique et l'éclairage.
- ▶ Le choix idéal pour les électriciens : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 3 fois plus longtemps qu'un foret Bosch SDS plus-3.
- ▶ Convient à tous les marteaux burineurs SDS plus.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Coffret de 3 forets pour perceur SDS plus-7X							
6	100	165	P1h	3	5	532707	2 608 900 196
8	100	165					
10	100	165					
Coffret de 5 forets pour perceur SDS plus-7X Robust Line							
5	50	115	P1k	5	1	532714	2 608 900 197
6	50	115					
6	100	165					
8	100	165					
10	100	165					
6	100	165	P1k	5	1	532721	2 608 900 198
6	100	165					
8	100	165					
8	100	165					
10	100	165					
Coffret de 7 forets pour perceur SDS plus-7X							
5	50	115	P1k	7	1	532691	2 608 900 195
6	50	115					
8	50	115					
6	100	165					
8	100	165					
10	100	165					
12	100	165					

## EXPERT SDS Clean plus-8X pour l'installation

**EXPERT**


- ▶ Idéal pour percer dans le béton armé, par exemple pour percer au-dessus de la tête ou pour percer une série de trous pour des fixations chimiques.
- ▶ Le meilleur choix pour les installateurs et les travailleurs de la construction : Réduction de la poussière.
- ▶ Jusqu'à 25 fois moins de poussière par rapport à un foret Bosch EXPERT SDS plus-7X.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Foret pour perceur SDS Clean plus-8X				662886	<b>2 608 901 756</b>
				662947	<b>2 608 901 762</b>
				662923	<b>2 608 901 760</b>
				662909	<b>2 608 901 758</b>

## Coffret EXPERT SDS Clean plus-8X pour installation

**EXPERT**


- ▶ Idéal pour percer dans le béton armé, par exemple pour percer au-dessus de la tête ou pour percer une série de trous pour des fixations chimiques.
- ▶ Le meilleur choix pour les installateurs et les travailleurs de la construction : Réduction de la poussière.
- ▶ Jusqu'à 25 fois moins de poussière par rapport à un foret Bosch EXPERT SDS plus-7X.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Foret SDS Clean plus-8X avec un connecteur				662879	<b>2 608 901 755</b>
				662893	<b>2 608 901 757</b>
				662916	<b>2 608 901 759</b>
				662930	<b>2 608 901 761</b>

**EXPERT SDS Clean plus-8X pour ancrage chimique****EXPERT**

- ▶ Idéal pour percer dans le béton armé, par exemple lors de l'installation de fixations chimiques.
- ▶ Le meilleur choix pour les travailleurs de la construction et les installateurs : Réduction de la poussière.
- ▶ Jusqu'à 25 fois moins de poussière par rapport à un foret Bosch EXPERT SDS plus-7X.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Foret pour perforateur SDS Clean plus-8X					
12	1		662985	2 608 901 766	
14	1		663005	2 608 901 768	
	1		663029	2 608 901 770	
20	1		634913	2 608 901 620	
16	1		663067	2 608 901 774	
18	1		663128	2 608 901 780	
16	1		663043	2 608 901 772	

**Coffret EXPERT SDS Clean plus-8X pour ancrage chimique****EXPERT**

- ▶ Idéal pour percer dans le béton armé, par exemple lors de l'installation de fixations chimiques.
- ▶ Le meilleur choix pour les installateurs et les travailleurs de la construction : Réduction de la poussière.
- ▶ Jusqu'à 25 fois moins de poussière par rapport à un foret Bosch EXPERT SDS plus-7X.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Foret SDS Clean plus-8X avec un connecteur					
	1		634906	2 608 901 619	
	1		662978	2 608 901 765	
	1		662992	2 608 901 767	
	1		663012	2 608 901 769	
	1		663036	2 608 901 771	
	1		663050	2 608 901 773	
	1		663111	2 608 901 779	

## Coffret EXPERT SDS Clean max-8X pour ancrage chimique

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour percer dans le béton armé, par exemple lors de l'installation de fixations chimiques.
- ▶ Le meilleur choix pour les travailleurs de la construction et les installateurs : Réduction de la poussière.
- ▶ Jusqu'à 25 fois moins de poussière par rapport à un foret Bosch EXPERT SDS max-8X.



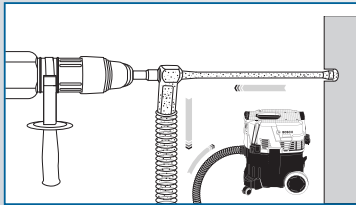
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Foret SDS Clean plus-8X avec un connecteur					
	1			663135	<b>2 608 901 781</b>
	1			663197	<b>2 608 901 787</b>
	1			663258	<b>2 608 901 793</b>
	1			663272	<b>2 608 901 795</b>
	1			663333	<b>2 608 901 801</b>
	1			663395	<b>2 608 901 807</b>
	1			663418	<b>2 608 901 809</b>

# SDS PLUS-9 SPEED CLEAN

## Perçage et nettoyage en une seule étape.

### CENTRAGE PRÉCIS

Pointe de centrage pour une coupe active dans le béton



### ÉVACUATION EFFICACE DE LA POUSSIÈRE

2 trous d'aspiration

### RÉSISTANCE ÉLEVÉE À L'USURE

4 taillants en carbure extrêmement robuste

## SDS plus-9 Speed Clean

SDS plus-9 SpeedClean

- **Convient pour** le perçage dans le béton
- Les meilleurs résultats sont obtenus en combinaison avec un perceuseur SDS plus, p. ex. le perceuseur Bosch GBH 2-28 DV Professional (0 611 267 201), et un aspirateur certifié classe M, p. ex. l'aspirateur Bosch GAS 35 M AFC Professional (0 601 9C3 100).
- **Remarque :** Toujours suivre les indications du fabricant de chevilles lors de la pose de chevilles.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1							
6	100	230	PC1b	1	1	976534	2 608 579 291
8	100	230	PC1b	1	1	976541	2 608 579 292
10	100	230	PC1b	1	1	976558	2 608 579 293
12	200	330	P1e	1	1	954006	2 608 578 962
14	250	380	P1e	1	1	954013	2 608 578 963
15	250	380	P1e	1	1	954020	2 608 578 964
16	250	380	P1e	1	1	857352	2 608 576 286
18	150	280	PC1b	1	1	976565	2 608 579 294
18	320	450	P1e	1	1	857369	2 608 576 287
20	150	280	PC1b	1	1	976572	2 608 579 295
20	320	450	P1e	1	1	857376	2 608 576 288
22	320	450	P1e	1	1	857383	2 608 576 289
24	320	450	P1e	1	1	857390	2 608 576 290



## SDS plus-9 Speed Clean



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
-	-	-	P1b	1	1	857406	<b>2 608 576 291</b>

Connecteur SDS plus de rechange

## Forets SDS plus-5 pour marteau perforateur



- ▶ Pour la maçonnerie, le béton et le béton armé
- ▶ Pour tous les perforateurs SDS plus
- ▶ www.pgm.eu

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Longueur utile (L1) [pouces]	Longueur totale (L2) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1										
3	50	110	-	-	-	P1e	1	5	656436	2 608 587 801
3	100	160	-	-	-	P1e	1	1	656443	2 608 587 802
3,5	50	110	-	-	-	P1e	1	5	189057	2 608 597 773
4	50	115	-	-	-	P1e	1	5	028073	1 618 596 231
4	100	165	-	-	-	P1e	1	5	189064	2 608 597 774
5	50	115	-	-	-	P1e	1	5	027724	1 618 596 164
5	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027977	1 618 596 189
5	150	215	-	-	-	P1e	1	5	074391	2 608 596 199
5	200	265	-	-	-	P1e	1	5	483315	2 608 585 597
5	250	315	-	-	-	P1e	1	5	483322	2 608 585 598
5	400	465	-	-	-	P1e	1	1	483339	2 608 585 599
5,5	50	115	-	-	-	P1e	1	5	027731	1 618 596 165
5,5	100	165	-	-	-	P1e	1	5	045957	2 608 596 146
5,5	150	215	-	-	-	P1e	1	5	189071	2 608 597 775
5,5	200	265	-	-	-	P1e	1	5	189088	2 608 597 776
5,5	250	315	-	-	-	P1e	1	5	483346	2 608 585 600
5,5	400	465	-	-	-	P1e	1	1	483353	2 608 585 601
6	50	115	-	-	-	P1e	1	5	027748	1 618 596 166
6	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027755	1 618 596 167
6	150	215	-	-	-	P1e	1	5	045148	2 608 596 115
6	200	265	-	-	-	P1e	1	5	189095	2 608 597 777
6	250	315	-	-	-	P1e	1	5	483360	2 608 585 602
6	400	465	-	-	-	P1e	1	1	483377	2 608 585 603
6,5	50	115	-	-	-	P1e	1	5	027762	1 618 596 168
6,5	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027779	1 618 596 169
6,5	150	215	-	-	-	P1e	1	5	189101	2 608 597 778
6,5	200	265	-	-	-	P1e	1	5	189118	2 608 597 779
6,5	250	315	-	-	-	P1e	1	5	189125	2 608 597 780
6,5	400	465	-	-	-	P1e	1	1	656726	2 608 587 830
7	50	115	-	-	-	P1e	1	5	027786	1 618 596 170
7	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027793	1 618 596 171
7	150	215	-	-	-	P1e	1	5	098588	2 608 597 130
7	200	265	-	-	-	P1e	1	5	656764	2 608 587 834
7	250	315	-	-	-	P1e	1	1	656771	2 608 587 835
7	400	465	-	-	-	P1e	1	1	656788	2 608 587 836
8	50	115	-	-	-	P1e	1	5	027809	1 618 596 172
8	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027816	1 618 596 173
8	150	215	-	-	-	P1e	1	5	027823	1 618 596 174
8	200	265	-	-	-	P1e	1	5	028332	1 618 596 264
8	250	315	-	-	-	P1e	1	5	260237	2 608 597 944
8	400	465	-	-	-	P1e	1	1	045155	2 608 596 116
8	550	615	-	-	-	P1e	1	1	047593	2 608 596 183
8,5	100	165	-	-	-	P1e	1	1	483384	2 608 585 604
8,5	150	215	-	-	-	P1e	1	1	483391	2 608 585 605
8,5	200	265	-	-	-	P1e	1	1	656887	2 608 587 846
9	100	165	-	-	-	P1e	1	5	046381	2 608 596 158
9	150	215	-	-	-	P1e	1	5	027830	1 618 596 175
9	200	265	-	-	-	P1e	1	1	656917	2 608 587 849
10	50	115	-	-	-	P1e	1	5	027847	1 618 596 176
10	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027854	1 618 596 177
10	150	215	-	-	-	P1e	1	5	028349	1 618 596 265



## Forêts SDS plus-5 pour marteau perforateur

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Longueur utile (L1) [pouces]	Longueur totale (L2) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
10	200	265	-	-	-	P1e	1	5	027861	1 618 596 178
10	250	315	-	-	-	P1e	1	5	046305	1 618 596 315
10	300	360	-	-	-	P2e	1	5	028356	1 618 596 266
10	400	465	-	-	-	P1e	1	1	028363	1 618 596 267
10	550	615	-	-	-	P1e	1	1	045162	2 608 596 117
10	950	1.005	-	-	-	P1e	1	1	098502	2 608 597 122
11	150	215	-	-	-	P1e	1	5	046312	1 618 596 316
11	200	265	-	-	-	P1e	1	5	027885	1 618 596 180
12	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027892	1 618 596 181
12	150	215	-	-	-	P1e	1	5	028370	1 618 596 268
12	200	265	-	-	-	P1e	1	5	027908	1 618 596 182
12	250	315	-	-	-	P1e	1	5	189149	2 608 597 782
12	300	360	-	-	-	P2e	1	5	483407	2 608 585 606
12	400	465	-	-	-	P1e	1	1	028387	1 618 596 269
12	550	615	-	-	-	P1e	1	1	028035	1 618 596 224
12	950	1.005	-	-	-	P1e	1	1	098519	2 608 597 123
13	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027915	1 618 596 183
13	150	215	-	-	-	P1e	1	5	046329	1 618 596 318
13	200	265	-	-	-	P1e	1	5	027922	1 618 596 184
14	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027939	1 618 596 185
14	150	215	-	-	-	P1e	1	5	028394	1 618 596 270
14	200	265	-	-	-	P1e	1	5	027946	1 618 596 186
14	250	315	-	-	-	P1e	1	5	028400	1 618 596 271
14	550	615	-	-	-	P1e	1	1	028042	1 618 596 225
14	950	1.005	-	-	-	P1e	1	1	098526	2 608 597 124
15	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027953	1 618 596 187
15	200	265	-	-	-	P1e	1	5	027960	1 618 596 188
15	400	465	-	-	-	P1e	1	1	028264	1 618 596 257
16	150	215	-	-	-	P1e	1	5	047616	2 608 596 185
16	200	265	-	-	-	P1e	1	5	483414	2 608 585 607
16	250	315	-	-	-	P1e	1	5	047623	2 608 596 186
16	400	465	-	-	-	P1e	1	1	028288	1 618 596 259
16	550	615	-	-	-	P1e	1	1	028059	1 618 596 226
16	950	1.005	-	-	-	P1e	1	1	098533	2 608 597 125
17	150	215	-	-	-	P1e	1	1	027991	1 618 596 203
17	250	315	-	-	-	P1e	1	1	522267	2 608 585 952
17	400	465	-	-	-	P1e	1	1	522410	2 608 585 953
18	150	200	-	-	-	P1e	1	1	028004	1 618 596 204
18	250	300	-	-	-	P1e	1	1	046336	1 618 596 319
18	400	450	-	-	-	P1e	1	1	028295	1 618 596 260
18	550	600	-	-	-	P1e	1	1	045193	2 608 596 120
18	950	1.000	-	-	-	P1e	1	1	098540	2 608 597 126
19	150	200	-	-	-	P1e	1	1	028011	1 618 596 205
19	250	300	-	-	-	P1e	1	1	046343	1 618 596 320
19	400	450	-	-	-	P1e	1	1	028301	1 618 596 261
20	150	200	-	-	-	P1e	1	1	028028	1 618 596 207
20	250	300	-	-	-	P1e	1	1	028318	1 618 596 262
20	400	450	-	-	-	P1e	1	1	028325	1 618 596 263
20	550	600	-	-	-	P1e	1	1	046350	1 618 596 321
20	950	1.000	-	-	-	P1e	1	1	098557	2 608 597 127
22	200	250	-	-	-	P1e	1	1	028080	1 618 596 232
22	400	450	-	-	-	P1e	1	1	028097	1 618 596 233
22	550	600	-	-	-	P1e	1	1	045223	2 608 596 123
22	950	1.000	-	-	-	P1e	1	1	098564	2 608 597 128
24	200	250	-	-	-	P1e	1	1	028127	1 618 596 236
24	400	450	-	-	-	P1e	1	1	028134	1 618 596 237



## Forets SDS plus-5 pour marteau perforateur

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre (D) [pouces]	Longueur utile (L1) [pouces]	Longueur totale (L2) [pouces]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
25	200	250	-	-	-	P1e	1	1	028141	1 618 596 238
25	400	450	-	-	-	P1e	1	1	028158	1 618 596 239
25	550	600	-	-	-	P1e	1	1	657525	2 608 587 910
25	950	1.000	-	-	-	P1e	1	1	098571	2 608 597 129
26	200	250	-	-	-	P1e	1	1	028165	1 618 596 240
26	400	450	-	-	-	P1e	1	1	028172	1 618 596 241
Pack de 1										
3,5	100	160	-	-	-	P1e	1	1	483308	2 608 585 596
14	400	465	-	-	-	P1e	1	1	045179	2 608 596 118
Pack de 1										
11	100	165	-	-	-	P1e	1	5	027878	1 618 596 179
Pack de 10										
3,5	50	110	-	-	-	P1a	10	1	483421	2 608 585 608
3,5	100	160	-	-	-	P1a	10	1	483438	2 608 585 609
4	50	115	-	-	-	P1a	10	1	483445	2 608 585 610
4	100	165	-	-	-	P1a	10	1	483452	2 608 585 611
5	50	115	-	-	-	P1a	10	1	483469	2 608 585 612
5	100	165	-	-	-	P1a	10	1	483476	2 608 585 613
5,5	50	115	-	-	-	P1a	10	1	483483	2 608 585 614
5,5	100	165	-	-	-	P1a	10	1	483490	2 608 585 615
6	50	115	-	-	-	P1a	10	1	483506	2 608 585 616
6	100	165	-	-	-	P1a	10	1	483513	2 608 585 617
6	150	215	-	-	-	P1a	10	1	483520	2 608 585 618
6,5	100	165	-	-	-	P1a	10	1	483537	2 608 585 619
6,5	150	215	-	-	-	P1a	10	1	483544	2 608 585 620
6,5	200	265	-	-	-	P1a	10	1	483551	2 608 585 621
7	150	215	-	-	-	P1a	10	1	657716	2 608 587 929
8	100	165	-	-	-	P1a	10	1	483575	2 608 585 623
8	150	215	-	-	-	P1a	10	1	483582	2 608 585 624
8	200	265	-	-	-	P1a	10	1	483599	2 608 585 625
10	100	165	-	-	-	P1a	10	1	483605	2 608 585 626
10	150	215	-	-	-	P1a	10	1	483612	2 608 585 627
10	200	265	-	-	-	P1a	10	1	483629	2 608 585 628
12	100	165	-	-	-	P1a	10	1	483636	2 608 585 629
12	150	215	-	-	-	P1a	10	1	483643	2 608 585 630
12	200	265	-	-	-	P1a	10	1	483650	2 608 585 631
Pack de 10										
7	100	165	-	-	-	P1a	10	1	483568	2 608 585 622



## Assortiments de forets SDS plus-5 pour perceur

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets SDS plus-5 pour perceur, set de 3 pièces								
6	100	165	-	P1c	3	5	015721	1 617 000 117
8	100	165						
10	100	165						
5	50	115	-	P1c	3	5	011938	1 617 000 118
6	50	115						
8	100	165						



Forets Robust Line SDS plus-5 pour perceur, set de 5 pièces								
5	50	115	197,0 x 87,5 x 23	P1k	5	5	517072	2 607 019 927
6	50	115						
6	100	165						
8	100	165						
10	100	165						
6	100	165	197,0 x 87,5 x 23	P1k	5	5	517089	2 607 019 928
6	100	165						
8	100	165						
8	100	165						
10	100	165						
5,5	100	165	197,0 x 87,5 x 23	P1k	5	5	517102	2 607 019 929
6	100	165						
7	100	165						
8	100	165						
10	100	165						



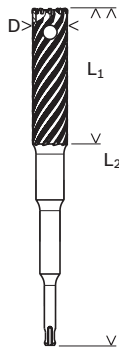
## Forets SDS plus-9 Rebar Cutter pour perceur

SDS plus-9  
RebarCutter

- ▶ Convient pour le perçage de fers d'armature dans le béton
- ▶ Utilisables pour le perçage sans percussion avec des perceurs SDS plus.
- ▶ Ne sectionner le fer d'armature qu'avec l'autorisation de l'architecte.
- ▶ Utiliser les forets Rebar Cutter uniquement sans percussion.

long  
LIFE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
16	120	300	10	P1h	1	1	576673	<b>2 608 586 994</b>
18	120	300	10	P1h	1	1	576680	<b>2 608 586 995</b>
20	120	300	10	P1h	1	1	576697	<b>2 608 586 996</b>
22	120	300	10	P1h	1	1	576703	<b>2 608 586 997</b>
25	120	300	10	P1h	1	1	576710	<b>2 608 586 998</b>
28	120	300	10	P1h	1	1	576727	<b>2 608 586 999</b>
32	120	300	10	P1h	1	1	576734	<b>2 608 587 100</b>



## Couronnes-trépan SDS plus-9 Core Cutter

### SDS plus-9 CoreCutter

- Convient pour le béton, la maçonnerie et la brique silico-calcaire
- Utilisation possible avec porte-outil SDS plus ou six pans



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur de travail (L1) [mm]	Longueur utile (L2) [mm]	Nombre de dents	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
25	50	72	4	P1e	1	1	605328	2 608 550 612
30	50	72	6	P1e	1	1	605335	2 608 550 613
35	50	72	6	P1e	1	1	605342	2 608 550 614
40	50	72	6	P1e	1	1	084642	2 608 550 074
50	50	72	6	P1e	1	1	084659	2 608 550 075
68	50	72	6	P1e	1	1	084666	2 608 550 076
82	50	72	6	P1e	1	1	084673	2 608 550 077
90	50	72	6	P1e	1	1	605359	2 608 550 615
100	50	72	6	P1e	1	1	605366	2 608 550 616
112	50	72	6	P1e	1	1	605373	2 608 550 617

## Couronnes-trépan complètes

### SDS plus-9 CoreCutter

Couronnes-trépan SDS plus, set de 3 pièces avec foret de centrage et porte-outil SDS plus



68	54	72	6	PC1b	3	1	046206	2 608 550 064
82	54	72	6	PC1b	3	1	046213	2 608 550 065

## Accessoires pour couronnes-trépan

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre/cote sur plats [mm]	Longueur totale [mm]	Extrémité d'emmanchement	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Porte-outil six pans pour couronnes-trépan avec filetage M 16							
11	80	Six pans	P1e	1	1	084680	2 608 550 078
11	220	Six pans	P1e	1	1	096744	2 608 598 109
Emmanchement SDS plus pour couronnes de forage avec filetage M16							
-	105	SDS plus	P1e	1	1	046138	2 608 550 057
-	220	SDS plus	P1e	1	1	096751	2 608 598 110
Foret de centrage pour porte-outil six pans et SDS plus							
8	120	Cylindrique	PC1d	1	5	046114	2 608 596 157



## Accessoires pour couronnes-trépan

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre/cote sur plats [mm]	Longueur totale [mm]	Extrémité d'emmanchement	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Porte-outil SDS plus pour couronnes-trépan avec filetage M 16 monobloc							
-	175	SDS plus	P1e	1	1	332224	<b>2 608 598 046</b>
Emmanchement SDS plus pour couronnes de forage avec filetage M16, une pièce							
-	340	SDS plus	P1e	1	1	332231	<b>2 608 598 047</b>
-	440	SDS plus	P1e	1	1	332248	<b>2 608 598 048</b>



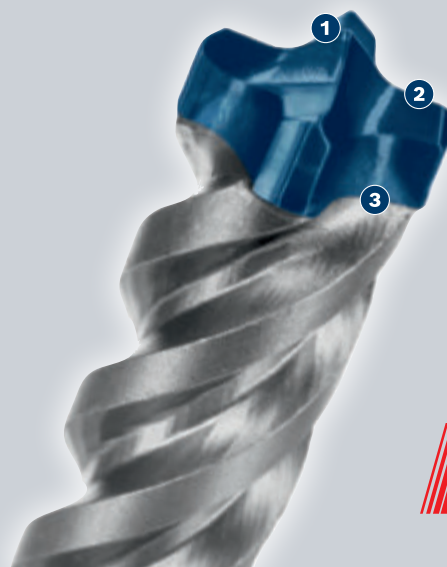
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR LE PERÇAGE DU BÉTON ARMÉ

## Forets pour perforateur EXPERT SDS max-8X

ASSORTIMENT: Ø 12 mm - 32 mm

**EXPERT**

- 1 Tête de foret extrêmement résistante avec Bosch Carbide Technology
- 2 Perçage du béton armé avec une tête entièrement en carbure à 4 taillants
- 3 Assemblage de la tête au corps du foret par la technologie inédite de soudage Bosch



**CARBIDE TECHNOLOGY**

Forets pour perforateur EXPERT SDS max-8X

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour percer des trous dans le béton armé, par exemple pour la mise en place d'ancrage chimique et/ou les assemblages d'armatures.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 3 fois plus longtemps qu'un foret Bosch SDS max-4.
- ▶ Convient à tous les marteaux burineurs SDS max.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 1							
12	200	340	P1h	1	1	532752	2 608 900 201
12	400	540	P1h	1	1	532769	2 608 900 202
12	600	740	P1h	1	1	532776	2 608 900 203
12	800	940	P1h	1	1	532783	2 608 900 204
14	200	340	P1h	1	1	532813	2 608 900 207
14	400	540	P1h	1	1	532820	2 608 900 208

## Forets pour perceur EXPERT SDS max-8X

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
14	600	740	P1h	1	1	532837	2 608 900 209
14	800	940	P1h	1	1	532844	2 608 900 210
16	200	340	P1h	1	1	532882	2 608 900 214
16	400	540	P1h	1	1	532899	2 608 900 215
16	600	740	P1h	1	1	532905	2 608 900 216
16	800	940	P1h	1	1	532912	2 608 900 217
18	200	340	P1h	1	1	532950	2 608 900 221
18	400	540	P1h	1	1	532967	2 608 900 222
18	600	740	P1h	1	1	532974	2 608 900 223
18	800	940	P1h	1	1	532981	2 608 900 224
20	200	320	P1h	1	1	533025	2 608 900 228
20	400	520	P1h	1	1	533032	2 608 900 229
20	600	720	P1h	1	1	533049	2 608 900 230
20	800	920	P1h	1	1	533056	2 608 900 231
22	200	320	P1h	1	1	533070	2 608 900 233
22	400	520	P1h	1	1	533087	2 608 900 234
22	600	720	P1h	1	1	533094	2 608 900 235
22	800	920	P1h	1	1	533100	2 608 900 236
24	200	320	P1h	1	1	533124	2 608 900 238
24	400	520	P1h	1	1	533131	2 608 900 239
25	200	320	P1h	1	1	533148	2 608 900 240
25	400	520	P1h	1	1	533155	2 608 900 241
25	600	720	P1h	1	1	533162	2 608 900 242
25	800	920	P1h	1	1	533179	2 608 900 243
26	200	320	P1h	1	1	533193	2 608 900 245
26	400	520	P1h	1	1	533209	2 608 900 246
28	200	320	P1h	1	1	533216	2 608 900 247
28	400	520	P1h	1	1	533223	2 608 900 248
28	600	720	P1h	1	1	533230	2 608 900 249
28	800	920	P1h	1	1	533247	2 608 900 250
30	200	320	P1h	1	1	533261	2 608 900 252
30	400	520	P1h	1	1	533278	2 608 900 253
32	200	320	P1h	1	1	533285	2 608 900 254
32	400	520	P1h	1	1	533292	2 608 900 255
32	600	720	P1h	1	1	533308	2 608 900 256
32	800	920	P1h	1	1	533315	2 608 900 257
Pack de 5							
12	200	340	POh	5	1	533346	2 608 900 260
16	200	340	POh	5	1	533353	2 608 900 261
16	400	540	POh	5	1	533360	2 608 900 262
18	200	340	POh	5	1	533377	2 608 900 263
18	400	540	POh	5	1	533384	2 608 900 264
20	200	320	POh	5	1	533391	2 608 900 265
20	400	520	POh	5	1	533407	2 608 900 266
22	400	520	POh	5	1	533414	2 608 900 267
24	400	520	POh	5	1	533421	2 608 900 268
25	400	520	POh	5	1	533438	2 608 900 269
32	400	520	POh	5	1	533445	2 608 900 270

## EXPERT SDS Clean max-8X pour ancrage chimique

**EXPERT**


- ▶ Idéal pour percer dans le béton armé, par exemple lors de l'installation de fixations chimiques.
- ▶ Le meilleur choix pour les travailleurs de la construction et les installateurs : Réduction de la poussière.
- ▶ Jusqu'à 25 moins de poussière par rapport à un foret Bosch EXPERT SDS max-8X.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Foret SDS Clean max-8X							
20	400	650	1		663142		<b>2 608 901 782</b>
22	400	650	1		663203		<b>2 608 901 788</b>
24	400	650	1		663265		<b>2 608 901 794</b>
25	400	650	1		663289		<b>2 608 901 796</b>
28	400	650	1		663340		<b>2 608 901 802</b>
30	400	650	1		663401		<b>2 608 901 808</b>
32	400	650	1		663425		<b>2 608 901 810</b>

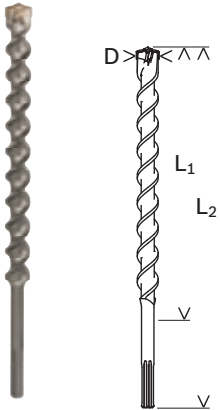


## Forets SDS max-7 pour marteau perforateur

long  
LIFEfast  
DRILL

- Convient au béton et au béton armé, à la pierre calcaire et à la maçonnerie
- Pour une utilisation dans les marteaux burineurs à porte-outils SDS max
- Longueurs utiles de 200, 400, 600, 800 et 1 200 mm
- \* Les diamètres de 12 à 15 mm correspondent aux modèles à 2 taillants
- Emballage refermable pour les professionnels
- www.pgm.eu

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1							
15	200	340	P1h	1	1	564731	2 608 586 749
15	400	540	P1h	1	1	564748	2 608 586 750
16	1.200	1.340	P1h	1	1	564793	2 608 586 755
17	200	340	P1h	1	1	564809	2 608 586 756
18	1.200	1.340	P1h	1	1	564861	2 608 586 762
19	200	320	P1h	1	1	564878	2 608 586 763
19	400	520	P1h	1	1	565486	2 608 586 764
20	1.200	1.320	P1h	1	1	565530	2 608 586 769
22	1.200	1.320	P1h	1	1	565585	2 608 586 774
25	1.200	1.320	P1h	1	1	565646	2 608 586 781
28	1.200	1.320	P1h	1	1	565714	2 608 586 788
35	400	520	P1h	1	1	565790	2 608 586 796
35	600	720	P1h	1	1	565806	2 608 586 797
35	800	920	P1h	1	1	565813	2 608 586 798
35	1.200	1.320	P1h	1	1	565820	2 608 586 799
37	450	570	P1h	1	1	213042	2 608 597 900
37	800	920	P1h	1	1	213059	2 608 597 901
38	400	520	P1h	1	1	565462	2 608 586 800
38	600	720	P1h	1	1	565837	2 608 586 801
40	400	520	P1h	1	1	565844	2 608 586 802
40	800	920	P1h	1	1	565868	2 608 586 804
40	1.200	1.320	P1h	1	1	565875	2 608 586 805
45	400	520	P1h	1	1	565882	2 608 586 806
52	400	520	P1h	1	1	565899	2 608 586 807
Pack de 1							
17	400	540	P1h	1	1	564816	2 608 586 757
32	1.200	1.320	P1h	1	1	565783	2 608 586 795
40	600	720	P1h	1	1	565851	2 608 586 803

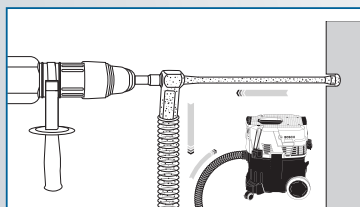


# SDS MAX-9 SPEED CLEAN

## Perçage et nettoyage en une seule étape.

### CENTRAGE PRÉCIS

Pointe de centrage pour une coupe active dans le béton



### ÉVACUATION EFFICACE DE LA POUSSIÈRE

2 trous d'aspiration

### RÉSISTANCE ÉLEVÉE À L'USURE

4 taillants en carbure extrêmement robuste

## SDS max-9 Speed Clean

SDS max-9 SpeedClean

- **Convient pour** le perçage dans le béton
- Les meilleurs résultats sont obtenus en combinaison avec un perceuseur SDS max, p. ex. le perceuseur Bosch GBH 8-45 DV Professional (0 611 265 000), et un aspirateur certifié classe M, p. ex. l'aspirateur Bosch GAS 55 M AFC Professional (0 601 9C3 300).
- **Remarque :** Toujours suivre les indications du fabricant de chevilles lors de la pose de chevilles.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1							
14	400	620	P1e	1	1	954037	2 608 578 965
16	400	620	P1e	1	1	857420	2 608 576 293
18	400	620	P1e	1	1	857437	2 608 576 294
20	400	620	P1e	1	1	857444	2 608 576 295
22	400	620	P1e	1	1	857451	2 608 576 296
24	400	620	P1e	1	1	893893	2 608 576 779
25	400	590	PC1b	1	1	976589	2 608 579 296
25	500	720	P1e	1	1	857468	2 608 576 297
28	400	590	PC1b	1	1	976596	2 608 579 297
28	600	820	P1e	1	1	857475	2 608 576 298
30	600	820	P1e	1	1	857482	2 608 576 299
32	400	590	PC1b	1	1	976602	2 608 579 298
32	600	820	P1e	1	1	857499	2 608 576 300
35	400	590	PC1b	1	1	976619	2 608 579 299



## SDS max-9 Speed Clean

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
35	650	870	P1e	1	1	857819	2 608 576 301



Connecteur SDS max de rechange

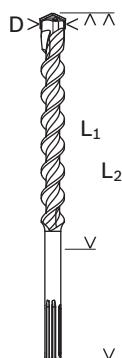
-	-	-	P1b	1	1	857826	2 608 576 302
---	---	---	-----	---	---	--------	---------------

## SDS max-9 Natural Stone

- SDS max-9 NaturalStone**
- Convient à la pierre naturelle
  - Convient à tous les marteaux burineurs à porte-outils SDS max
  - Emballage refermable pour les professionnels
  - [www.pgm.eu](http://www.pgm.eu)



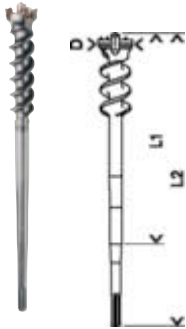
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1 « Ram X Design »							
28	400	520	P1h	1	1	560115	<b>1 618 596 502</b>
28	600	720	P1h	1	1	560122	<b>1 618 596 503</b>
28	800	920	P1h	1	1	560139	<b>1 618 596 504</b>
32	400	520	P1h	1	1	560146	<b>1 618 596 505</b>
32	600	720	P1h	1	1	560153	<b>1 618 596 506</b>
32	800	920	P1h	1	1	560160	<b>1 618 596 507</b>



## SDS max-9 Break Through

SDS max-9  
BreakThrough

- **Convient pour** le perçage de part en part du béton, de la maçonnerie et de la brique silico-calcaire, notamment pour le passage de câbles ou de tuyaux ( $\varnothing$  compris entre 45 mm et 80 mm)
- Outil monobloc, tête de perçage en forme de cloche avec pointes en carbure à agencement asymétrique et taillant central en carbure
- Hélice d'évacuation de grand volume, tige conique
- **Remarque** : les forets hélicoïdaux à multi-taillants doivent toujours être utilisés sur des marteaux perforateurs de catégorie adaptée (risque de surcharge). Consulter la notice d'utilisation du marteau perforateur.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1							
45	450	600	P1e	1	1	021951	<b>1 618 596 455</b>
45	850	1.000	P1e	1	1	021968	<b>1 618 596 456</b>
55	450	600	P1e	1	1	021975	<b>1 618 596 457</b>
55	850	1.000	P1e	1	1	021982	<b>1 618 596 458</b>
65	450	600	P1e	1	1	021999	<b>1 618 596 459</b>
65	850	1.000	P1e	1	1	022002	<b>1 618 596 460</b>
80	850	1.000	P1e	1	1	022026	<b>1 618 596 462</b>
Pack de 1							
80	450	600	P1e	1	1	022019	<b>1 618 596 461</b>

## Accessoires pour couronnes-trépan SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Raccord côté outil	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Porte-outil pour couronnes-trépan en deux parties max-9 Core Cutter							
200	SDS max	P1e	1	1	560030	2 608 580 527	
460	SDS max	P1e	1	1	560047	2 608 580 528	
Kit de fixation : foret de centrage avec pointe de fixation et rondelle caoutchouc							
-	-	P1c	1	5	145664	F 00Y 145 203	
Kit de fixation : broche de fixation et rondelle caoutchouc pour couronnes-trépan monobloc et en deux parties							
-	-	P0b	2	1	145671	F 00Y 145 204	

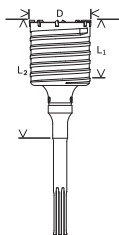
## Couronnes-trépan monobloc SDS max-9 Core Cutter

## SDS max-9 CoreCutter

- Convient au béton, à la maçonnerie et à la pierre calcaire
- La conception monobloc assure un transfert de puissance optimal de l'outil.
- Progression rapide du travail et fonctionnement très silencieux grâce à la disposition asymétrique des dents
- Foret de centrage inclus



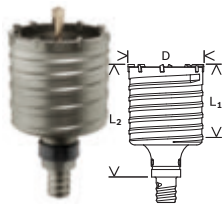
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur de travail (L1) [mm]	Longueur utile (L2) [mm]	Nombre de dents	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
45	80	160	6	C2h	1	1	145510	F 00Y 145 188
45	80	420	6	C2h	1	1	145527	F 00Y 145 189
50	80	160	6	C2h	1	1	145534	F 00Y 145 190
50	80	420	6	C2h	1	1	145541	F 00Y 145 191
55	80	160	6	C2h	1	1	145558	F 00Y 145 192
55	80	420	6	C2h	1	1	145565	F 00Y 145 193
68	80	160	6	C2h	1	1	145572	F 00Y 145 194
68	80	420	6	C2h	1	1	145589	F 00Y 145 195
82	80	160	8	C2h	1	1	145596	F 00Y 145 196
82	80	420	8	C2h	1	1	145602	F 00Y 145 197
90	80	160	8	C2h	1	1	145619	F 00Y 145 198
90	80	420	8	C2h	1	1	145626	F 00Y 145 199
100	80	300	11	C2h	1	1	145633	F 00Y 145 200
125	80	300	11	C2h	1	1	145640	F 00Y 145 201
150	80	300	13	C2h	1	1	145657	F 00Y 145 202



## Couronnes-trépans en deux parties SDS max-9 Core Cutter, avec filetage

### SDS max-9 CoreCutter

- ▶ Convient au béton, à la maçonnerie, à la pierre calcaire
- ▶ Foret de centrage inclus



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur de travail (L1) [mm]	Longueur utile (L2) [mm]	Nombre de dents	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
45	80	112	6	C2h	1	1	557733	2 608 580 518
50	80	111	6	C2h	1	1	557740	2 608 580 519
55	80	109	6	C2h	1	1	557757	2 608 580 520
68	80	108	6	C2h	1	1	557764	2 608 580 521
82	80	102	8	C2h	1	1	557771	2 608 580 522
90	80	100	8	C2h	1	1	557788	2 608 580 523
100	80	96	11	C2h	1	1	557795	2 608 580 524
125	80	97	11	C2h	1	1	557801	2 608 580 525
150	80	92	13	C2h	1	1	557818	2 608 580 526

## Graisse pour queues d'emmanchement de forets et burins



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Graisse pour queues d'emmanchement de forets et burins	Assure un fonctionnement optimal et augmente la longévité des forets et des burins				
	C2h	1	8	560465	2 608 002 021

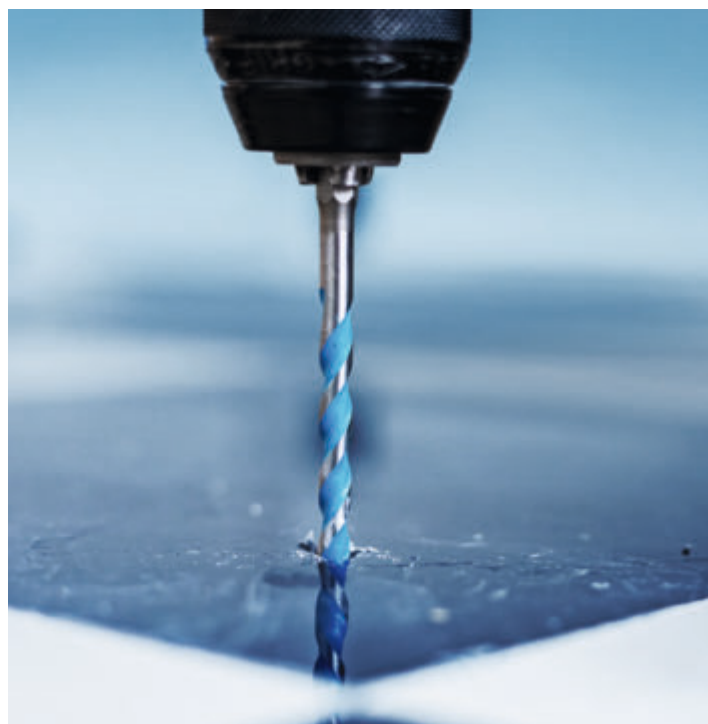




# FORETS À PERCUSSION ET ROTATIFS

Robustesse et précision

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.
































# FORETS À PERCUSSION ET ROTATIFS

## Perçage dans tous types de matériaux.

						
	CYL-9 MultiConstruction	HEX-9 MultiConstruction	HEX-9 HardCeramic	CYL-5 for concrete	CYL-3 for concrete	CYL-9 SoftCeramic
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>			
Numéro de page	116	113	119	107	109	121
Emmanchement						
Diamètre mm	3.0 – 16.0	3.0 – 12.0	3.0 – 12.0	3.0 – 14.0	3.0 – 16.0	3.0 – 16.0
Long. totale mm	70 – 250	90 – 150	90	90 – 250	70 – 400	70 – 90
Certificat PGM			-			-
	 	 	 			

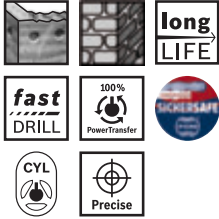
## MATÉRIAUX

Béton dur	-	-	-		-	-
Béton fluide			-			-
Marbre			-			-
Brique pleine			-			-
Brique creuse			-			-
Bois			-	-	-	-
Carrelage tendre				-	-	
Carrelage dur/Tuile	-	-		-	-	-
Dalles de pierre	-	-		-	-	-
Acier			-	-	-	-
Tôle			-	-	-	-

## Forets à béton CYL-5

**CYL-5**

- ▶ Convient au perçage de trous dans le béton, la maçonnerie, la pierre calcaire, ainsi que la pierre naturelle et artificielle.
- ▶ Foret usage intensif, utilisable sur toutes les perceuses à percussion Bosch
- ▶ Estampille PGM garantissant des tolérances réduites, des trous de dimensions précises et une bonne tenue des chevilles
- ▶ Couleur du foret : bleu, poli



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

Pack de 1

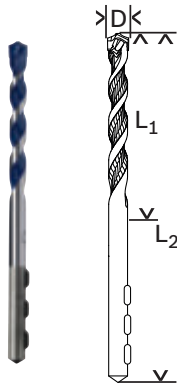
3	50	90	PC1d	1	5	690270	<b>2 608 588 136</b>
3,5	50	90	PC1d	1	5	690287	<b>2 608 588 137</b>
4	50	90	PC1d	1	5	690294	<b>2 608 588 138</b>
5	50	100	PC1d	1	5	690317	<b>2 608 588 140</b>
5	100	150	PC1d	1	5	690324	<b>2 608 588 141</b>
5,5	50	100	PC1d	1	5	690331	<b>2 608 588 142</b>
6	50	100	PC1d	1	5	690355	<b>2 608 588 144</b>
6	100	150	PC1d	1	5	690362	<b>2 608 588 145</b>
6	200	250	PC1d	1	1	690379	<b>2 608 588 146</b>
6,5	50	100	PC1d	1	5	690386	<b>2 608 588 147</b>
8	50	100	PC1d	1	5	690423	<b>2 608 588 151</b>
8	100	150	PC1d	1	5	690430	<b>2 608 588 152</b>
8	200	250	PC1d	1	1	690447	<b>2 608 588 153</b>
9	50	100	PC1d	1	5	691239	<b>2 608 588 154</b>
10	100	150	PC1d	1	5	690454	<b>2 608 588 155</b>
10	200	250	PC1d	1	1	690461	<b>2 608 588 156</b>
12	190	250	PC1d	1	1	690485	<b>2 608 588 158</b>
14	90	150	PC1d	1	5	690492	<b>2 608 588 159</b>

Pack de 1

7	50	100	PC1d	1	5	690409	<b>2 608 588 149</b>
---	----	-----	------	---	---	--------	----------------------

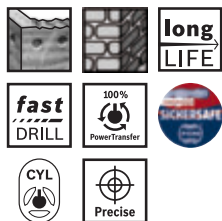
Pack de 1

12	90	150	PC1d	1	5	690478	<b>2 608 588 157</b>
----	----	-----	------	---	---	--------	----------------------



## Assortiments de forets à béton CYL-5

## CYL-5



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à béton CYL-5, set de 3 pièces								
5	50	100	-	P1c	3	5	690546	2 608 588 164
6	50	100						
8	50	100						



Forets à béton Robust Line CYL-5, set de 5 pièces

4	50	90	156,5 x 69,5 x	P1k	5	1	690553	2 608 588 165
5	50	100	21,5					
6	50	100						
6	50	100						
8	50	100						



Forets à béton Robust Line CYL-5, set de 7 pièces

4	50	90	197,0 x 87,5 x	P1k	7	1	690577	2 608 588 167
5	50	100	21,5					
5	50	100						
6	50	100						
6	50	100						
8	50	100						
10	100	150						



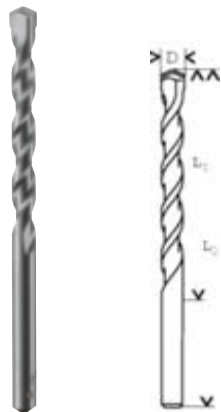
## Forets à béton CYL-3

**CYL-3**

- ▶ Convient au perçage de trous dans le béton, la maçonnerie, la pierre calcaire et la brique
- ▶ Foret usage intensif, utilisable sur toutes les perceuses à percussion Bosch
- ▶ Estampille PGM garantissant des tolérances réduites, des trous de dimensions précises et une bonne tenue des chevilles
- ▶ Couleur du foret : gris argenté, sablé



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1							
3	40	70	PC1d	1	5	186674	2 608 597 655
3,5	40	70	PC1d	1	1	462266	2 608 585 225
4	40	75	PC1d	1	5	186681	2 608 597 656
4,5	40	75	PC1d	1	5	186698	2 608 597 657
5	50	85	PC1d	1	5	186704	2 608 597 658
5	90	150	PC1d	1	5	186896	2 608 597 677
5,5	50	85	PC1d	1	5	186711	2 608 597 659
5,5	90	150	PC1d	1	5	186902	2 608 597 678
6	60	100	PC1d	1	5	186728	2 608 597 660
6	90	150	PC1d	1	5	186919	2 608 597 679
6	350	400	P1c	1	1	484428	2 608 585 634
6,5	90	150	PC1d	1	5	186926	2 608 597 680
6,5	350	400	P1c	1	1	187015	2 608 597 689
7	60	100	PC1d	1	5	186742	2 608 597 662
7	90	150	PC1d	1	5	186933	2 608 597 681
8	80	120	PC1d	1	5	186759	2 608 597 663
8	90	150	PC1d	1	5	212878	2 608 597 898
8	150	200	PC1d	1	5	186940	2 608 597 682
8	350	400	P1c	1	1	187022	2 608 597 690
9	80	120	PC1d	1	5	186766	2 608 597 664
10	80	120	PC1d	1	5	186773	2 608 597 665
10	90	150	PC1d	1	5	212885	2 608 597 899
10	150	200	PC1d	1	5	186957	2 608 597 683
10	250	300	P1c	1	5	186971	2 608 597 685
10	350	400	P1c	1	1	187039	2 608 597 691
11	90	150	PC1d	1	5	186780	2 608 597 666
12	90	150	PC1d	1	5	186797	2 608 597 667
12	150	200	PC1d	1	5	186964	2 608 597 684
12	250	300	P1c	1	5	186988	2 608 597 686
12	350	400	P1c	1	1	187046	2 608 597 692
13	90	150	PC1d	1	5	186803	2 608 597 668
14	90	150	PC1d	1	5	186810	2 608 597 669
14	250	300	P1c	1	1	187008	2 608 597 688
14	350	400	P1c	1	1	187053	2 608 597 693
15	100	160	P1c	1	1	186827	2 608 597 670
16	100	160	P1c	1	5	186834	2 608 597 671
16	350	400	P1c	1	1	187060	2 608 597 694
Pack de 1							
6,5	60	100	PC1d	1	5	186735	2 608 597 661
Pack de 3							
4	40	75	P1c	3	1	187169	2 608 597 704
5	50	85	P1c	3	5	187176	2 608 597 705
6	60	100	P1c	3	5	187183	2 608 597 706
Pack de 10							
5	50	85	C0f	10	1	187275	2 608 597 715



## Forets à béton CYL-3

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	60	100	Cof	10	1	187282	2 608 597 716
8	80	120	Cof	10	1	187312	2 608 597 719
10	80	120	Cof	10	1	187329	2 608 597 720

## Assortiments de forets à béton CYL-3

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à béton CYL-3, set de 3 pièces							
5	50	85	P1c	3	5	187213	2 608 597 709
6	60	100					
8	80	120					



Forets à béton CYL-3, set de 7 pièces							
4	40	75	P1k	7	1	601375	2 607 017 083
5	50	85					
5,5	50	85					
6	60	100					
7	60	100					
8	80	120					
10	80	120					
4	40	75	P1k	7	1	601368	2 607 017 082
5	50	85					
6	60	100					
6	60	100					
7	60	100					
8	80	120					
10	80	120					



Forets à béton CYL-3, set de 5 pièces							
4	40	75	P1k	5	1	601344	2 607 017 080
5	50	85					
6	60	100					
6	60	100					
8	80	120					
5	50	85	P1k	5	1	601351	2 607 017 081
5,5	50	85					
6	60	100					
7	60	100					
8	80	120					



## Assortiments de forets à béton CYL-3

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à béton Robust Line CYL-3, set de 7 pièces							
4	40	75	P1k	7	5	446297	2 607 010 545
5	50	85					
6	60	100					
6	60	100					
8	80	120					
10	80	120					
12	90	150					



Forets à béton Robust Line CYL-3, set de 5 pièces							
4	40	75	P1k	5	5	446082	2 607 010 524
5	50	85					
6	60	100					
8	80	120					
10	80	120					



## Assortiments de forets à matériaux CYL-1

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Forets à matériaux CYL-1, set de 7 pièces							
4	30	60	P1k	7	1	557368	2 607 017 035
5	40	75					
5,5	50	85					
6	50	85					
7	60	100					
8	60	100					
3	80	120					
3	30	60	P1k	7	1	601337	2 607 017 079
4	40	75					
5	50	85					
6	60	100					
6	60	100					
7	60	100					
8	80	120					





# PERÇAGE DE PRÉCISION MAXIMALE DANS DIVERS MATÉRIAUX

## Forets EXPERT CYL-9/HEX-9 MultiConstruction

ASSORTIMENT: Ø 3 mm - 16 mm

**EXPERT**

- 1 Percer avec précision est un jeu d'enfant avec la technologie Bosch Centering Geometry
- 2 Amorcer des trous avec précision grâce à la pointe de centrage spécialement conçue pour cette utilisation
- 3 Tête en carbure haute performance fabriquée par meulage fin
- 4 Canal de guidage de la poussière optimisé, pour un perçage rapide et efficace



### Forets EXPERT HEX-9 MultiConstruction

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour percer des trous dans divers matériaux. Peut être utilisé en mode percussion sur du béton et de la pierre, et en position rotative pour la brique, le carrelage tendre, la tôle, le bois et le plastique.
- ▶ Idéal pour les métiers du bâtiment : précision maximale et grande polyvalence.
- ▶ Jusqu'à 5 fois plus précis qu'un foret Bosch CYL-3.
- ▶ Emmanchement hexagonal pour une liaison solide et une transmission de couple maximale dans les mandrins à trois mors et les porte-outils hexagonaux internes de ¼".



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

	Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 1	3	45	90	PC1d	1	5	538624	2 608 900 569
	4	45	90	PC1d	1	5	538631	2 608 900 570

## Forets EXPERT HEX-9 MultiConstruction

EXPERT

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
5	50	100	PC1d	1	5	538648	2 608 900 571
5,5	60	100	PC1d	1	5	538655	2 608 900 572
5,5	90	150	PC1d	1	5	538662	2 608 900 573
6	60	100	PC1d	1	5	538679	2 608 900 574
6	90	150	PC1d	1	5	538686	2 608 900 575
6,5	60	100	PC1d	1	5	538709	2 608 900 577
7	50	100	PC1d	1	5	538723	2 608 900 579
7	90	150	PC1d	1	5	538730	2 608 900 580
8	50	100	PC1d	1	5	538747	2 608 900 581
10	90	150	PC1d	1	5	538754	2 608 900 582
12	90	150	PC1d	1	5	538761	2 608 900 583

## Coffrets de forets EXPERT HEX-9 MultiConstruction

EXPERT

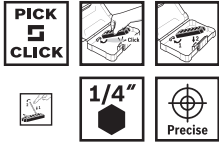


- ▶ Idéal pour percer des trous dans divers matériaux. Peut être utilisé en mode percussion sur du béton et de la pierre, et en position rotative pour la brique, le carrelage tendre, la tôle, le bois et le plastique.
- ▶ Idéal pour les métiers du bâtiment : précision maximale et grande polyvalence.
- ▶ Jusqu'à 5 fois plus précis qu'un foret Bosch CYL-3.
- ▶ Emmanchement hexagonal pour une liaison solide et une transmission de couple maximale dans les mandrins à trois mors et les porte-outils hexagonaux internes de ¼".



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Kit de 3 forets HEX-9 MultiConstruction				165,0 x 47,0 x 10	P1c	3	1	538778	2 608 900 584
5	50	100							
6	60	100							
8	50	100							
Kit de 5 forets HEX-9 MultiConstruction				135,0 x 73,0 x 15	P1h	5	1	538785	2 608 900 585
4	45	90							
5	50	100							
6	60	100							
8	50	100							

## Assortiments de foret HEX-9 MultiConstruction



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret de 8 forets multi-usages HEX-9 MultiConstruction							
3	90	22,0 x 105,0 x	PC1a	8	1	881715	2 608 577 141
4	90	200					
5	100						
5	100						
6	100						
6	100						
8	100						
8	100						

## Forets EXPERT CYL-9 MultiConstruction

EXPERT



- ▶ Idéal pour percer des trous dans divers matériaux. Peut être utilisé en mode percussion sur du béton et de la pierre, et en position rotative pour la brique, le carrelage tendre, la tôle, le bois et le plastique.
- ▶ Idéal pour les métiers du bâtiment : précision maximale et grande polyvalence.
- ▶ Jusqu'à 5 fois plus précis qu'un foret Bosch CYL-3.
- ▶ Emmanchement cylindrique compatible avec les mandrins porte-foret à trois mors.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					Référence
Diamètre (D) [mm]	Longueur utile (L1) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...		
Pack de 1								
3	40	70	PC1d	1	5	538938	2 608 900 600	
3,5	40	70	PC1d	1	1	538952	2 608 900 602	
4	40	75	PC1d	1	5	538976	2 608 900 604	
4	80	130	PC1d	1	5	538983	2 608 900 605	
5	50	85	PC1d	1	5	538990	2 608 900 606	
5	90	150	PC1d	1	5	539003	2 608 900 607	
5,5	50	85	PC1d	1	5	539027	2 608 900 609	
5,5	100	150	PC1d	1	5	539034	2 608 900 610	
6	60	100	PC1d	1	5	539041	2 608 900 611	
6	90	150	PC1d	1	5	539058	2 608 900 612	
6	200	250	PC1d	1	1	596488	2 608 901 481	
6,5	60	100	PC1d	1	5	539089	2 608 900 615	
6,5	90	150	PC1d	1	5	539096	2 608 900 616	
6,5	200	250	PC1d	1	1	596495	2 608 901 482	
7	60	100	PC1d	1	5	539119	2 608 900 618	
7	90	150	PC1d	1	5	539126	2 608 900 619	
7	200	250	PC1d	1	1	596501	2 608 901 483	
8	80	120	PC1d	1	5	539140	2 608 900 621	
8	90	150	PC1d	1	5	539157	2 608 900 622	
8	200	250	PC1d	1	1	596518	2 608 901 484	
9	80	120	PC1d	1	5	539188	2 608 900 625	
10	80	120	PC1d	1	5	539195	2 608 900 626	
10	90	150	PC1d	1	5	539201	2 608 900 627	
10	200	250	PC1d	1	1	596525	2 608 901 485	
11	90	150	PC1d	1	5	539232	2 608 900 630	
12	90	150	PC1d	1	5	539249	2 608 900 631	
12	200	250	PC1d	1	1	596549	2 608 901 486	
14	150	200	PC1d	1	1	596556	2 608 901 487	
14	200	250	PC1d	1	1	596570	2 608 901 488	
16	150	200	P1c	1	1	596594	2 608 901 489	
Pack de 8								
10	80	120	P1h	8	1	539379	2 608 900 644	
Pack de 10								
4	40	75	P1h	10	1	539300	2 608 900 637	
5	50	85	P1h	10	1	539317	2 608 900 638	
5,5	50	85	P1h	10	1	539324	2 608 900 639	
6	60	100	P1h	10	1	539331	2 608 900 640	
7	60	100	P1h	10	1	539355	2 608 900 642	
8	80	120	P1h	10	1	539362	2 608 900 643	

## Coffrets de forets EXPERT CYL-9 MultiConstruction

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour percer des trous dans divers matériaux. Peut être utilisé en mode percussion sur du béton et de la pierre, et en position rotative pour la brique, le carrelage tendre, la tôle, le bois et le plastique.
- ▶ Idéal pour les métiers du bâtiment : précision maximale et grande polyvalence.
- ▶ Jusqu'à 5 fois plus précis qu'un foret Bosch CYL-3.
- ▶ Emmanchement cylindrique compatible avec les mandrins porte-foret à trois mors.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Kit de 4 forets CYL-9 MultiConstruction Robust Line								
4	40	75	156,5 x 69,5 x 23	P1k	4	1	539386	2 608 900 645
5	50	85						
6	60	100						
8	80	120						
Kit de 4 forets CYL-9 MultiConstruction								
4	40	75	158,0 x 57,0 x 16	P1k	4	5	539423	2 608 900 649
5	50	85						
6	60	100						
8	80	120						
Kit de 7 forets CYL-9 MultiConstruction Robust Line								
4	40	75	197,0 x 87,5 x 23	P1k	7	1	539409	2 608 900 647
5	50	85						
6	60	100						
6	60	100						
8	80	120						
10	80	120						
12	90	150						

# LONGUE DURÉE DE VIE LORS DU PERÇAGE DANS LES CARREAUX DURS

## Forets EXPERT HEX-9 HardCeramic

ASSORTIMENT: Ø 3 mm - 12 mm

**EXPERT**

- 1 Tête de foret extrêmement résistante avec Bosch Carbide Technology
- 2 Tête en carbure haute performance fabriquée par meulage fin
- 3 Perçage efficace dans les matériaux durs grâce à une conception multifacettes
- 4 Amorcer des trous avec précision grâce à la pointe de centrage spécialement conçue pour cette utilisation



**CARBIDE  
TECHNOLOGY**

## Forets EXPERT HEX-9 HardCeramic

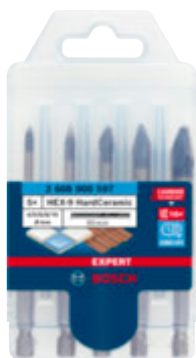
**EXPERT**

- ▶ Idéal pour percer des trous dans les carreaux de salle de bain, par exemple pour installer une paroi de douche, et pour percer des tuiles de toit, sans avoir besoin de refroidissement. Perce facilement des carreaux jusqu'à une dureté de PEI 5.
- ▶ Idéal pour les aménageurs d'intérieur et les couvreurs : durable et pratique.
- ▶ Dure jusqu'à 10 fois plus longtemps que le foret pour carrelage Bosch CYL-9 Ceramic.
- ▶ Emmanchement hexagonal pour une liaison solide et une transmission de couple maximale dans les mandrins à trois mors et les porte-outils hexagonaux internes de ¼".

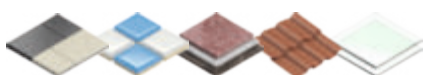


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence	
Pack de 1							
3	90	PC1d	1	1	232397	<b>2 608 900 587</b>	
4	90	PC1d	1	1	232403	<b>2 608 900 588</b>	
5	90	PC1d	1	1	232410	<b>2 608 900 589</b>	
6	90	PC1d	1	1	232427	<b>2 608 900 590</b>	
7	90	PC1d	1	1	232434	<b>2 608 900 591</b>	
8	90	PC1d	1	1	232441	<b>2 608 900 592</b>	
10	90	PC1d	1	1	232458	<b>2 608 900 593</b>	
12	90	PC1d	1	1	232465	<b>2 608 900 594</b>	

## Coffrets de forets EXPERT HEX-9 HardCeramic

**EXPERT**

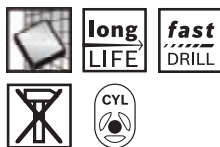
- ▶ Idéal pour percer des trous dans les carreaux de salle de bain, par exemple pour installer une paroi de douche, et pour percer des tuiles de toit, sans avoir besoin de refroidissement. Perce facilement des carreaux jusqu'à une dureté de PEI 5.
- ▶ Idéal pour les aménageurs d'intérieur et les couvreurs : durable et pratique.
- ▶ Dure jusqu'à 10 fois plus longtemps que le foret pour carrelage Bosch CYL-9 Ceramic.
- ▶ Emmanchement hexagonal pour une liaison solide et une transmission de couple maximale dans les mandrins à trois mors et les porte-outils hexagonaux internes de ¼".



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence	
Kit de 3 forets pour carrelage HEX-9 HardCeramic								
5	-	90	P1c	3	1	232472	2 608 900 595	
6								
8								
Coffret mixte de 5 forets pour carrelage HEX-9 Ceramic								
2 forets à béton CYL-3								
3 forets HEX-9 HardCeramic								
6	60	100	P1h	5	1	232489	2 608 900 596	
6	60	100						
6		90						
6		90						
6		90						
Kit de 5 forets pour carrelage HEX-9 HardCeramic								
4	-	90	P1h	5	1	232496	2 608 900 597	
5								
6								
8								
10								
Kit de 5 forets pour tuiles HEX-9 HardCeramic								
5	-	90	P1h	5	1	232502	2 608 900 598	
5								
5								
5								
5								
6	-	90	P1h	5	1	232519	2 608 900 599	
6								
6								
6								
6								



## Forets à carrelage CYL-9 SoftCeramic



- ▶ Convient à tous les carrelages de densité faible et au verre non trempé
- ▶ Couleur du foret : blanc
- ▶ **Remarque :** Ce foret doit être utilisé à faible vitesse et sans percussion. Refroidissement inutile.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1						
3	70	PC1d	1	5	599184	2 608 587 157
4	70	PC1d	1	5	599191	2 608 587 158
5	70	PC1d	1	5	599207	2 608 587 159
5,5	70	PC1d	1	5	599214	2 608 587 160
6	80	PC1d	1	5	599221	2 608 587 161
6,5	80	PC1d	1	5	599238	2 608 587 162
7	80	PC1d	1	5	599245	2 608 587 163
8	80	PC1d	1	5	599252	2 608 587 164
12	90	PC1d	1	5	599276	2 608 587 166
14	90	PC1d	1	5	599283	2 608 587 167
16	90	PC1d	1	5	599290	2 608 587 168
Pack de 1						
10	90	PC1d	1	5	599269	2 608 587 165



## Coffrets de forets pour carrelage CYL-9 SoftCeramic

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret de 5 forets pour carrelage CYL-9 SoftCeramic						
4	70	P1k	5	1	599306	2 608 587 169
5	70					
6	80					
8	80					
10	90					





# PICK AND CLICK

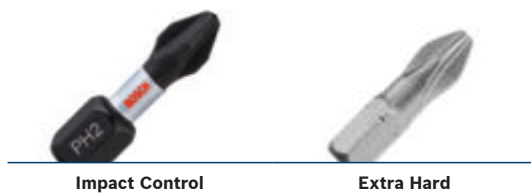
Coffrets d'embouts de vissage personnalisables

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# EMBOUTS DE VISSAGE BOSCH

Vous êtes équipé pour toutes les applications.

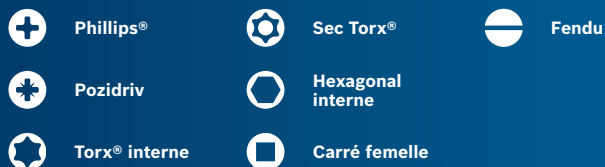


Numéro de page	129	140
Types d'embouts disponibles		
Longueur mm	25 - 150	25 - 152
Kits personnalisables	✓	-

## CONTENU

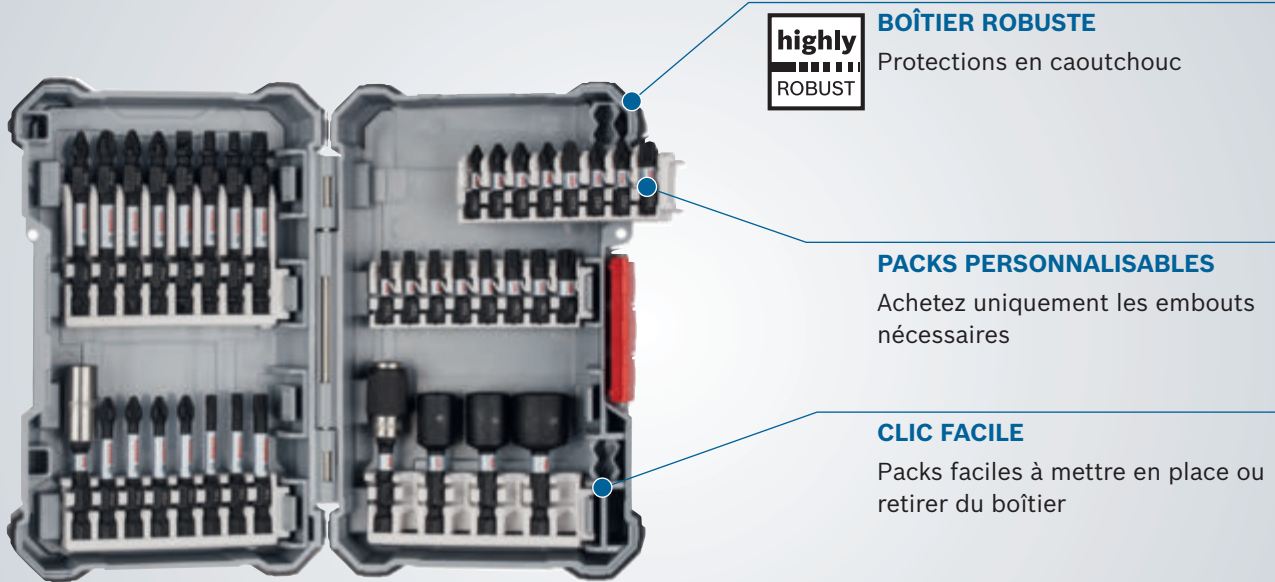
Embouts à insérer	✓	✓
Embouts pour outil électrique	✓	✓
Embouts double tête	✓	✓
Forets hélicoïdaux à emmanchement hexagonal	✓	✓
Forets multi-construction à emmanchement hexagonal	✓	✓
Forets pour béton à emmanchement hexagonal	✓	✓
Forets hélicoïdaux à emmanchement hexagonal	-	✓
Douilles	✓	✓
Porte-embout universel	✓	✓

## TYPES D'EMBOUTS



# CRÉEZ VOTRE PROPRE COFFRET

Idéal pour des assortiments personnalisés.



## PICK CLIC

### Sets à constituer soi-même



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage			
	NPPE			
	UC : unité de commande 1			
	Code à barres 3 165 140...			
				Référence
Boîte vide Pick and Click taille M Personnalisable avec des packs d'embouts	P1k	1	5 851527	2 608 522 362



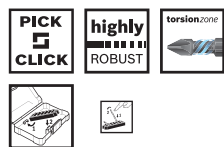
Boîte vide Pick and Click taille L Personnalisable avec des packs d'embouts	P1k	1	5 851534	2 608 522 363
--	-----	---	----------	---------------

Sets à constituer soi-même



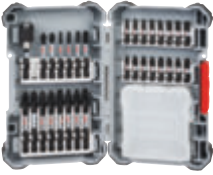
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Boîte de rangement Pick and Click Personnalisable avec des embouts, des vis ou des chevilles	PC1a	1	5	851541	2 608 522 364

Coffrets d'embouts de vissage Impact Control



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Longueur mm	PC1b	36	6	851558	2 608 522 365
Coffret d'embouts de vissage et de douilles 36 pièces avec embouts double tête, Universal Holder Quick Release et magnétique standard PH2 (2x) 60 PZ2 (2x) 50 T20, T25, T30 50 PH1, PH2 (3x), PH3 50 PZ2 (2x), PZ3 25 T15, T20 (2x), T25 (2x), T30 (2x), T40 25 PH1-PH2 PH2-PH3 PH2-PZ2 (2x) Plat1x5,5 T15-T20 (2x) T25-T30 Jeu de douilles 8/10/13 mm Porte-embout universel Desserrage rapide Porte-embout universel magnétique standard					

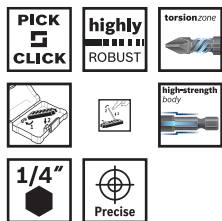
## Coffrets d'embouts de vissage Impact Control

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Coffret d'embouts de vissage 31 pièces avec embouts double tête et Universal Holder Quick Release							
	PH2	60	PC1b	31	6	851565	2 608 522 366
	PH2	50					
	PZ2	50					
	T15, T20, T25, T30	50					
	T15, T20, T25, T30	25					
	PH1, PH2 (2x), PH3	25					
	PH1, PH2 (2x), PH3	25					
	PZ2 (2x), PZ3	60					
	PZ2 (2x), PZ3	60					
	T15, T20 (2x), T25 (2x), T30 (2x), T40	60					
	T15, T20 (2x), T25 (2x), T30 (2x), T40	60					
	T15, T20 (2x), T25 (2x), T30 (2x), T40	60					
	PH1-PH2	60					
	PH1-PH2	60					
	PH2-PH3	60					
	PH2-PH3	60					
	PH2-PZ2 (2x)	60					
	PH2-PZ2 (2x)	60					
	Plat1x5,5	60					
	T15-T20 (2x)	60					
	T15-T20 (2x)	60					
	T25-T30	60					
	T25-T30	60					
	Porte-embout universel Desserrage rapide						
	Boîte de rangement						

## Coffrets mixtes Impact Control



Coffret d'embouts de vissage et de forets 35 pièces avec forets HSS Twist et Universal Holder Quick Release



HSS 2,0/3,0/4,0/5,0/6,0/7,0/8,0/10,0 mm	25	PC1b	35	6	881784	2 608 577 148
HSS 2,0/3,0/4,0/5,0/6,0/7,0/8,0/10,0 mm	25					
HSS 2,0/3,0/4,0/5,0/6,0/7,0/8,0/10,0 mm	25					
PH1, PH2 (4x), PH3	60					
PH1, PH2 (4x), PH3	60					
PZ2 (2x), PZ3	50					
PZ2 (2x), PZ3	50					
T15, T20 (3x), T25 (3x), T30 (2x), T40	50					
T15, T20 (3x), T25 (3x), T30 (2x), T40	50					
T15, T20 (3x), T25 (3x), T30 (2x), T40	50					
PH2						
PH2						
PZ2						
PZ2						
T15, T20, T25, T30						
T15, T20, T25, T30						
Porte-embout universel Desserrage rapide						
Porte-embout universel Desserrage rapide						

Coffrets mixtes Impact Control



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret d'embouts de vissage et de forets 35 pièces avec forets HEX-9 MultiConstruction et Universal Holder Quick Release						
HEX-9 MultiConstruction 3,0/4,0/5,0 (2x)/6,0 (2x)/8,0 (2x) mm	25	PC1b	35	6	881777	<b>2 608 577 147</b>
◆ PH1, PH2 (4x), PH3	25					
◆ PZ2 (2x), PZ3	25					
◆ PH1, PH2 (4x), PH3	60					
◆ PZ2 (2x), PZ3	50					
◆ PZ2 (2x), PZ3	50					
○ T15, T20 (3x), T25 (3x), T30 (2x), T40	50					
◆ PH2						
◆ PZ2						
○ T15, T20, T25, T30						
Porte-embout universel Desserrage rapide						

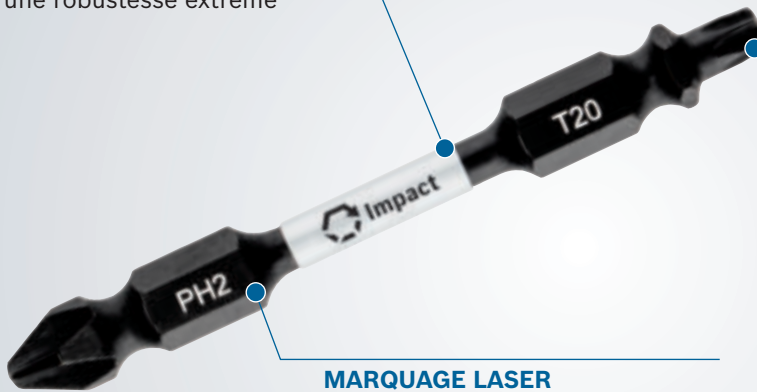


# EMBOUTS IMPACT CONTROL

Très robustes, compatibles visseuses à percussion.

## ZONE DE TORSION ÉTENDUE

Pour une robustesse extrême



## POINTE À DOUBLE TÊTE

Valeur ajoutée pour l'utilisateur

## MARQUAGE LASER

Meilleure visibilité du type d'embout

## Packs d'embouts de vissage Impact Control

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Pack de 8 (Index)						
⊕ PH2 (8x)	50	PC1a	8	5	851206	2 608 522 330
⊕ PZ2 (8x)	50	PC1a	8	5	851213	2 608 522 331
⊕ PH1, PH2 (3x), PH3	50	PC1a	8	5	851183	2 608 522 328
⊕ PZ2 (2x), PZ3	50					
⊕ T15, T20 (2x), T25 (2x), T30 (2x), T40	50	PC1a	8	5	851190	2 608 522 329
○ H5 (4x), H6 (4x)	50	PC1a	8	5	851220	2 608 522 332
Porte-embout universel magnétique	60	PC1a	8	5	851169	2 608 522 326
⊕ PH2 (2x)	50					
⊕ PZ2 (2x)	50					
○ T20, T25, T30	50					
	50					
Pack de 8 (Index)						
⊕ PZ3 (8x)	25	PC1a	8	5	912136	2 608 522 378

**Impact Control**



Packs d'embouts de vissage Impact Control



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Pack de 8 (Index)						
PH2 (8x)	25	PC1a	8	5	851145	2 608 522 324
PZ2 (8x)	25	PC1a	8	5	851152	2 608 522 325
T15 (8x)	25	PC1a	8	5	912143	2 608 522 379
T20 (8x)	25	PC1a	8	5	912150	2 608 522 380
T25 (8x)	25	PC1a	8	5	912167	2 608 522 381
PH1, PH2 (3x), PH3 PZ2 (2x), PZ3	25 25	PC1a	8	5	851138	2 608 522 323
T30 (8x)	25	PC1a	8	5	912174	2 608 522 382
T40 (8x)	25	PC1a	8	5	912181	2 608 522 383
T15, T20 (2x), T25 (2x), T30 (2x), T40	25	PC1a	8	5	851121	2 608 522 322



Pack de 7 (Index)						
Porte-embout universel Desserrage rapide	60 50 50 50	PC1a	7	5	851176	2 608 522 327
PH2						
PZ2						
T15, T20, T25, T30						

## Packs d'embouts de vissage Impact Control



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Pack de 5 (Index)						
○ Jeu de douilles 8/10/13 mm	50	PC1a	5	5	851404	2 608 522 350
⊕ PH2	50					
⊕ PZ2	50					
Pack de 3 (Index)						
⊕ PH1, PH2, PH3	50	PC1d	3	5	233165	2 608 522 491
Pack de 3 (Index)						
⊕ PH1, PH2, PH3	25	PC1d	3	5	233370	2 608 522 470
⊕ PZ1, PZ2, PZ3	25	PC1d	3	5	233363	2 608 522 471
⊕ T20, T25, T30	25	PC1d	3	5	233288	2 608 522 479

Packs d'embouts de vissage Impact Control

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence	
Pack de 2 (Index)							
PH1 (2x)	25	PC1d	2	5	233394	2 608 522 468	
PH2 (2x)	25	PC1d	2	5	920018	2 608 522 403	
PH3 (2x)	25	PC1d	2	5	233387	2 608 522 469	
PZ1 (2x)	25	PC1d	2	5	919982	2 608 522 400	
PZ2 (2x)	25	PC1d	2	5	919999	2 608 522 401	
PZ3 (2x)	25	PC1d	2	5	920001	2 608 522 402	
T10 (2x)	25	PC1d	2	5	233356	2 608 522 472	
T15 (2x)	25	PC1d	2	5	233349	2 608 522 473	
T25 (2x)	25	PC1d	2	5	233325	2 608 522 475	
T27 (2x)	25	PC1d	2	5	233318	2 608 522 476	
T30 (2x)	25	PC1d	2	5	233301	2 608 522 477	
T40 (2x)	25	PC1d	2	5	233295	2 608 522 478	
Pack de 2 (Index)							
T20 (2x)	25	PC1d	2	5	233332	2 608 522 474	
Pack de 1 (Index)							
PH1	50	PC1d	1	5	233271	2 608 522 480	
PH2	50	PC1d	1	5	233264	2 608 522 481	
PH3	50	PC1d	1	5	233257	2 608 522 482	
PZ2	50	PC1d	1	5	233240	2 608 522 483	
PZ3	50	PC1d	1	5	233233	2 608 522 484	
T10	50	PC1d	1	5	233226	2 608 522 485	
T15	50	PC1d	1	5	233219	2 608 522 486	
T20	50	PC1d	1	5	233202	2 608 522 487	
T25	50	PC1d	1	5	233196	2 608 522 488	
T30	50	PC1d	1	5	233189	2 608 522 489	
T40	50	PC1d	1	5	233172	2 608 522 490	



## Présentoirs d'embouts de vissage Impact Control

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Epaisseur	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Contenu visible							
PH2	25	P1a	25	10	980227	2 607 002 803	
PZ2	25	P1a	25	10	980234	2 607 002 804	
T20	25	P1a	25	10	980241	2 607 002 805	
T25	25	P1a	25	10	980258	2 607 002 806	
T30	25	P1a	25	10	980265	2 607 002 807	
T40	25	P1a	25	10	980272	2 607 002 808	



## Packs d'embouts double tête Impact Control



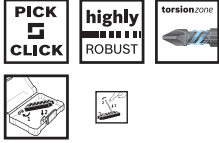
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 8 (Index)						
8 embouts de vissage double tête						
◆ PH2-PZ2 (8x)	65	PC1a	8	5	851237	2 608 522 333
◆ PH2-T20 (8x)	65	PC1a	8	5	851251	2 608 522 335
◆ PH2-PH2 (8x)	65	PC1a	8	5	851275	2 608 522 337
◆ PZ2-PZ2 (8x)	65	PC1a	8	5	851282	2 608 522 338
○ T20-T20 (8x)	65	PC1a	8	5	851299	2 608 522 339
○ T25-T25 (8x)	65	PC1a	8	5	851305	2 608 522 340
○ T30-T30 (8x)	65	PC1a	8	5	851312	2 608 522 341
○ T15-T20 (8x)	65	PC1a	8	5	851336	2 608 522 343
◆ PH1-PH2	65	PC1a	8	5	851343	2 608 522 344
◆ PH2-PH3						
◆ PH2-PZ2 (2x)						
◆ Plat1x5,5						
○ T15-T20 (2x)						
○ T25-T30						
◆ PH2 (2x)	110	PC1a	8	5	851367	2 608 522 346
◆ PZ2 (2x)						
○ T15, T20, T25, T30						
◆ PH2 (4x)	110	PC1a	8	5	851381	2 608 522 348
◆ PZ2 (4x)						
○ T20 (4x)	110	PC1a	8	5	851398	2 608 522 349
○ T25 (4x)						

Packs d'embouts double tête Impact Control

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 8 (Index)						
8 embouts de vissage double tête						
⊕ T15-T15 (8x)	65	PC1a	8	5	851329	2 608 522 342
Pack de 9 (Index)						
8 embouts de vissage double tête et manchon magnétique						
⊕ PH2-PZ2 (8x)	65	PC1a	9	5	851244	2 608 522 334
⊕ PH2-T20 (8x)	65	PC1a	9	5	851268	2 608 522 336
⊕ PH1-PH2	65	PC1a	9	5	851350	2 608 522 345
⊕ PH2-PH3						
⊕ PH2-PZ2 (2x)						
⊕ Plat1x5,5						
⊕ T15-T20 (2x)						
⊕ T25-T30						
⊕ PH2 (2x)	110	PC1a	9	5	851374	2 608 522 347
⊕ PZ2 (2x)						
⊕ T15, T20, T25, T30						
Pack de 3 (Index)						
3 embouts de vissage double tête						
⊕ PH2-PH2	150	PC1a	3	5	851480	2 608 522 358
⊕ T20-T20	150	PC1a	3	5	851503	2 608 522 360
⊕ T25-T25	150	PC1a	3	5	851510	2 608 522 361
Pack de 3 (Index)						
3 embouts de vissage double tête						
⊕ PZ2-PZ2	150	PC1a	3	5	851497	2 608 522 359



## Packs mixtes Impact Control



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack d'embouts de vissage et de forets pour carrelage Pick and Click						
PH2	50	PC1a	8	5	881753	2 608 577 145
PZ2	50					
T20, T25, T30	50					
HEX-9 Ceramic 5,0/6,0/8,0 mm						

Pack de forets MultiConstruction et d'embouts de vissage Pick and Click						
PH2	50	PC1a	8	5	881746	2 608 577 144
PZ2	50					
T20, T25, T30	50					
HEX-9 MultiConstruction 5,0/6,0/8,0 mm						

Douilles Impact Control



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Cote sur plats mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Douille avec aimant permanent							
50	8	PC1a	1	5	851411	2 608 522 351	
50	10	PC1a	1	5	851428	2 608 522 352	
50	13	PC1a	1	5	851435	2 608 522 353	

Douilles Impact Control



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Cote sur plats mm	Ø extérieur (D1) mm	Ø extérieur (D2) mm	Pour filetage	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Carré femelle 1/4", ISO 1174-1									
10	13	15,3	M 6	25	P1e	1	1	025669	1 608 551 006
11	13	16,5	M 7	25	P1e	1	1	088015	1 608 551 007
12	13	17,9	-	25	P1e	1	1	088022	1 608 551 008
13	13	19,1	M 8	25	P1e	1	1	088039	1 608 551 009
14	9,5	19,85	(M 8)	25	P1e	1	1	813877	2 608 622 300
6	13	10,2	M 3,5	25	P1e	1	1	025638	1 608 551 002
7	13	11,4	M 4	25	P1e	1	1	025645	1 608 551 003
8	13	12,7	M 5	25	P1e	1	1	025652	1 608 551 004
9	13	13,5	(M 5)	25	P1e	1	1	025676	1 608 551 005
Carré femelle 3/8", ISO 1174-1									
10	19	16,4	M 6	34	P1e	1	1	025713	1 608 552 003
12	19	19	-	34	P1e	1	1	025720	1 608 552 005
13	22	20,2	M 8	34	P1e	1	1	088046	1 608 552 006
15	22	22,9	-	34	P1e	1	1	025744	1 608 552 008
16	22	24,3	-	34	P1e	1	1	025751	1 608 552 009
17	22	25,4	M 10	34	P1e	1	1	088053	1 608 552 010
19	14,5	25,85	M 12	30	P1e	1	1	813884	2 608 522 301
7	19	12,5	M 4	34	P1e	1	1	025683	1 608 552 000
8	19	13,8	M 5	34	P1e	1	1	025690	1 608 552 001



## Douilles Impact Control

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Cote sur plats mm	Ø extérieur (D1) mm	Ø extérieur (D2) mm	Pour filetage	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Carré femelle 1/2", ISO 1174-1									
10	25	17,6	M 6	40	P1e	1	1	025768	1 608 552 012
10	15	22	M 6	77	P1e	1	1	813891	2 608 522 302
11	25	18,9	M 7	40	P1e	1	1	088060	1 608 552 013
11	16,3	22	M 7	77	P1e	1	1	813907	2 608 522 303
13	25	21,4	M 8	40	P1e	1	1	025775	1 608 552 015
13	19,5	18,8	M 8	77	P1e	1	1	813914	2 608 522 304
17	30	26,6	M 10	40	P1e	1	1	025782	1 608 552 019
17	19,5	23,8	M 10	77	P1e	1	1	813921	2 608 522 305
19	30	29,1	M 12	40	P1e	1	1	025799	1 608 552 021
19	19,5	25,85	M 12	77	P1e	1	1	813938	2 608 522 306
21	19,5	27,8	M 14	40	P1e	1	1	813945	2 608 522 307
21	19,5	27,8	-	77	P1e	1	1	813952	2 608 522 308
22	30	32,9	M 14	40	P1e	1	1	025805	1 608 555 024
22	19,5	29,8	M 14	77	P1e	1	1	813969	2 608 522 309
24	30	35,4	M 16	45	P1e	1	1	088084	1 608 555 053
24	19,5	31,75	M 16	77	P1e	1	1	813976	2 608 522 310
27	30	39,3	M 18	50	P1e	1	1	025812	1 608 555 059
27	19,5	35,75	M 18	77	P1e	1	1	813983	2 608 522 311
30	30	43	M 20	50	P1e	1	1	088091	1 608 555 065
Carré femelle 3/4", ISO 1174-1									
19	44	32,5	M 12	50	P1e	1	1	025836	1 608 556 005
22	44	36,5	M 14	50	P1e	1	1	025843	1 608 556 011
24	44	38,9	M 16	50	P1e	1	1	025850	1 608 556 015
27	44	42,5	M 18	50	P1e	1	1	025867	1 608 556 021
30	44	46,5	M 20	53	P1e	1	1	025874	1 608 556 027
32	44	48,8	M 22	53	P1e	1	1	025881	1 608 556 029
36	44	53,8	M 24	55	P1e	1	1	088107	1 608 556 033
Carré femelle 1", ISO 1174-1									
24	54	41,5	M 16	57	P1e	1	1	025898	1 608 557 043
27	54	45,5	M 18	57	P1e	1	1	025904	1 608 557 046
30	54	49	M 20	62	P1e	1	1	025911	1 608 557 049
32	54	51,5	M 22	62	P1e	1	1	025928	1 608 557 050
36	54	56,5	M 24	62	P1e	1	1	025935	1 608 557 054
41	54	62,8	M 27	66	P1e	1	1	025942	1 608 557 058
46	54	69	M 30	70	P1e	1	1	088114	1 608 557 060
50	54	74	M 33	70	P1e	1	1	088121	1 608 557 063
55	54	80,5	M 36	75	P1e	1	1	088138	1 608 557 067



Coffrets de douilles



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Cote sur plats mm	Longueur mm	Emmanchement pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Douilles adaptables, set de 3 pièces							
17 19 21	85	1/2	M0a	3	1	704168	2 608 551 102



Kit de douilles, 7 pièces							
13 17 19 21 24	39	1/2	M0a	7	1	631556	2 608 551 029



Douilles adaptables, set de 9 pièces							
6 7 8 9 10 11 12 13 14	25	1/4	C0d	9	1	704113	2 608 551 096
6 7 8 9 10 11 12 13 14	50	1/4	C0d	9	1	704120	2 608 551 097
7 8 10 12 13 15 16 17 19	30	3/8	C0d	9	1	704137	2 608 551 098
7 8 10 12 13 15 16 17 19	63	3/8	C0d	9	1	704144	2 608 551 099
10 11 13 17 19 21 22 24 27	38	1/2	C0d	9	1	701075	2 608 551 100

## Coffrets de douilles

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Cote sur plats mm	Longueur mm	Emmanchement pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
10	77	1/2	C0d	9	1	704151	2 608 551 101
11							
13							
17							
19							
21							
22							
24							
27							

Extra Hard pour vis cruciformes Phillips

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Epaisseur	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
PH0	25	PC1d	3	5	300322	2 607 001 506
PH1	25	PC1d	3	5	300346	2 607 001 508
PH2	25	PC1d	3	5	300377	2 607 001 511
PH3	25	PC1d	3	5	300414	2 607 001 515
PH4	32	PC1d	3	5	300445	2 607 001 518
PH1	25	PC1d	10	1	300353	2 607 001 509
PH2	25	PC1d	10	1	300384	2 607 001 512
PH0	25	P1b	25	1	300339	2 607 001 507
PH1	25	P1b	25	1	300360	2 607 001 510
PH2	25	P1b	25	1	300391	2 607 001 513
PH3	25	P1b	25	1	300421	2 607 001 516
PH4	32	P1b	25	1	300452	2 607 001 519
PH2	25	P1b	100	1	300407	2 607 001 514
PH3	25	P1b	100	1	300438	2 607 001 517
Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
PH2	25	C0a	25	25	720229	2 608 522 186
Contenu visible						
PH2	25	P1a	25	10	980166	2 607 002 797
Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4" à diamètre de sortie d'embout réduit, convient pour noyer des vis						
PH2R	25	P0b	25	1	354462	2 607 002 519
Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
PH1	51	PC1d	3	5	300469	2 607 001 520
PH2	51	PC1d	3	5	300483	2 607 001 522
PH3	51	PC1d	3	5	300506	2 607 001 524



## Extra Hard pour vis cruciformes Phillips

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Epaisseur	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
PH1	49	PC1d	3	5	300520	2 607 001 526
PH2	49	PC1d	3	5	300544	2 607 001 528
PH3	49	PC1d	3	5	300575	2 607 001 531
PH1	49	P1b	25	1	354295	2 607 002 502
PH2	49	P1b	25	1	354301	2 607 002 503
PH3	49	P1b	25	1	354318	2 607 002 504
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
PH1	89	PC1d	3	5	300599	2 607 001 533
PH2	89	PC1d	3	5	300612	2 607 001 535
PH3	89	PC1d	3	5	300636	2 607 001 537
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six pans mâle 1/4" avec jonc d'arrêt pour chargeur de vis en bande MA55						
PH2	145	PC1d	1	5	632850	2 608 522 068
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans 1/4"						
PH1	152	PC1d	1	5	300650	2 607 001 539
PH2	152	PC1d	1	5	300667	2 607 001 540
PH3	152	PC1d	1	5	300681	2 607 001 542
Butée de profondeur pour le vissage Sortie PH2						
-	-	PC1a	1	1	002561	1 608 500 013

## Extra Hard pour vis cruciformes Pozidriv

Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
PZ1	25	PC1d	3	5	300803	2 607 001 554
PZ2	25	PC1d	3	5	300841	2 607 001 558
PZ3	25	PC1d	3	5	300889	2 607 001 562
PZ4	32	PC1d	3	5	300926	2 607 001 566
PZ1	25	PC1d	10	1	300810	2 607 001 555
PZ2	25	PC1d	10	1	300858	2 607 001 559
PZ3	25	PC1d	10	1	300896	2 607 001 563
PZ1	25	P1b	25	1	300827	2 607 001 556
PZ2	25	P1b	25	1	300865	2 607 001 560
PZ3	25	P1b	25	1	300902	2 607 001 564
PZ4	32	P1b	25	1	300933	2 607 001 567
PZ1	25	P1b	100	1	300834	2 607 001 557
PZ2	25	P1b	100	1	300872	2 607 001 561
PZ3	25	P1b	100	1	300919	2 607 001 565

Extra Hard pour vis cruciformes Pozidriv

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Epaisseur	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"							
<b>PZ2</b>	25	C0a	25	25	720236	<b>2 608 522 187</b>	
Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4" à diamètre réduit							
<b>PZ2R</b>	25	P1b	25	1	354448	<b>2 607 002 517</b>	
Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"							
<b>PZ1</b>	51	PC1d	3	5	300957	<b>2 607 001 569</b>	
<b>PZ2</b>	51	PC1d	3	5	300971	<b>2 607 001 571</b>	
<b>PZ3</b>	51	PC1d	3	5	300995	<b>2 607 001 573</b>	
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4"							
<b>PZ1</b>	49	PC1d	3	5	301015	<b>2 607 001 575</b>	
<b>PZ2</b>	49	PC1d	3	5	301039	<b>2 607 001 577</b>	
<b>PZ3</b>	49	PC1d	3	5	301053	<b>2 607 001 579</b>	
<b>PZ1</b>	49	P1b	25	1	354325	<b>2 607 002 505</b>	
<b>PZ2</b>	49	P1b	25	1	354332	<b>2 607 002 506</b>	
<b>PZ3</b>	49	P1b	25	1	354349	<b>2 607 002 507</b>	
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4"							
<b>PZ1</b>	89	PC1d	3	5	301077	<b>2 607 001 581</b>	
<b>PZ2</b>	89	PC1d	3	5	301091	<b>2 607 001 583</b>	
<b>PZ3</b>	89	PC1d	3	5	301114	<b>2 607 001 585</b>	
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4" avec jonc d'arrêt pour visseuse MA55							
<b>PZ2</b>	145	PC1d	1	5	632867	<b>2 608 522 069</b>	
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4"							
<b>PZ1</b>	152	PC1d	1	5	301138	<b>2 607 001 587</b>	
<b>PZ2</b>	152	PC1d	1	5	301145	<b>2 607 001 588</b>	
<b>PZ3</b>	152	PC1d	1	5	301169	<b>2 607 001 590</b>	
Contenu visible							
<b>PZ2</b>	25	P1a	25	10	980173	<b>2 607 002 798</b>	



## Extra Hard pour vis Torx® femelles



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Epaisseur	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Entraînement fabriqué selon la norme ISO 1173 C6.3, emmanchement hexagonal externe 1/4"						
T8	25	PC1d	3	5	301275	2 607 001 601
T10	25	PC1d	3	5	301305	2 607 001 604
T15	25	PC1d	3	5	301336	2 607 001 607
T20	25	PC1d	3	5	301374	2 607 001 611
T25	25	PC1d	3	5	301411	2 607 001 615
T27	25	PC1d	3	5	301459	2 607 001 619
T30	25	PC1d	3	5	301480	2 607 001 622
T40	25	PC1d	3	5	301510	2 607 001 625
T15	25	PC1d	10	1	301343	2 607 001 608
T20	25	PC1d	10	1	301381	2 607 001 612
T25	25	PC1d	10	1	301428	2 607 001 616
T8	25	P1b	25	1	340250	2 607 002 493
T10	25	P1b	25	1	340267	2 607 002 494
T15	25	P1b	25	1	340274	2 607 002 495
T20	25	P1b	25	1	340281	2 607 002 496
T25	25	P1b	25	1	340298	2 607 002 497
T27	25	P1b	25	1	340304	2 607 002 498
T30	25	P1b	25	1	340311	2 607 002 499
T40	25	P1b	25	1	340328	2 607 002 500



Entraînement fabriqué selon la norme ISO 1173 C6.3, emmanchement hexagonal externe 1/4"						
T20	25	P1k	25	25	798167	2 608 522 270
T25	25	P1k	25	25	798174	2 608 522 271
T30	25	P1k	25	25	798181	2 608 522 272



Entraînement fabriqué selon la norme ISO 1173 E6.3, emmanchement hexagonal externe 1/4"						
T8	49	PC1d	1	5	301541	2 607 001 628
T9	49	PC1d	1	5	301565	2 607 001 630
T10	49	PC1d	1	5	301596	2 607 001 632
T15	49	PC1d	1	5	301602	2 607 001 634
T20	49	PC1d	1	5	301626	2 607 001 636
T25	49	PC1d	1	5	301640	2 607 001 638
T27	49	PC1d	1	5	301664	2 607 001 640
T30	49	PC1d	1	5	301688	2 607 001 642
T40	49	PC1d	1	5	301701	2 607 001 644
T8	49	P1b	25	1	354356	2 607 002 508
T10	49	P1b	25	1	354363	2 607 002 509
T15	49	P1b	25	1	354370	2 607 002 510
T20	49	P1b	25	1	354387	2 607 002 511
T25	49	P1b	25	1	354394	2 607 002 512
T27	49	P1b	25	1	354400	2 607 002 513
T30	49	P1b	25	1	354417	2 607 002 514
T40	49	P1b	25	1	354424	2 607 002 515



Entraînement fabriqué selon la norme ISO 1173 E6.3, emmanchement hexagonal externe 1/4"						
T8	89	PC1d	1	5	301725	2 607 001 646
T10	89	PC1d	1	5	301749	2 607 001 648

### Extra Hard pour vis Torx® femelles

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Epaisseur	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
T15	89	PC1d	1	5	301763	2 607 001 650
T20	89	PC1d	1	5	301787	2 607 001 652
T25	89	PC1d	1	5	301800	2 607 001 654
T27	89	PC1d	1	5	301824	2 607 001 656
T30	89	PC1d	1	5	301848	2 607 001 658
T40	89	PC1d	1	5	301862	2 607 001 660



Entraînement fabriqué selon la norme ISO 1173 E6.3, emmanchement hexagonal externe 1/4"

T8	152	PC1d	1	5	301886	2 607 001 662
T10	152	PC1d	1	5	301909	2 607 001 664
T15	152	PC1d	1	5	301923	2 607 001 666
T20	152	PC1d	1	5	301947	2 607 001 668
T25	152	PC1d	1	5	301961	2 607 001 670
T27	152	PC1d	1	5	301985	2 607 001 672
T30	152	PC1d	1	5	302005	2 607 001 674
T40	152	PC1d	1	5	302029	2 607 001 676

Contenu visible

T20	25	P1a	25	10	980180	2 607 002 799
T25	25	P1a	25	10	980197	2 607 002 800
T30	25	P1a	25	10	980203	2 607 002 801
T40	25	P1a	25	10	980210	2 607 002 802



### Extra Hard pour vis Security Torx®



Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"



T7H	25	PC1d	2	5	608169	2 608 522 006
T8H	25	PC1d	2	5	608176	2 608 522 007
T9H	25	PC1d	2	5	608251	2 608 522 008
T10H	25	PC1d	2	5	608183	2 608 522 009
T15H	25	PC1d	2	5	608190	2 608 522 010
T20H	25	PC1d	2	5	608206	2 608 522 011
T25H	25	PC1d	2	5	608213	2 608 522 012
T27H	25	PC1d	2	5	608220	2 608 522 013
T30H	25	PC1d	2	5	608237	2 608 522 014
T40H	25	PC1d	2	5	608244	2 608 522 015

### Extra Hard pour vis à six pans creux



Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"



HEX1,5	25	PC1d	3	5	302418	2 607 001 716
HEX2	25	PC1d	3	5	302432	2 607 001 718
HEX2,5	25	PC1d	3	5	302456	2 607 001 720
HEX3	25	PC1d	3	5	302470	2 607 001 722
HEX4	25	PC1d	3	5	302494	2 607 001 724
HEX5	25	PC1d	3	5	302517	2 607 001 726
HEX6	25	PC1d	3	5	302531	2 607 001 728



## Extra Hard pour vis à six pans creux

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					Référence
Epaisseur	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...		
HEX8	25	P1c	3	10	302555	2 607 001 730	
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4"							
HEX3	49	PC1d	3	5	302579	2 607 001 732	
HEX4	49	PC1d	3	5	302586	2 607 001 733	
HEX5	49	PC1d	3	5	302593	2 607 001 734	
HEX6	49	PC1d	3	5	302609	2 607 001 735	



## Extra Hard pour vis à carré conique femelle

Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
R1	25	PC1d	3	5	447256	2 608 521 108
R2	25	PC1d	3	5	447263	2 608 521 109
R3	25	PC1d	3	5	447270	2 608 521 110
R1	25	P1b	25	1	447287	2 608 521 111
R2	25	P1b	25	1	447294	2 608 521 112
R3	25	P1b	25	1	447300	2 608 521 113
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
R1	49	PC1d	3	5	447317	2 608 521 114
R2	49	PC1d	3	5	447324	2 608 521 115
R3	49	PC1d	3	5	447331	2 608 521 116
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
R1	89	PC1d	3	5	447355	2 608 521 117
R2	89	PC1d	3	5	447362	2 608 521 118
R3	89	PC1d	3	5	447379	2 608 521 119



## Extra Hard pour vis à tête fendue

Entraînement ISO 1173 C6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
S0,5x4,0	25	PC1d	3	5	299794	2 607 001 457
S0,6x4,5	25	PC1d	3	5	299817	2 607 001 459
S0,8x5,5	25	PC1d	3	5	299862	2 607 001 461
S1,0x5,5	25	PC1d	3	5	299893	2 607 001 464
S1,2x6,5	25	PC1d	3	5	299916	2 607 001 466
S1,2x8,0	25	PC1d	3	5	299930	2 607 001 468
S1,6x8,0	25	PC1d	3	5	299978	2 607 001 471
S0,8x5,5	25	PC1d	10	1	299879	2 607 001 462
S1,2x8,0	25	PC1d	10	1	299947	2 607 001 469
S0,5x4,0	25	P1b	25	1	299800	2 607 001 458
S0,6x4,5	25	P1b	25	1	299855	2 607 001 460
S0,8x5,5	25	P1b	25	1	299886	2 607 001 463
S1,0x5,5	25	P1b	25	1	299909	2 607 001 465
S1,2x6,5	25	P0b	25	1	299923	2 607 001 467
S1,6x8,0	25	P1b	25	1	299985	2 607 001 472
Entraînement ISO 1173 E6.3, queue six-pans mâle 1/4"						
S0,5x3,0	49	PC1d	3	5	299992	2 607 001 473
S0,5x4,0	49	PC1d	3	5	300018	2 607 001 475
S0,6x4,5	49	PC1d	3	5	300032	2 607 001 477



## Extra Hard pour vis à tête fendue

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Epaisseur	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
S0,8x5,5	49	PC1d	3	5	300056	2 607 001 479
S1,0x5,5	49	PC1d	3	5	300070	2 607 001 481
S1,2x6,5	49	PC1d	3	5	300094	2 607 001 483
S1,2x8,0	49	PC1d	3	5	300117	2 607 001 485
S1,6x8,0	49	PC1d	3	5	300131	2 607 001 487

## Packs d'embouts de vissage Extra Hard, 3 pièces

► Fente = S ; Phillips = PH ; Pozidriv = PZ ; Torx® = T

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Embouts de vissage courts, qualité extra-dure (PH), set de 3 pièces						
◆ PH1, PH2, PH3	25	PC1d	3	5	302777	2 607 001 752
◆ PH1, PH2, PH3	89	PC1d	3	5	302821	2 607 001 757
◆ PH1, PH2, PH3	152	PC1d	3	5	302838	2 607 001 758
Embouts de vissage courts, qualité extra-dure (PZ), set de 3 pièces						
◆ PZ1, PZ2, PZ3	25	PC1d	3	5	302784	2 607 001 753
◆ PZ1, PZ2, PZ3	89	PC1d	3	5	302869	2 607 001 761
◆ PZ1, PZ2, PZ3	152	PC1d	3	5	302876	2 607 001 762
Embouts de vissage courts, qualité extra-dure (S), set de 3 pièces						
◆ S0,6x4,5, S0,8x5,5, S1,2x8,0	25	PC1d	3	5	302753	2 607 001 750
Embouts de vissage courts, qualité extra-dure (Torx®), set de 3 pièces						
◆ T8, T10, T15	89	PC1d	3	5	302845	2 607 001 759
◆ T8, T10, T15	152	PC1d	3	5	302883	2 607 001 763
◆ T20, T25, T30	89	PC1d	3	5	302852	2 607 001 760
◆ T20, T25, T30	152	PC1d	3	5	302890	2 607 001 764
Embouts de vissage courts, qualité extra-dure (assortiment), set de 3 pièces						
◆ PH1	25	PC1d	3	10	302906	2 607 001 765
◆ PZ1						
◆ S0,6x4,5						
◆ PH2	25	PC1d	3	5	302913	2 607 001 766
◆ PZ2						
◆ S1,0x5,5						
◆ PH2	89	PC1d	3	5	302920	2 607 001 767
◆ PZ2						
◆ T25						



## Packs d'embouts de vissage Extra Hard, 5 pièces

► Torx® = T

Embouts de vissage courts, qualité extra-dure (Torx®), set de 5 pièces						
◆ T10, T15, T20, T25, T30	25	PC1d	5	5	302937	2 607 001 768







## Packs d'embouts double tête Extra Hard

► Fente = S, Phillips = PH, Pozidriv = PZ



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension 1er embout	Dimension 2ème embout	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
PH1	PH1	45	PC1d	1	5	302647	2 607 001 739
PH2	PH2	45	PC1d	1	5	302654	2 607 001 740
PH2	PZ2	45	PC1d	1	5	302685	2 607 001 743
PZ1	PZ1	45	PC1d	1	5	302661	2 607 001 741
PZ2	PZ2	45	PC1d	1	5	302678	2 607 001 742
S0,6x4,0	S0,6x4,0	45	PC1d	1	5	302616	2 607 001 736
S1,0x6,0	S1,0x6,0	45	PC1d	1	10	302623	2 607 001 737
PH2	S1,0x5,5	45	PC1d	1	5	302630	2 607 001 738
S0,6x4,0	S0,6x4,0	45	PC1d	3	5	302692	2 607 001 744
PH2	PH2						
PZ2	PZ2						
PH1, PH2, PH3	PH1, PH2, PH3	60	PC1d	3	5	302739	2 607 001 748
PZ1, PZ2, PZ3	PZ1, PZ2, PZ3	60	PC1d	3	5	302746	2 607 001 749
S0,6x4,5, S0,8x5,5, S1,2x6,5	PH1, PH2, PH3	60	PC1d	3	5	302715	2 607 001 746
S1,2x6,5, S0,6x4,5, S0,8x5,5	PZ1, PZ2, PZ3	60	PC1d	3	5	302722	2 607 001 747
PH1	PH2	60	PC1d	3	5	302708	2 607 001 745
PZ1	PZ2						
S0,6x4,5	S1,0x5,5						

## Coffrets d'embouts de vissage Extra Hard Robust Line

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Embouts de vissage courts qualité extra-dure Robust Line, sets de 8 pièces (Sx) Longueur 49 mm, entraînement ISO 1173 E6.3, sans porte-embout universel</p>						
PH1 (2x), PH2 (4x), PH3 (2x)	49	P1k	8	5	401395	2 607 002 556
PZ1 (2x), PZ2 (4x), PZ3 (2x)	49	P1k	8	5	401401	2 607 002 557
PH1, PH2 (2x), PH3	49	P1k	8	5	401418	2 607 002 558
PZ1, PZ2 (2x), PZ3	49	P1k	8	5	401425	2 607 002 559
T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	49	P1k	8	5	401425	2 607 002 559
 <p>Embouts de vissage courts qualité extra-dure Robust Line, sets de 8 pièces + 1 (S) Longueur 25 mm, entraînement ISO 1173 C6.3, avec porte-embout universel à changement rapide magnétique</p>						
PH1 (2x), PH2 (4x), PH3 (2x) + QC UH	25	P1k	9	5	401432	2 607 002 560
PZ1 (2x), PZ2 (4x), PZ3 (2x) + QC UH	25	P1k	9	5	401449	2 607 002 561
T10, T15, T20 (2x), T25 (2x), T30, T40 + QC UH	25	P1k	9	5	401456	2 607 002 562
 <p>Embouts de vissage courts qualité extra-dure Robust Line, set de 12 pièces + 1 (M) Longueur 25 mm, entraînement ISO 1173 C6.3, avec porte-embout universel à changement rapide magnétique</p>						
PH1, PH2, PH3	25	P1k	13	5	401463	2 607 002 563
PZ1, PZ2, PZ3	25	P1k	13	5	401470	2 607 002 564
T10, T15, T20, T25, T30, T40 + QC UH	25	P1k	13	5	401487	2 607 002 565
PH1 (2x), PH2 (3x), PH3	25	P1k	13	5	401494	2 607 002 566
PZ1 (2x), PZ2 (3x), PZ3 + QC UH	25	P1k	13	5	401494	2 607 002 566
T8, T10, T15 (2x), T20 (2x), T25 (2x), T27, T30 (2x), T40 + QC UH	25	P1k	13	5	401487	2 607 002 565
PH1, PH2, PH3	25	P1k	13	5	401494	2 607 002 566
PZ1, PZ2, PZ3	25	P1k	13	5	401494	2 607 002 566
T15, T20, T25	25	P1k	13	5	401494	2 607 002 566
S0,6x4,5, S0,8x5,5, S1,2x8,0 + QC UH	25	P1k	13	5	401494	2 607 002 566
 <p>Embouts de vissage courts qualité extra-dure Robust Line, set de 18 pièces + 1 (L) Longueur 25 mm, entraînement ISO 1173 C6.3, avec porte-embout universel à changement rapide magnétique</p>						
PH1, PH2 (3x), PH3	25	P1k	19	5	401500	2 607 002 567
PZ1, PZ2 (3x), PZ3	25	P1k	19	5	401517	2 607 002 568
T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 + QC UH	25	P1k	19	5	401517	2 607 002 568
PH1, PH2, PH3	25	P1k	19	5	401517	2 607 002 568
PZ1, PZ2, PZ3	25	P1k	19	5	401517	2 607 002 568
T10, T15, T20, T25, T30, T40	25	P1k	19	5	401517	2 607 002 568
S0,6x4,5, S0,8x5,5, S1,2x8,0	25	P1k	19	5	401517	2 607 002 568
HEX4, HEX5, HEX6 + QC UH	25	P1k	19	5	401517	2 607 002 568

### Coffrets d'embouts de vissage Extra Hard Robust Line

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<ul style="list-style-type: none"> <li>Th7, Th8, Th9, Th10, Th15, Th20, Th25, Th27, Th30, Th40</li> <li>TW1, TW2, TW3, TW4</li> <li>SP6, SP8, SP10</li> <li>R2 + QC UH</li> </ul>	25	P1k	19	5	401524	2 607 002 569

### Coffrets d'embouts de vissage Extra Hard, 11+1 pièces



Embouts de vissage courts, qualité extra-dure, set de 11 + 1 pièces  
Embouts courts de longueur 25 mm, ISO 1173 C6.3, avec porte-embout universel à changement rapide

<ul style="list-style-type: none"> <li>PH1, PH2, PH3</li> <li>PZ1, PZ2, PZ3</li> <li>T10, T15, T20, T25, T30</li> </ul>	25	C0a	12	12	704281	2 608 522 129
<ul style="list-style-type: none"> <li>PH1, PH2, PH3</li> <li>PZ1, PZ2, PZ3</li> <li>T15, T20, T25</li> <li>S0,6x4,5, S0,8x5,5</li> </ul>	25	C0a	12	12	704298	2 608 522 130
<ul style="list-style-type: none"> <li>PH2</li> <li>PZ2</li> <li>T10, T15, T20, T25</li> <li>S0,6x4,5, S0,8x5,5</li> <li>HEX3, HEX4, HEX5</li> </ul>	25	C0a	12	12	704304	2 608 522 131

### Coffrets d'embouts de vissage Extra Hard, 25 pièces



Coffret d'embouts de vissage 25 pièces, avec support magnétique universel

<ul style="list-style-type: none"> <li>PH1, PH2 (2x), PH3</li> <li>PZ1, PZ2 (2x), PZ3</li> <li>T10, T15, T20 (2x), T25, T27, T30, T40</li> <li>PH2</li> <li>PZ2</li> <li>T10, T15, T20, T25, T30, T40 + UH</li> </ul>	25 25 49 49 49	P1k	25	5	557382	2 607 017 037
---	----------------------------	-----	----	---	--------	---------------

## Coffrets d'embouts de vissage Extra Hard, 32 pièces



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Embouts de vissage, coffret de 32 pièces avec porte-embout universel à changement rapide						
<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ PH1, PH2 (2x), PH3</li> <li>◆ PZ1, PZ2 (2x), PZ3</li> <li>○ HEX 3/4/5/6</li> <li>⊕ T10, T15, T20 (2x), T25, T27, T30, T40</li> <li>◆ S 3/4/5/6</li> <li>⊕ Th 10/15/20/25/27/30/40</li> </ul>	25	P1k	32	10	761734	2 607 017 319

## Coffrets d'embouts de vissage Extra Hard, 37 pièces



<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ PH1, PH2, PH3</li> <li>◆ PZ1, PZ2, PZ3</li> <li>◆ SL6</li> <li>⊕ Th 10/15/20/25/27/30/40</li> <li>○ HEX 3/4/5/6</li> <li>◆ TW1, TW2, TW3, TW4</li> <li>◆ SP6, SP8, SP10</li> </ul>	75	M0a	37	1	761987	2 607 017 320
---	----	-----	----	---	--------	---------------




## Coffrets d'embouts de vissage Extra Hard, 43 pièces



Coffret de 43 embouts de vissage avec porte-embout universel à changement rapide et porte-embout universel magnétique

<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ PH1, PH2 (2x), PH3</li> <li>◆ PZ1, PZ2 (2x), PZ3</li> <li>◆ SL3, SL4, SL5, SL6</li> <li>○ H3, H4, H5, H6</li> <li>⊕ T10, T15, T20 (2x), T25, T27, T30, T40</li> <li>⊕ TH10, TH15, TH20 (2x), TH25, TH27, TH30, TH40</li> <li>◆ PH2</li> <li>◆ PZ2</li> <li>◆ SL6</li> <li>○ T15, T20, T25</li> </ul> <p>Clé à douille à aimant permanent pour les vis à tête hexagonale 6 mm, 8 mm, 10 mm</p>	25 25 25 25 25 25 75 75 75 48-50	PC1b	43	6	669702	2 607 017 164
--	---	------	----	---	--------	---------------

Coffrets mixtes Extra Hard

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Jeu de 35 forets et embouts de vissage avec porte-embout universel à changement rapide et porte-embout universel magnétique						
 <ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ PH1, PH2, PH3</li> <li>⊕ PZ1, PZ2, PZ3</li> <li>⊖ S 3/4/5/6</li> <li>○ HEX 3/4/5/6</li> <li>⊕ TH10, TH15, TH20 (2x), TH25, TH27, TH30, TH40</li> <li>Jeu de douilles 8/10/13 mm</li> <li>CYL-3 3,0/4,0/5,0/5,5/6,0/8,0 mm</li> <li>Lame double PH2/PZ2</li> <li>Lame double Th20/Th25</li> </ul>	25	PC1a	35	6	771474	<b>2 607 017 326</b>
	25					
	25					
	25					
	25					
	50					
	70; 75; 85; 85; 100					
	150					
	60					
	60					
Jeu de 35 forets et embouts de vissage avec porte-embout universel à changement rapide et porte-embout universel magnétique						
 <ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ PH1, PH2, PH3</li> <li>⊕ PZ1, PZ2, PZ3</li> <li>⊖ S 3/4/5/6</li> <li>○ HEX 3/4/5/6</li> <li>⊕ TH10, TH15, TH20 (2x), TH25, TH27, TH30, TH40</li> <li>Jeu de douilles 6/8/10 mm</li> <li>HSS 2,0/3,0/4,0/5,0/6,0/8,0 mm</li> <li>Lame double PH2/PZ2</li> <li>Lame double Th20/Th25</li> </ul>	25	PC1a	35	6	771481	<b>2 607 017 327</b>
	25					
	25					
	25					
	25					
	50					
	67; 72; 87; 97; 102; 112					
	60					
	60					
	60					
Jeu de 35 forets et embouts de vissage avec porte-embout universel à changement rapide et porte-embout universel magnétique						
 <ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ PH1, PH2, PH3</li> <li>⊕ PZ1, PZ2, PZ3</li> <li>⊖ S 3/4/5/6</li> <li>○ H3, H4, H5, H6</li> <li>⊕ T10, T15, T20 (2x), T25, T27, T30, T40</li> <li>Jeu de douilles 8/10/13 mm</li> <li>HSS-G 2,5/3,0/3,5/4,0/5,0/6,0 mm</li> <li>Lame double PH2/PZ2</li> <li>Lame double Th20/Th25</li> </ul>	25	PC1a	35	6	771498	<b>2 607 017 328</b>
	25					
	25					
	25					
	25					
	50					
	70; 74; 83; 88; 99; 105					
	60					
	60					
	60					



## Coffrets mixtes Extra Hard

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret d'embouts de vissage et de forets 20 pièces, avec forets HSS et clé à molette						
PH2 (2x)	25	PC1b	20	6	792820	2 607 002 786
	25					
PZ2	25					
	25					
S5	25					
	25					
HEX4, HEX5	16; 20; 24; 30					
	85					
T15, T20, T25	27					
	39					
HSS 2,0/2,5/3,0/3,5 mm	107					
Porte-outils						
Douille avec fraise à lamer						
Porte-outil						
clé à vis						
Pack d'embouts de vissage de 11 pièces avec rallonge flexible en métal (200 mm)						
PH1, PH2, PH3	25	PC1a	11	1	909518	2 608 522 376
	25					
PZ2	25					
	25					
HEX4, HEX5	25					
	25					
T20, T25	25					
	25					
Plat0,6x4,5, Plat0,8x5,5	25					
	25					
	25					
Pack d'embouts de vissage de 11 pièces avec rallonge flexible en plastique (300 mm)						
PZ1, PZ2, PZ3	25	PC1a	11	1	909525	2 608 522 377
	25					
PZ2	25					
	25					
HEX4, HEX5	25					
	25					
T20, T25	25					
	25					
Plat0,6x4,5, Plat0,8x5,5	25					
	25					
	25					



## Douilles Extra Hard pour vis à tête hexagonale



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Cote sur plats mm	Cote sur plats pouces	Diamètre (D1) mm	Pour filetage	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Douilles avec aimant permanent									
50	6	-	-	M 3,5	PC1a	1	5	081474	2 608 550 069
50	7	-	-	M 4	PC1a	1	5	081481	2 608 550 070
50	8	-	-	M 5	PC1a	1	5	084987	2 608 550 080
50	10	-	-	M 6	PC1a	1	5	084994	2 608 550 081
50	12	-	-	M 7	PC1a	1	5	103251	2 608 550 090
50	13	-	-	M 8	PC1a	1	5	081498	2 608 550 071
50	17	-	-	M 10	PC1a	1	5	081504	2 608 550 072
50	-	1/4	-	-	PC1a	1	5	081511	2 608 550 073
50	-	5/16	-	-	PC1a	12	5	700931	2 608 551 076
50	-	3/8	-	-	PC1a	1	5	085007	2 608 550 082
50	-	1/2	-	-	PC1a	1	5	700924	2 608 551 075



Douilles avec aimant permanent  
En combinaison avec les butées de profondeur 3 600 552 506 et 3 600 552 507

GSR 6-25 TE Professional

65	6	-	10	M 3,5	PC1a	1	5	044530	2 608 550 040
65	7	-	11,6	M 4	PC1a	1	5	044547	2 608 550 041
65	8	-	12,6	M 5	PC1a	1	5	044509	2 608 550 037
65	10	-	14,5	M 6	PC1a	1	5	044523	2 608 550 039
65	-	1/4	11	-	PC1a	1	5	044479	3 608 550 503
65	-	5/16	12,6	-	PC1a	1	5	044486	3 608 550 504
65	-	3/8	14,1	-	PC1a	1	5	044493	3 608 550 505



Douilles avec aimant permanent  
En combinaison avec la butée de profondeur 2 607 002 586

GSR 6-25 TE (0 601 441 3..) Professional

65	6	-	11	M 3,5	PC1a	1	5	409933	2 608 550 558
65	7	-	12	M 4	PC1a	1	5	409940	2 608 550 559
65	8	-	13	M 5	PC1a	1	5	409957	2 608 550 560
65	10	-	14	M 6	PC1a	1	5	409964	2 608 550 561
65	-	1/4	12	-	PC1a	1	5	409971	2 608 550 562
65	-	5/16	13	-	PC1a	1	5	409988	2 608 550 563
65	-	3/8	14	-	PC1a	1	5	409995	2 608 550 564

## Coffrets de douilles Extra Hard pour vis à tête hexagonale



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Cote sur plats mm	Emmanchement pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Douilles, set de 3 pièces								
Douilles avec aimant permanent								
50	8 10 13	1/4	PC1a	3	5	700955	2 608 551 078	

## Coffrets de douilles Extra Hard pour vis à tête hexagonale



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Cote sur plats mm	Emmanchement pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Douilles, set de 6 pièces							
Douilles avec aimant permanent							
50	6 7 8 10 12 13	1/4	C0a	6	10	700962	2 608 551 079

## Porte-embouts universel avec queue six pans mâle 1/4"

► Porte-embouts universels avec queue six pans mâle 1/4" selon ISO 1173 E6.3

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Queue, pouces	Longueur totale mm	Diamètre (D1) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



Porte-embout universel avec mandrin interchangeable et aimant permanent

1/4	60	-	PC1a	1	5	851107	<b>2 608 522 320</b>
-----	----	---	------	---	---	--------	----------------------



Porte-embout universel avec aimant permanent

1/4	60	-	PC1a	1	5	851114	<b>2 608 522 321</b>
-----	----	---	------	---	---	--------	----------------------



Porte-embout universel avec fonction « un clic » et aimant permanent

1/4	60	14	PC1a	1	1	818049	<b>2 608 522 318</b>
			P0b	10	1	818056	<b>2 608 522 319</b>



Porte-embout universel avec aimant permanent, sans jonc

1/4	55	10	PC1a	1	1	818025	<b>2 608 522 316</b>
			P0b	10	1	818032	<b>2 608 522 317</b>



Porte-embouts universels avec aimant permanent et jonc

En combinaison avec la butée de profondeur T9 (2 607 002 586) et embouts courts avec queue six pans 1/4" selon ISO 1173 C6.3

GSR 6-25 TE (0 601 441 3..) Professional

1/4	57	11	PC1a	1	5	409896	<b>2 607 002 584</b>
-----	----	----	------	---	---	--------	----------------------



Porte-embouts universels avec aimant permanent et jonc



En combinaison avec la butée de profondeur T8 (2 607 002 585) ou la butée de profondeur T4 (2 607 000 156) pour embouts courts avec queue six pans 1/4" selon ISO 1173 C6.3

GSR 6-25 TE (0 601 441 3..); GSR 6-45 TE (0 601 440 3..); GSR 18.0 V-EC TE (0 601 9C8 0..); GTB 12V-11 (0 601 9E4 0..) Professional

1/4	75	11	PC1a	1	5	039000	<b>2 607 000 157</b>
-----	----	----	------	---	---	--------	----------------------

Porte-embouts universels à queue SDS plus



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Queue, pouces	Longueur totale mm	Diamètre (D1) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Porte-embout universel avec aimant permanent et jonc GBH; GBH 24 VFR; GBH 24 VR; GBH 36.0 V-EC Compact; GBH 36.0 V-LI; GBH 36.0 VF-LI; GBH F Professional; PBH 2 R; PBH 160 R; PBH 200 RE</p>							
1/4	78	11	PC1a	1	5	043373	2 607 000 206
 <p>Porte-embout universel avec mandrin à changement rapide et aimant permanent GBH 2-18 E; GBH 2-18 RE; GBH 2-23 RE; GBH 2-23 REA; GBH 2-26 DBR; GBH 2-26 DE; GBH 2-26 DFR; GBH 2-26 DFR + DMF 10 Zoom; GBH 2-26 DRE; GBH 2-26 E; GBH 2-26 RE; GBH 36.0 V-EC Compact; GBH 36.0 V-LI; GBH 36.0 VF-LI Professional; PBH 2000 RE; PBH 2000 SRE; PBH 2800 RE; PBH 3000 FRE; PBH 3000 FRE Set; PBH 3000-2 FRE</p>							
1/4	79	14	PC1a	1	1	043380	2 607 000 207

## Adaptateur pour embouts de vissage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Queue d'emmanchement	Carré mâle extérieur en pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



Adaptateur pour queue SDS plus avec prise

-	SDS plus	1/2	U0	1	1	080026	<b>2 608 598 037</b>
---	----------	-----	----	---	---	--------	----------------------



Adaptateur pour queue SDS max avec prise

-	SDS max	1/2	P1e	1	1	047647	<b>2 608 598 018</b>
---	---------	-----	-----	---	---	--------	----------------------



Adaptateur pour queue SDS max avec prise

-	SDS max	1/2	P1e	1	1	047654	<b>2 608 598 019</b>
---	---------	-----	-----	---	---	--------	----------------------



Adaptateur pour douilles adaptables

Entraînement queue six-pans mâle ISO 1173 C6.3, 1/4"

50	Hexagonale externe 1/4"	1/4	PC1a	1	5	704236	<b>2 608 551 109</b>
50	Hexagonale externe 1/4"	1/2	PC1a	1	5	704212	<b>2 608 551 107</b>
50	Hexagonale externe 1/4"	3/8	PC1a	1	5	704229	<b>2 608 551 108</b>



Adaptateur pour embouts de vissage

Carré femelle 1/2"

50	Carré femelle 1/2"	1/2	PC1a	1	5	704243	<b>2 608 551 110</b>
----	--------------------	-----	------	---	---	--------	----------------------





Le manchon magnétique maintient fermement les vis sur l'embout de vissage

Convient aux embouts double tête Impact Control

-	-	-	PC1a	1	5	851442	<b>2 608 522 354</b>
---	---	---	------	---	---	--------	----------------------



## Butées de profondeur pour perceuses-visseuses Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Butée de profondeur sans bague d'étanchéité En combinaison avec la douille 2 608 550 557 - 2 608 550 563. En combinaison avec le porte-embout universel 2 607 002 584. GSR 6-25 TE (0 601 441 3..); GSR 6-45 TE (0 601 440 3../0 601 445 1..) Professional</p>	P0b	1	1	409919	<b>2 607 002 586</b>
 <p>Butée de profondeur pour le vissage Sortie PH2</p>	PC1a	1	1	002561	<b>1 608 500 013</b>





# BURINS SDS

Taux d'enlèvement maximum

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# BURIN À EMMANCHEMENT SDS PLUS

Le burin idéal pour toutes les applications.

162  
3



Numéro de page	164	164	165	165
Long. totale mm	250	140 / 250	250	140 / 250
Arête de coupe mm	-	-	20	20

## MATÉRIAUX

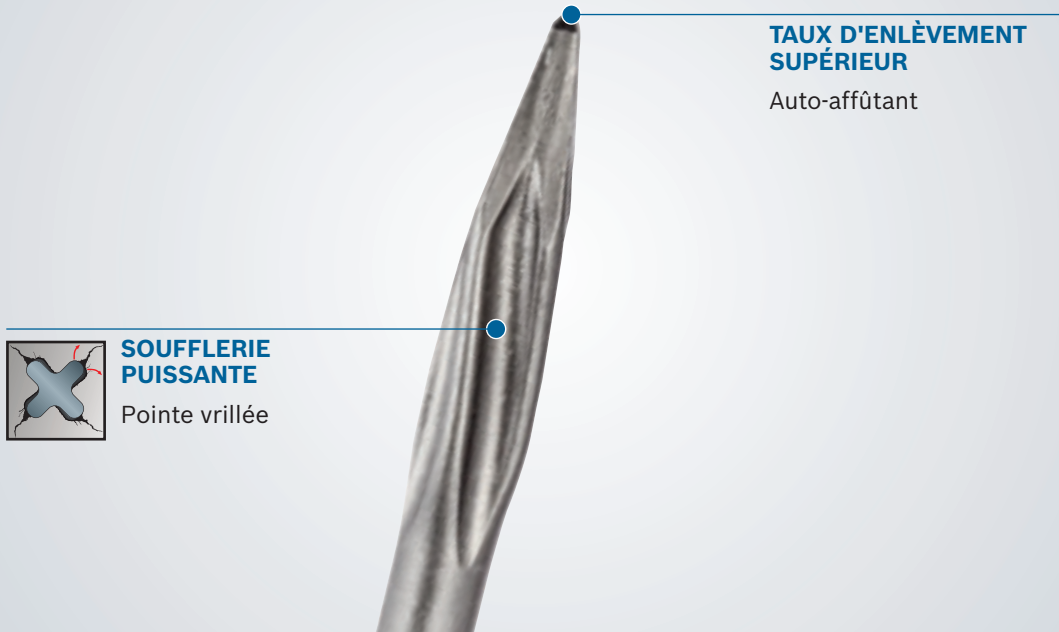
Maçonnerie	✓	✓	✓	✓
Béton	✓	✓	✓	✓



# BURIN POINTU AVEC EMMANCHEMENT SDS PLUS

Grande puissance de démolition.

164  
3



**TAUX D'ENLÈVEMENT SUPÉRIEUR**

Auto-affûtant



**SOUFFLERIE PUISSANTE**

Pointe vrillée

## Burins pointus à emmanchement SDS plus



- Utilisation via dispositif de burinage SDS plus ou directement dans les marteaux perforateurs SDS plus, avec stop de rotation

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
250	P1e	1	1	370936	<b>2 609 390 576</b>	
	C0a	5	1	293136	<b>2 607 019 051</b>	
140	P1e	1	1	608398	<b>2 608 690 176</b>	
	P1e	1	1	506489	<b>2 608 690 145</b>	
	U0	10	1	462792	<b>2 608 690 132</b>	
250	P1e	1	1	006347	<b>1 618 600 005</b>	



Burin pointu, grande longévité grâce à une durée de vie accrue de 30 % et un taux d'enlèvement supérieur de 15 % de la matière

Le burin pointu SDS plus est idéal pour les tâches de précision dans le béton sans interruption de travail et avec moins de blocages



Burin pointu

Le burin pointu SDS plus assure un burinage professionnel dans le béton et la brique pour différentes applications de rénovation et de restauration





Burin pointu pour les marteaux burineurs sans butée de rotation.

Burin pointu SDS plus sans butée de rotation pour burinage dans le béton et la brique

## Burins plats à emmanchement SDS plus



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					Référence
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...		
 <p>Burin plat, grande longévité grâce à une durée de vie accrue de 30 % et un taux d'enlèvement supérieur de 15 % Le burin plat SDS plus est idéal pour différentes applications dans le béton, pour une efficacité accrue et moins de blocages</p>							
250	20	P1e	1	1	308908	<b>2 609 390 394</b>	
		COa	5	1	293143	<b>2 607 019 052</b>	
 <p>Burin plat Le burin plat SDS plus assure un burinage efficace pour différentes applications de rénovation et de restauration</p>							
140	20	P1e	1	1	608404	<b>2 608 690 177</b>	
250	20	P1e	1	1	506472	<b>2 608 690 144</b>	
		U0	10	1	462785	<b>2 608 690 131</b>	

## Burins bêches à emmanchement SDS plus



Burin bêche auto-affûtant, pour une longue durée de vie et un taux d'enlèvement de la matière supérieur de 30 %  
Le burin bêche SDS plus offre un taux d'enlèvement de matière supérieur dans la maçonnerie et le mortier



250	40	P1e	1	1	425940	<b>2 608 690 101</b>
250	60	P1e	1	1	425957	<b>2 608 690 102</b>



Burin bêche

Le burin bêche SDS plus assure un burinage efficace pour différentes applications de rénovation et de restauration

140	40	P1e	1	1	608411	<b>2 608 690 178</b>
250	40	P1e	1	1	506496	<b>2 608 690 146</b>
		U0	5	1	462808	<b>2 608 690 133</b>

## Burins « carrelages » à emmanchement SDS plus



Burin « carrelages » coudé auto-affûtant, pour une longue durée de vie et un taux d'enlèvement de la matière supérieur de 30 %



le burin « carrelages » SDS plus garantit un enlèvement propre et rapide des carrelages au mur comme au sol

260	40	P1e	1	1	328012	<b>2 608 690 091</b>
-----	----	-----	---	---	--------	----------------------

## Gouges creuses à emmanchement SDS plus



Burin à gouge creuse

Capacités de gouge creuse permettant le burinage dans le béton et la brique



250	22	P1e	1	1	015844	<b>1 618 601 004</b>
-----	----	-----	---	---	--------	----------------------

## Gouges à joues de guidage à emmanchement SDS plus



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
250	22	P1e	1	1	086738	<b>2 608 690 007</b>



Gouge à joues de guidage/Gouge

La gouge à joues de guidage SDS plus convient parfaitement à la coupe de rainures étroites avec un guidage précis en profondeur dans le béton et la brique

## Burins « façades » à emmanchement SDS plus



Burin « façades » à denture carbure

Le burin « façades » à denture carbure SDS plus assure un enlèvement facile du mortier et une très longue durée de vie

130	32	P1e	1	1	045803	<b>1 608 690 014</b>
200	32	P1e	1	1	045810	<b>1 608 690 015</b>



## Ciseaux à bois à emmanchement SDS plus



Ciseau à bois

Le ciseau à bois SDS plus assure un travail rapide dans le bois tendre

175	20	P1e	1	1	086721	<b>2 608 690 006</b>
-----	----	-----	---	---	--------	----------------------



## Burins à mortier à emmanchement SDS plus



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Épaisseur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
200	6,5	P2e	1	1	790505	<b>2 608 690 200</b>
200	9,5	P2e	1	1	790512	<b>2 608 690 201</b>



Burin à mortier

Pour retirer le mortier entre les briques

## Bouterolles d'enfoncement à emmanchement SDS plus



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
58		P1e	1	1	086769	<b>2 608 690 010</b>



Bouterolle d'enfoncement, diamètre de 13 mm

La bouterolle d'enfoncement SDS plus convient parfaitement au vissage dans le bois ou dans les sols à l'aide d'un outil électroportatif

### Adaptateur pour burin MV 200 SDS plus



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Adaptateur pour burin MV 200 pour marteaux perforateurs Bosch avec emmanchement SDS plus, sans système Vario-Lock	P1e	1	1	081276	<b>2 607 018 296</b>

### Coffrets de burins avec queue SDS plus



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de burins SDS plus, 3 pièces, comprenant burins plat, pointu et « carrelages », applications dans plusieurs matières						
1 burin pointu 250 mm, longue durée de vie (2 609 390 576)						
1 burin « carrelages » 260 mm, auto-affûtant (2 608 690 091)						
1 burin plat 250 mm, longue durée de vie (2 609 390 394)						
250	0	P1c	3	1	334488	<b>2 607 019 159</b>
260	40					
250	20					
Kit de burins courts SDS plus, 3 pièces : burinage pro dans béton et brique pour travaux de rénovation/restauration						
Burin pointu 140 mm						
Burin plat 140x20 mm						
Burin bêche 140x40 mm						
140	20	P1e	3	1	610681	<b>2 608 690 180</b>
140	40					
140						

# BURIN À EMMANCHEMENT SDS MAX

Le burin idéal pour toutes les applications.

168  
3



Burin pointu auto-affûtant



Burin pointu



Burin plat auto-affûtant



Burin plat

Numéro de page	173	173	173	173
Long. totale mm	400	280 / 300 / 400 / 600	400	280 / 300 / 400 / 600
Arête de coupe mm	-	-	25	25

## MATÉRIAUX

Maçonnerie	✓	✓	✓	✓
Béton	✓	✓	✓	✓









Burin denté	Bêche pelle	Couteau à asphalte	Bouterolle d'enfonceme- nt	Plateau de damage	Tête de boucharde à denture acier	Tête de boucharde à denture carbure	Porte-outils
-------------	-------------	-----------------------	----------------------------------	----------------------	---	--	--------------

175	175	175	176	176	176	176	176
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

300	400	400	260	-	-	-	220
-----	-----	-----	-----	---	---	---	-----

32	110	90	13 / 16.5	-	-	-	-
----	-----	----	-----------	---	---	---	---

-	-	-	-	120 x 120 / 150 x 150	60 x 60	50 x 50	-
---	---	---	---	--------------------------	---------	---------	---

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

-	-	-	-	-	✓	✓	-
---	---	---	---	---	---	---	---

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

-	✓	-	-	✓	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

-	-	✓	-	-	✓	✓	-
---	---	---	---	---	---	---	---

-	-	-	✓	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

✓	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

# Outils percutants pour marteaux perforateurs et marteaux-piqueurs

## Coffret EXPERT SDS Clean pour burin pointu

**EXPERT**


- ▶ Idéal pour casser le béton lors de gros travaux de démolition.
- ▶ Le meilleur choix pour les travailleurs de la démolition : Réduction de la poussière.
- ▶ Jusqu'à 25 fois moins de poussière par rapport aux burins SDS max sans l'adaptateur.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Adaptateur extensible pour burin plat GDE Clean max	P1e	1	1	590233	<b>2 608 901 476</b>

## Coffret EXPERT SDS Clean pour burin plat

**EXPERT**


- ▶ Idéal pour casser le béton lors de gros travaux de démolition.
- ▶ Le meilleur choix pour les travailleurs de la démolition : Réduction de la poussière.
- ▶ Jusqu'à 25 fois moins de poussière par rapport aux burins SDS max sans l'adaptateur.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Adaptateur extensible pour burin pointu GDE Clean max	P1e	1	1	590240	<b>2 608 901 477</b>

## Burins pointus RTec Speed à emmanchement SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
						Burin pointu RTec Speed auto-affûtant, pour un taux d'enlèvement de la matière supérieur de 30 % Le burin pointu RTec Speed SDS max est idéal pour les tâches de précision dans le béton
400	P1e	1	1	533621	<b>2 608 690 167</b>	
	COa	10	1	533638	<b>2 608 690 168</b>	

## Burins pointus à emmanchement SDS max



Burin pointu

Le burin pointu SDS max assure un burinage professionnel dans le béton et la brique pour différentes applications de démolition

280	P1e	1	1	047272	<b>1 618 600 023</b>
	U0	10	1	462778	<b>2 608 690 130</b>
400	P1e	1	1	506458	<b>2 608 690 142</b>
	U0	10	1	462754	<b>2 608 690 128</b>
600	P1e	1	1	022118	<b>1 618 600 012</b>
	U0	5	1	462761	<b>2 608 690 129</b>

## Burins plats RTec Sharp à emmanchement SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
400	25	P1e	1	1	460385	<b>2 608 690 124</b>
		COa	10	1	530200	<b>2 608 690 166</b>

## Burins plats à emmanchement SDS max



Burin plat

Le burin plat SDS max offre un burinage efficace dans le béton et la brique pour différentes applications de démolition

280	25	P1e	1	1	047296	<b>1 618 600 210</b>
		U0	10	1	462747	<b>2 608 690 127</b>
400	25	P1e	1	1	506441	<b>2 608 690 141</b>
		U0	10	1	462723	<b>2 608 690 125</b>
600	25	P1e	1	1	022132	<b>1 618 600 203</b>
		U0	5	1	462730	<b>2 608 690 126</b>

## Burins bêches à emmanchement SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Burin bêche auto-affûtant, pour une longue durée de vie et un taux d'enlèvement de la matière supérieur de 30 % Le burin bêche SDS max offre un taux d'enlèvement de matière élevé pour la maçonnerie et le mortier						
350	50	P1e	1	1	397315	<b>2 608 690 097</b>
		C0a	5	1	402996	<b>2 608 690 099</b>
400	80	P1e	1	1	670135	<b>2 608 690 198</b>
400	115	P1e	1	1	670142	<b>2 608 690 199</b>



Burin bêche  
Le burin bêche SDS max assure un burinage professionnel dans le béton et la brique pour différentes applications de démolition

300	80	P1e	1	1	033398	<b>1 618 601 008</b>
350	115	P1e	1	1	022156	<b>1 618 601 007</b>
400	50	P1e	1	1	506465	<b>2 608 690 143</b>
		U0	5	1	605786	<b>2 608 587 184</b>

## Burins « carrelages » à emmanchement SDS max



Burin « carrelages » auto-affûtant, pour une longue durée de vie et un taux d'enlèvement de la matière supérieur de 30 %  
Le burin « carrelages » SDS max convient parfaitement à l'enlèvement propre des carrelages au mur comme au sol

300	50	P1e	1	1	397322	<b>2 608 690 098</b>
		C0a	5	1	403009	<b>2 608 690 100</b>



Burin « carrelages »  
Le burin « carrelages » SDS max permet l'enlèvement efficace des carrelages muraux et sur sol

300	80	P1e	1	1	052979	<b>1 618 601 019</b>
-----	----	-----	---	---	--------	----------------------

## Gouge creuse à emmanchement SDS max



Burin à gouge creuse  
Le burin à gouge creuse SDS max est idéal pour découper facilement des rainures étroites dans le béton

300	26	P1e	1	1	022163	<b>1 618 601 101</b>
-----	----	-----	---	---	--------	----------------------



## Gouges à emmanchement SDS max



Gouge  
La gouge SDS max convient parfaitement à la coupe facile de rainures étroites dans la brique

300	32	P1e	1	1	022170	<b>1 618 601 102</b>
-----	----	-----	---	---	--------	----------------------



### Gouge à joues de guidage à emmanchement SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
380	35	P1e	1	1	069380	<b>2 608 690 000</b>	



Gouge à joues de guidage  
La gouge à joues de guidage SDS max convient parfaitement à la coupe de rainures étroites avec un guidage précis en profondeur dans le béton et la brique

### Burins « façades », tête en carbure à emmanchement SDS max



Burin « façades » à denture carbure Le burin « façades » à denture carbure SDS max assure un enlèvement facile du mortier et une très longue durée de vie		280	38	P1e	1	1	058414	<b>2 607 990 010</b>
--	--	-----	----	-----	---	---	--------	----------------------



### Burins dentés à emmanchement SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Épaisseur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	32	6,5	P1e	1	1	022194	<b>1 618 601 302</b>



Burin denté  
Le burin denté SDS max assure un enlèvement facile du mortier et du plâtre

### Bêches pelles à emmanchement SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
400	110	P1e	1	1	049283	<b>1 618 601 017</b>	



Bêche pelle  
La bêche pelle SDS max facilite le décompactage des sols fortement comprimés afin de permettre l'excavation

### Couteaux à asphalte à emmanchement SDS max



Couteau à asphalte Le couteau à asphalte SDS max est idéal pour la coupe ciblée de revêtements routiers afin de restaurer l'asphalte		400	90	P1e	1	1	079761	<b>2 608 690 003</b>
---	--	-----	----	-----	---	---	--------	----------------------



## Bouterolles d'enfoncement à emmanchement SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Bouterolle d'enfoncement						
La bouterolle d'enfoncement SDS max est conçue pour être utilisée dans les sols						
260	13	P1e	1	1	079778	2 608 690 004
260	16,5	P1e	1	1	079785	2 608 690 005



## Porte-outils pour plateaux de damage et têtes de boucharde avec emmanchement SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Porte-outils pour plateau de damage et tête de boucharde avec emmanchement SDS max						
220	P1e	1	1	022200	1 618 609 003	



## Plateaux de damage



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Plateau de damage pour porte-outil 1 618 609 003						
120 x 120	PC1c	1	1	029339	1 618 633 101	
150 x 150	PC1c	1	1	029346	1 618 633 102	



## Têtes de boucharde



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions [mm]	Nombre de dents	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Tête de boucharde à denture en carbure pour porte-outils 1 618 609 003						
La tête de boucharde SDS max est idéale pour le polissage de la pierre, du béton et de l'asphalte						
50 x 50	5 x 5	C0a	1	1	608428	2 608 690 179





## Têtes de boucharde



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions [mm]	Nombre de dents	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Tête de boucharde à denture en acier pour porte-outils 1 618 609 003						
La tête de boucharde SDS max est idéale pour le polissage de la pierre, du béton et de l'asphalte						
60 x 60	7 x 7	PC1c	1	1	029032	1 618 623 206
60 x 60	5 x 5	PC1c	1	1	029025	1 618 623 205

## Coffrets de burins avec queue SDS max



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret de burins SDS max, 4 pièces, idéal pour diverses applications dans le béton						
2 burins plats RTec Sharp 400 x 25 mm (2 608 690 124)						
2 burins pointus RTec Speed 400 mm (2 608 690 167)						
400	25	P0a	4	1	868327	2 607 017 368
400	25					
400						
400						

# Burins à emmanchement hexagonal de 19 mm avec collier rabattu (17 mm)

## Burins pointus à emmanchement hexagonal de 19 mm avec collier rabattu (17 mm de diamètre)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
400	22	P0b	1	1	029063	<b>1 618 630 002</b>

Le burin pointu est doté d'une extrémité pointue pour les travaux de précision dans le béton

## Burins plats à emmanchement hexagonal de 19 mm avec collier rabattu (17 mm de diamètre)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
400	22	P0b	1	1	029070	<b>1 618 630 003</b>

Burin plat pour applications de démolition dans le béton et la brique

## Burins bêches à emmanchement hexagonal de 19 mm avec collier rabattu (17 mm de diamètre)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
400	50	P0b	1	1	029117	<b>1 618 630 007</b>

Burin bêche pour un burinage professionnel dans le mortier et la brique dans les applications de démolition

# Burins à emmanchement hexagonal de 19 mm

## Burins pointus à emmanchement hexagonal de 19 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Burin pointu assurant le burinage classique dans le béton et la brique pour diverses applications de démolition						
300		P0b	1	1	029049	<b>1 618 630 000</b>
400		P0b	1	1	029056	<b>1 618 630 001</b>

## Burins plats à emmanchement hexagonal de 19 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Le burin plat assure un burinage efficace dans le béton et la brique pour différentes applications de démolition						
300	25	P0b	1	1	029193	<b>1 618 630 200</b>
400	25	P0b	1	1	029209	<b>1 618 630 201</b>

## Burins bêches à emmanchement hexagonal de 19 mm



Burin bêche pour un burinage professionnel dans le mortier et la brique dans les applications de démolition						
450	60	P0b	1	1	029247	<b>1 618 631 001</b>

# Burins à emmanchement hexagonal de 22 mm

## Burins pointus à emmanchement hexagonal de 22 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
400	30	U0	1	1	670036	<b>2 608 690 188</b>



Burin pointu auto-affûtant

Le burin pointu offre un taux d'enlèvement de matière constant et élevé et une exécution des tâches efficace

## Burins plats à emmanchement hexagonal de 22 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
400	30	U0	1	1	670050	<b>2 608 690 190</b>



Burin plat auto-affûtant

Le burin plat SDS hex convient à différentes applications dans le béton, offrant moins de blocage et une efficacité accrue

## Burins bêches à emmanchement hexagonal de 22 mm



► Convient pour les systèmes TE-S HILTI

Burin bêche auto-affûtant

Le burin bêche offre un taux d'enlèvement de matière élevé pour la maçonnerie et le mortier



400	50	U0	1	1	670074	<b>2 608 690 192</b>
400	80	U0	1	1	670081	<b>2 608 690 193</b>
400	115	U0	1	1	670098	<b>2 608 690 194</b>

## Bêches pelles à emmanchement hexagonal de 22 mm



Bêche pelle facilitant le décompactage des sols fortement comprimés afin de permettre l'excavation

400	125	U0	1	1	670104	<b>2 608 690 195</b>
-----	-----	----	---	---	--------	----------------------



## Bouterolles d'enfoncement à emmanchement hexagonal de 22 mm



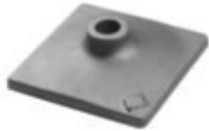
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
La bouterolle d'enfoncement est idéale pour l'installation de piquets de terre ou de sardines pour toiles de tente ou tonnelles						
300	25	U0	1	1	670111	2 608 690 196



## Plateaux de damage



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Plateau de damage pour porte-outil 1 618 609 003						
120 x 120	PC1c	1	1	029339	1 618 633 101	
150 x 150	PC1c	1	1	029346	1 618 633 102	



# Burins à emmanchement hexagonal de 28 mm

182

3

## Burins pointus à emmanchement hexagonal de 28 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Burin pointu auto-affûtant Le burin pointu offre un taux d'enlèvement de la matière élevé et constant						
400		U0	1	1	425995	<b>2 608 690 106</b>
Le burin pointu est doté d'une extrémité pointue pour les travaux de précision dans le béton						
400		U0	1	1	029407	<b>1 618 660 000</b>
Le burin pointu est doté d'une extrémité pointue pour les travaux de précision dans le béton						
520		U0	1	1	042543	<b>1 618 600 019</b>

## Burins plats à emmanchement hexagonal de 28 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Le burin plat assure un burinage efficace dans le béton et la brique pour différentes applications de démolition						
400	35	U0	1	1	426015	<b>2 608 690 108</b>
520	35	U0	1	1	042550	<b>1 618 600 206</b>

## Burins bêches à emmanchement hexagonal de 28 mm



Burin bêche pour un burinage professionnel dans le mortier et la brique dans les applications de démolition						
400	80	U0	1	1	029414	<b>1 618 661 000</b>
Burin bêche arrondi Le burin bêche offre un burinage professionnel dans le mortier et la brique pour différentes applications de démolition						
400	135	U0	1	1	029421	<b>1 618 662 000</b>

## Couteaux à asphalte à emmanchement hexagonal de 28 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Le couteau à asphalte est idéal pour la coupe ciblée des revêtements routiers						
500	125	U0	1	1	042574	1 618 601 011

## Bouterolles d'enfoncement à emmanchement hexagonal de 28 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Bouterolle d'enfoncement pour enfoncer des pieux et des piquets d'un diamètre de tête maxi. de 1" (25,4 mm).						
300	U0	1	1	042604	1 618 609 005	

## Chariots de transport



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
Chariot de transport pour USH/GSH 27						
USH/GSH 27 Professional						
U0	1	1	042642	1 610 795 007		

# Burins à emmanchement hexagonal de 30 mm

## Burins pointus à emmanchement hexagonal de 30 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
400	35	U0	1	1	426046	2 608 690 111



Burin pointu auto-affûtant

Le burin pointu offre un taux d'enlèvement de la matière élevé et constant

## Burins plats à emmanchement hexagonal de 30 mm



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Tranchant de burin [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
400	35	U0	1	1	426053	2 608 690 112



Le burin plat assure un burinage efficace dans le béton et la brique pour différentes applications de démolition

## Burins bêches à emmanchement hexagonal de 30 mm



Burin bêche pour un burinage professionnel dans le mortier et la brique dans les applications de démolition

450	75	U0	1	1	426060	2 608 690 113
-----	----	----	---	---	--------	---------------



Burin bêche arrondi

Le burin bêche offre un burinage professionnel dans le mortier et la brique pour différentes applications de démolition

400	135	U0	1	1	426039	2 608 690 110
-----	-----	----	---	---	--------	---------------



## Couteaux à asphalte à emmanchement hexagonal de 30 mm



Le couteau à asphalte est idéal pour la coupe ciblée des revêtements routiers

450	125	U0	1	1	426077	2 608 690 114
-----	-----	----	---	---	--------	---------------





## Graisse pour queues d'emmanchement de forets et burins



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...
Graisse pour queues d'emmanchement de forets et burins Assure un fonctionnement optimal et augmente la longévité des forets et des burins	C2h	1	8 560465	Référence <b>2 608 002 021</b>



# TRONÇONNAGE DIAMANT, MEULAGE ET PERÇAGE

Pour les matériaux les plus résistants

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR LA CÉRAMIQUE

Pour meuleuses angulaires.

188

4



Hard Ceramic

Best for Ceramic Extra Clean Turbo

Standard for Ceramic

**EXPERT**

Numéro de page	195	197	198
Diamètre mm	76 - 125	115 - 125	110 - 230
Largeur coupe mm	1.4 - 1.9	1.4 - 1.8	1.6
Diamètre d'alésage	10.0 / 22.23	22.23	22.23
X-LOCK	✓	✓	✓

## MATÉRIAUX

Céramique dure (porcelaine)	✓	-	-
Panneau de cloison sèche, fibro-ciment	✓	✓	✓
Carreaux de céramique	✓	✓	✓
Polystyrène, carton	✓	✓	✓

# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR LA PIERRE

Pour meuleuses angulaires.



Best for Stone



Standard for Stone

Numéro de page	199	199
Diamètre mm	115 - 300	115 - 300
Largeur coupe mm	2.2 - 2.8	1.6 - 3.1
Diamètre d'alésage	22.23	22.23

## MATÉRIAUX

Granit	✓	✓
Pierre naturelle	✓	✓
Béton	✓	✓
Trottoir / Dalles de jardin	✓	✓

# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS UNIVERSELS

Pour meuleuses angulaires.

190

4



Disques Multi Material

Best for Universal Turbo

**EXPERT**

Numéro de page	200	202
Diamètre mm	115 - 300	115 - 230
Largeur coupe mm	2.2 - 2.8	2.2 - 2.5
Diamètre d'alésage	22.23	22.23
X-LOCK	✓	-

## MATÉRIAUX

Matériau de construction	✓	✓
Béton	✓	✓
Béton armé	✓	-
Brique	✓	✓
Grès, calcaire	✓	✓
Tuile	✓	✓

\*Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch



Standard for Universal

Standard for Universal Turbo

204	203
115 - 300	115 - 300
2.0 - 3.3	2.0 - 3.0
22.23	22.23
✓	-
✓	✓
✓	✓
✓	-
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓

# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR LE BÉTON

Pour meuleuses angulaires.

192  
4



Best for Concrete



Standard for Concrete

Numéro de page	205	205
Diamètre mm	115 - 300	115 - 300
Largeur coupe mm	2.2 - 2.8	1.6 - 3.1
Diamètre d'alésage	22.23	22.23

## MATÉRIAUX

Béton	✓	✓
Béton armé	✓	✓
Dalles de jardin	✓	✓

\* Ne tronçonner l'armature qu'avec l'autorisation d'un architecte.



# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR LE MARBRE

Pour meuleuses angulaires.



Best for Marble



Standard for Marble

Numéro de page	206	206
Diamètre mm	115 - 230	115 / 230
Largeur coupe mm	2.2	2.2 / 2.8
Diamètre d'alésage	22.23	22.23

## MATÉRIAUX

Marbre	✓	✓
Calcaire	✓	✓
Perspex®	✓	✓

# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR ABRASIFS

Pour meuleuses angulaires.

194  
4



Best for Abrasives



Standard for Abrasives

Numéro de page	207	207
Diamètre mm	115 - 230	115 - 230
Largeur coupe mm	2.2 - 2.4	1.6 / 2.3
Diamètre d'alésage	22.23	22.23

## MATÉRIAUX

Calcaire / Grès	✓	✓
Brique	✓	✓
Béton frais	✓	✓
Béton cellulaire	✓	✓
Tuile	✓	✓

# PRÉCISION MAXIMALE LORS DE LA COUPE DE CARREAUX

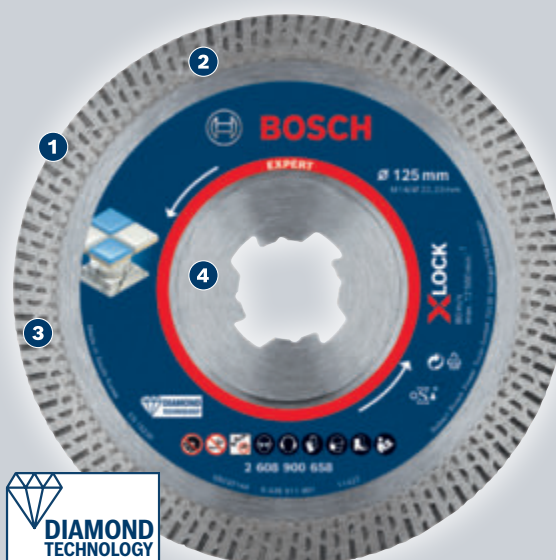
## Disques EXPERT HardCeramic X-LOCK

ASSORTIMENT: Ø 85 mm – 125 mm

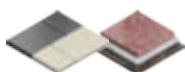
**EXPERT****4**

195

- 1 Coupe propre et de haute qualité avec Bosch Diamond Technology
- 2 La lame fine et efficace coupe en douceur sans chauffer
- 3 Coupe sans poussière avec la couronne de coupe continue conçue à cet effet
- 4 Centre renforcé pour réduire les vibrations pour une coupe plus nette



### Disques à tronçonner diamantés EXPERT HardCeramic X-LOCK

**EXPERT**

- ▶ Le choix idéal pour des coupes nettes et droites dans les carreaux de céramique durs. Il coupe le carrelage mural dans les salles de bains et les cuisines, et les carreaux de sol tels que ceux utilisés dans les patios et les jardins, ainsi qu'en intérieur.
- ▶ Idéal pour les carreleurs : très haute précision et finition de qualité.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus précis que le disque diamanté pour carrelage Bosch 2607019473.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
85	22,23	1,6	7	●	C1a	1	1	539911	2 608 900 656
115	22,23	1,4	10	●	C1a	1	1	539928	2 608 900 657

Disques à tronçonner diamantés EXPERT HardCeramic X-LOCK

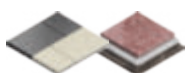
**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
125	22,23	1,4	10	●	C1a	1	1	539935	2 608 900 658

196  
**4**

Disques à tronçonner diamantés 76 mm EXPERT HardCeramic

**EXPERT**

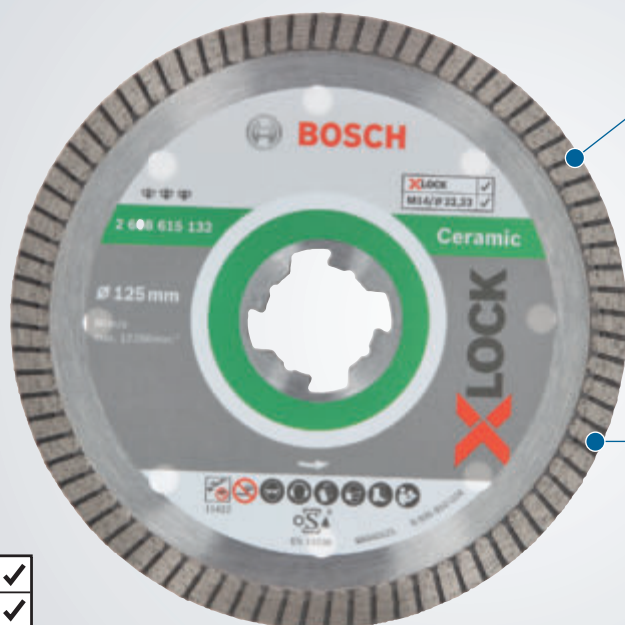


- ▶ Le choix idéal pour des coupes nettes et droites dans les carreaux de céramique durs. Il coupe le carrelage mural dans les salles de bains et les cuisines, et les carreaux de sol tels que ceux utilisés dans les patios et les jardins, ainsi qu'en intérieur.
- ▶ Idéal pour les carreleurs : très haute précision et finition de qualité.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus précis que le disque diamanté pour carrelage Bosch 2607019473.
- ▶ Avec alésage de 10 mm pour mini meuleuse.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
76	10,00	1,5	10	PC1b	1	1	539874	2 608 900 652

# BEST FOR CERAMIC EXTRACLEAN TURBO

Accent mis sur la vitesse de coupe.



## COUPE RAPIDE

Tranchant fritté

## ÉBRÉCHURES RÉDUITES

Conception turbo

4

197

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓

## Disques à tronçonner diamantés X-LOCK Best for Ceramic Extra Clean Turbo

best **Ceramic** extraclean

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓



- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les disques diamantés avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques diamantés X-LOCK peuvent également être montés sur les meuleuses angulaires standard.
- ▶ Le disque à tronçonner diamanté est taillé pour les exigences les plus élevées en coupes précises et sans copeaux dans les matériaux durs comme la porcelaine dure, le grès cérame fin très haute dureté et la pierre naturelle.
- ▶ Haute vitesse de coupe pour tous les types de carreaux.
- ▶ Tranchant fritté.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	1,4	7	C1c	1	1	933292	<b>2 608 615 131</b>
125	22,23	1,4	7	C1c	1	1	933308	<b>2 608 615 132</b>



## Disques à tronçonner diamantés X-LOCK Standard for Ceramic

standard  Ceramic  
  

- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les disques diamantés avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques diamantés X-LOCK peuvent également être montés sur une meuleuse angulaire standard.
- ▶ Pour une découpe nette des arêtes des carreaux de céramique. La solution abordable pour toutes les utilisations avec le carrelage.
- ▶ Tranchant fritté.

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
<b>110</b>	22,23	1,6	7,5	C1c	1	1	933346	<b>2 608 615 136</b>
<b>115</b>	22,23	1,6	7	C1c	1	1	933353	<b>2 608 615 137</b>
<b>125</b>	22,23	1,6	7	C1c	1	1	933360	<b>2 608 615 138</b>



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Ceramic

standard  Ceramic  
  

- ▶ Pour une découpe nette des arêtes des carreaux de céramique. La solution abordable pour toutes les utilisations avec le carrelage.
- ▶ Tranchant fritté.



Pack de 10								
<b>115</b>	22,23	1,6	7	C0a	10	1	665735	<b>2 608 603 231</b>
<b>125</b>	22,23	1,6	7	C0a	10	1	665742	<b>2 608 603 232</b>
<b>180</b>	22,23	1,6	7	C0a	10	1	665759	<b>2 608 603 233</b>
<b>230</b>	22,23	1,6	7	C0a	10	1	665766	<b>2 608 603 234</b>
Pack de 1								
<b>150</b>	22,23	1,6	7	C1c	1	1	441315	<b>2 608 602 203</b>
<b>180</b>	22,23	1,6	7	C1c	1	1	441322	<b>2 608 602 204</b>
<b>230</b>	22,23	1,9	7	C1c	1	1	441339	<b>2 608 602 205</b>



## Disques à tronçonner diamantés Best for Stone

best <sup>for</sup> Stonelong  
LIFE fast  
CUT

- ▶ Pour la pierre particulièrement dure, comme le granit.
- ▶ Segments à faible frottement conçus pour minimiser l'usure. Les cannelures éliminent la poussière et réduisent le meulage inutile sur les côtés du disque.
- ▶ La hauteur des segments pouvant aller jusqu'à 15 mm assure une longue durée de vie, même dans les matériaux les plus exigeants (valable pour les disques de 230 mm et 300 mm de diamètre).
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux rainures intégrées « Speed Stripes » réduisant les frottements latéraux.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	2,2	12	C1c	1	1	581479	2 608 602 641
125	22,23	2,2	12	C1c	1	1	581486	2 608 602 642
150	22,23	2,4	12	C1c	1	1	581493	2 608 602 643
180	22,23	2,4	12	C1c	1	1	581509	2 608 602 644
230	22,23	2,4	15	C1c	1	1	581516	2 608 602 645

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Stone

standard <sup>for</sup> Stone

- ▶ Pour les matériaux durs comme le granit, la pierre naturelle.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés frittés.



Pack de 1								
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	1,6	10	C1c	1	1	581035	2 608 602 597
125	22,23	1,6	10	C1c	1	1	581042	2 608 602 598
150	22,23	2	10	C1c	1	1	581059	2 608 602 599
180	22,23	2	10	C1c	1	1	581066	2 608 602 600
230	22,23	2,3	10	C1c	1	1	581073	2 608 602 601
300	22,23	3,1	10	C1a	1	1	586412	2 608 602 698

Pack de 10								
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	1,6	10	C0a	10	1	665773	2 608 603 235
125	22,23	1,6	10	C0a	10	1	665780	2 608 603 236
180	22,23	2	10	C0a	10	1	665797	2 608 603 237
230	22,23	2,3	10	C0a	10	1	665803	2 608 603 238

# LONGUE DURÉE DE VIE DE COUPE DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

## Disques EXPERT MultiMaterial

200

4

ASSORTIMENT: Ø 115 mm - 450 mm

**EXPERT**

- 1 Arête de coupe extrêmement résistante grâce à Bosch Diamond Technology
- 2 Segments à faible frottement conçus pour minimiser l'usure sur les côtés
- 3 Segments soudés au laser sur le corps acier pour une liaison particulièrement solide



### Disques à tronçonner diamantés EXPERT MultiMaterial X-LOCK

**EXPERT**



- ▶ Le choix idéal pour couper des matériaux de construction tels que les briques et le béton armé ; effectue des coupes droites dans les dalles de pavage ; permet de couper des briques à la taille voulue pour la maçonnerie ; coupe les matériaux courants utilisés dans la construction d'habitations.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et très polyvalent.
- ▶ Dure jusqu'à 4 fois plus longtemps que le disque diamanté Bosch MultiMaterial 2608615028.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.

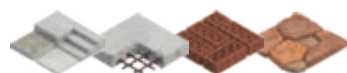


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	22,23	2,4	12	●	C1a	1	1	540047	2 608 900 669
125	22,23	2,4	12	●	C1a	1	1	540054	2 608 900 670



## Disques à tronçonner diamantés EXPERT MultiMaterial

**EXPERT**



- ▶ Le choix idéal pour couper des matériaux de construction tels que les briques et le béton armé ; effectue des coupes droites dans les dalles de pavage ; permet de couper des briques à la taille voulue pour la maçonnerie ; coupe les matériaux courants utilisés dans la construction d'habitations.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et très polyvalent.
- ▶ Dure jusqu'à 4 fois plus longtemps que le disque diamanté Bosch MultiMaterial 2608615028.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
150	22,23	2,4	12	C1b	1	1	539966	2 608 900 661
180	22,23	2,4	12	C1b	1	1	539973	2 608 900 662
230	22,23	2,4	15	C1b	1	1	539980	2 608 900 663
300	22,23	2,8	15	C1d	1	1	539997	2 608 900 664

## Disques à tronçonner diamantés EXPERT MultiMaterial X-LOCK Turbo

**EXPERT**

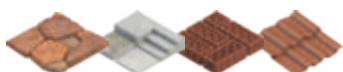


- ▶ Idéal pour couper divers matériaux, tels que le béton, les briques, la pierre tendre et les tuiles, par exemple lors de la coupe de dalles de pavage en pierre et de matériaux de maçonnerie.
- ▶ La solution idéale pour les professionnels de la construction : résistance et précision.
- ▶ Dure jusqu'à 2 fois plus longtemps que le disque à tronçonner Bosch Eco pour Universal.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
125	22,23	2,4	12	●	PC1b	1	1	631530	2 608 901 597
115	22,23	2,4	12	●	PC1b	1	1	631523	2 608 901 596

## Disques à tronçonner diamantés EXPERT MultiMaterial Turbo


**EXPERT**



- ▶ Idéal pour couper divers matériaux, tels que le béton, les briques, la pierre tendre et les tuiles, par exemple lors de la coupe de dalles de pavage en pierre et de matériaux de maçonnerie.
- ▶ La solution idéale pour les professionnels de la construction : résistance et précision.
- ▶ Dure jusqu'à 2 fois plus longtemps que le disque à tronçonner Bosch Eco for Universal.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
230	22,23	2,4	15	PC1b	1	1	631547	<b>2 608 901 598</b>

## Disques à tronçonner diamantés Best for Universal Turbo

- best  **Universal**
- ▶ Excellentes performances de coupe dans tous les matériaux de construction, permettant d'obtenir des arêtes de coupe nettes sans éclats grâce à la couronne de coupe continue crénelée
  - ▶ Notre meilleur disque à sectionner diamanté Turbo
  - ▶ Couronne de coupe frittée



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	2,2	12	C1c	1	1	581776	<b>2 608 602 671</b>
125	22,23	2,2	12	C1c	1	1	581783	<b>2 608 602 672</b>
150	22,23	2,4	12	C1c	1	1	581790	<b>2 608 602 673</b>
180	22,23	2,5	12	C1c	1	1	581806	<b>2 608 602 674</b>
230	22,23	2,5	15	C1c	1	1	581813	<b>2 608 602 675</b>

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Universal

standard  **Universal**



- ▶ Le disque à tronçonner diamanté qui vous dépannera dans tous les matériaux de construction.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés frittés.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 1								
150	22,23	2,4	10	C1c	1	1	869713	2 608 615 061
180	22,23	2,4	10	C1c	1	1	869737	2 608 615 063
230	22,23	2,6	10	C1c	1	1	869751	2 608 615 065
300	22,23	3,3	10	C1a	1	1	869775	2 608 615 067
Pack de 10								
115	22,23	2	10	C0a	10	1	869683	2 608 615 058
125	22,23	2	10	C0a	10	1	869706	2 608 615 060
150	22,23	2,4	10	C0a	10	1	869720	2 608 615 062
180	22,23	2,4	10	C0a	10	1	869744	2 608 615 064
230	22,23	2,6	10	C0a	10	1	869768	2 608 615 066

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Universal Turbo

standard  **Universal**



- ▶ La solution pour tous les matériaux de construction pour obtenir des arêtes à la coupe nette.
- ▶ Tranchant fritté.

extra  
**high**  
SPEED



Pack de 1								
115	22,23	2	10	C1c	1	1	510004	2 608 602 393
125	22,23	2	10	C1c	1	1	510011	2 608 602 394
150	22,23	2,5	10	C1c	1	1	510028	2 608 602 395
180	22,23	2,5	10	C1c	1	1	510035	2 608 602 396
230	22,23	2,5	10	C1c	1	1	510042	2 608 602 397
300	22,23	3	10	C1a	1	1	586399	2 608 602 696
Pack de 10								
115	22,23	2	10	C0a	10	1	665902	2 608 603 249
125	22,23	2	10	C0a	10	1	665919	2 608 603 250
180	22,23	2,5	10	C0a	10	1	665926	2 608 603 251
230	22,23	2,5	10	C0a	10	1	665933	2 608 603 252

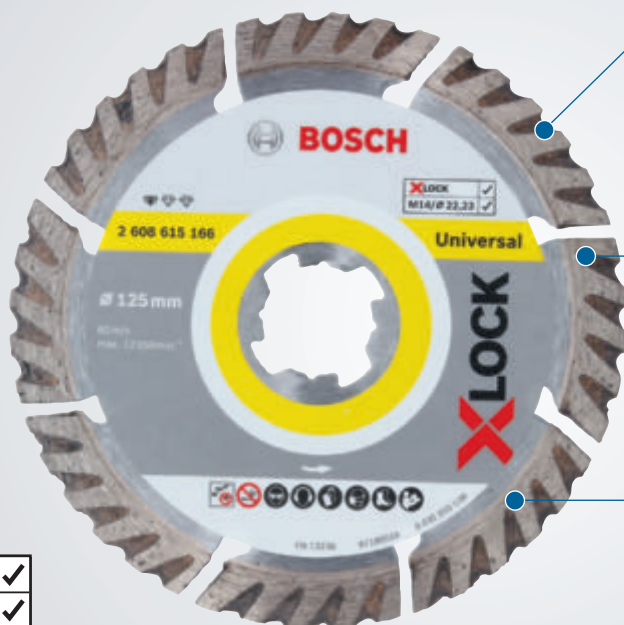


# STANDARD FOR UNIVERSAL

Accent mis sur la vitesse de coupe.

204

4



### DURÉE DE VIE ET VITESSE EXCEPTIONNELLES

Hauteur de segment de 10 mm avec répartition uniforme des diamants

### GRANDE VITESSE

Conception unique du segment pour un frottement réduit entre segment et matériau

### PERFORMANCE OPTIMALE

Dans le béton armé et la maçonnerie grâce à la taille et qualité de la concrétion diamant.

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓

## Disques à tronçonner diamantés X-LOCK Standard for Universal

standard **Universal**

- Il est facile et rapide de remplacer les disques diamantés avec le système sans clé X-LOCK.
- Les disques diamantés X-LOCK peuvent également être montés sur une meuleuse angulaire standard.
- Segments à faible frottement conçus pour minimiser l'usure. Les cannelures éliminent la poussière et réduisent le meulage inutile sur les côtés du disque.
- Segments à tronçonner diamantés frittés.

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 1								
115	22,23	2	10	C1c	1	1	933827	<b>2 608 615 165</b>
125	22,23	2	10	C1c	1	1	933834	<b>2 608 615 166</b>
Pack de 2								
125	22,23	1,6	10	C1a	2	12	653846	<b>2 608 615 247</b>



## Disques à tronçonner diamantés Best for Concrete

best  Concrete



long  
LIFE



- ▶ Idéal pour tous les types de béton durci et de béton armé.
- ▶ Segments à faible frottement conçus pour minimiser l'usure. Les cannelures éliminent la poussière et réduisent le meulage inutile sur les côtés du disque.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux rainures intégrées « Speed Stripes » réduisant les frottements latéraux.
- ▶ Hauteur du segment jusqu'à 15 mm pour une longue durée de vie, même avec les matériaux exigeants.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés soudés au laser.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	2,2	12	C1c	1	1	581578	2 608 602 651
125	22,23	2,2	12	C1c	1	1	581585	2 608 602 652
150	22,23	2,4	12	C1c	1	1	581592	2 608 602 653
180	22,23	2,4	12	C1c	1	1	581608	2 608 602 654
230	22,23	2,4	15	C1c	1	1	581615	2 608 602 655
300	22,23	2,8	15	C1a	1	1	581622	2 608 602 656

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Concrete

standard  Concrete



- ▶ Le disque à tronçonner diamanté abordable qui vous dépannera dans tous les travaux dans du béton.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés frittés.

Pack de 1

115	22,23	1,6	10	C1c	1	1	441247	2 608 602 196
125	22,23	1,6	10	C1c	1	1	441254	2 608 602 197
150	22,23	2	10	C1c	1	1	441261	2 608 602 198
180	22,23	2	10	C1c	1	1	441278	2 608 602 199
230	22,23	2,3	10	C1c	1	1	441285	2 608 602 200
300	22,23	3,1	10	C1a	1	1	576468	2 608 602 542

Pack de 10

115	22,23	1,6	10	C0a	10	1	665711	2 608 603 239
125	22,23	1,6	10	C0a	10	1	665810	2 608 603 240
150	22,23	2	10	C0a	10	1	665827	2 608 603 241
180	22,23	2	10	C0a	10	1	665834	2 608 603 242
230	22,23	2,3	10	C0a	10	1	665841	2 608 603 243



## Disques à tronçonner diamantés Best for Marble

best  Marble



- ▶ Bords nets, sans éclats, dans le marbre, la brique silico-calcaire et le plexiglas grâce à la couronne de coupe à revêtement galvanique
- ▶ Pour les exigences élevées en termes de vitesse et de qualité de coupe



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...		Référence
115	22,23	2,2	3	C1c	1	1	581950		2 608 602 689
125	22,23	2,2	3	C1c	1	1	581967		2 608 602 690
150	22,23	2,2	3	C1c	1	1	581974		2 608 602 691
180	22,23	2,2	3	C1c	1	1	581981		2 608 602 692
230	22,23	2,2	3	C1c	1	1	581998		2 608 602 693

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Marble

standard  Marble



- ▶ La solution abordable pour le marbre, le calcaire et le plexiglas avec des arrêtes de coupe nettes.
- ▶ Tranchant formé par dépôt électrolytique.



115	22,23	2,2	3	C1c	1	1	484336		2 608 602 282
230	22,23	2,8	3	C1c	1	1	484343		2 608 602 283

## Disques à tronçonner diamantés Best for Abrasive

best **Abrasive**



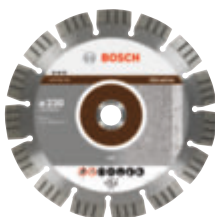
**long**  
LIFE

**fast**  
CUT



- ▶ Pour tous les matériaux plus tendres et abrasifs tels que la brique, le grès ou le calcaire. Le liant résistant garantit la vitesse de coupe dans les matériaux abrasifs, ainsi qu'une longue durée de vie avec une hauteur de segment jusqu'à 15 mm.
- ▶ Segments à faible frottement conçus pour minimiser l'usure. Les cannelures éliminent la poussière et réduisent le meulage inutile sur les côtés du disque.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux rainures intégrées « Speed Stripes » réduisant les frottements latéraux.
- ▶ Segments diamantés soudés au laser.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	2,2	12	C1c	1	1	581851	2 608 602 679
125	22,23	2,2	12	C1c	1	1	581868	2 608 602 680
150	22,23	2,4	12	C1c	1	1	581875	2 608 602 681
180	22,23	2,4	12	C1c	1	1	581882	2 608 602 682
230	22,23	2,4	15	C1c	1	1	581899	2 608 602 683



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Abrasive

standard **Abrasive**



- ▶ La solution abordable pour les matériaux doux et abrasifs.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés frittés.

115	22,23	1,6	10	C1c	1	1	581219	2 608 602 615
125	22,23	1,6	10	C1c	1	1	581226	2 608 602 616
150	22,23	2	10	C1c	1	1	581233	2 608 602 617
180	22,23	2	10	C1c	1	1	581240	2 608 602 618
230	22,23	2,3	10	C1c	1	1	581257	2 608 602 619



# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR LA CÉRAMIQUE

Pour scies à carrelage et scies sur table.

208  
4



Best for Ceramic



Standard for Ceramic

Numéro de page	214	214
Diamètre mm	180 - 350	180 - 350
Largeur coupe mm	2.2 - 3.0	1.6 - 2.0
Diamètre d'alésage	25.40 / 30.00	25.40 / 30.00

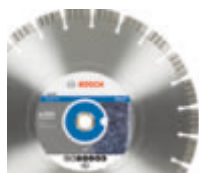
## MATÉRIAUX

Carreaux de céramique	✓	✓
-----------------------	---	---



# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR LA PIERRE

Pour scies sur table et tronçonneuses thermiques.



Best for Stone



Standard for Stone

Numéro de page	215	215
Diamètre mm	300 - 450	300 - 450
Largeur coupe mm	2.8 - 3.8	3.1 - 3.6
Diamètre d'alésage	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40

## MATÉRIAUX

Granit	✓	✓
Pierre naturelle	✓	✓
Béton	✓	✓
Trottoir / Dalles de jardin	✓	✓

# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR LE BÉTON

Pour scies sur table et tronçonneuses thermiques.

210

4



Best for Concrete



Standard for Concrete

Numéro de page	216	216
Diamètre mm	300 - 450	300 - 500
Largeur coupe mm	2.8 - 3.6	2.8 - 3.6
Diamètre d'alésage	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40

## MATÉRIAUX

Béton	✓	✓
Béton armé	✓	✓
Dalles de jardin	✓	✓



# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS UNIVERSELS

Pour scies sur table et tronçonneuses thermiques.



4

211

	Disques Multi Material <b>EXPERT</b>	Best for Universal Turbo	Standard for Universal	Standard for Universal Turbo
Numéro de page	217	218	218	218
Diamètre mm	300 – 450	300 – 350	300 – 450	300 – 350
Largeur coupe mm	2.8 – 3.3	3.0 – 3.2	3.3 – 3.6	3.0
Diamètre d'alésage	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40
	 			

## MATÉRIAUX

Matériau de construction	✓	✓	✓	✓
Béton	✓	✓	✓	✓
Béton armé	✓	-	✓	-
Brique	✓	✓	✓	✓
Grès, calcaire, tuiles	✓	✓	✓	✓

# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR LE MARBRE

Pour scies sur table et tronçonneuses thermiques.

212  
4



Best for Marble

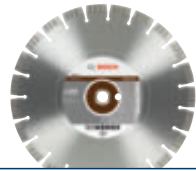
Numéro de page	219
Diamètre mm	300 / 350
Largeur coupe mm	2.6
Diamètre d'alésage	25.40

## MATÉRIAUX

Marbre	✓
Calcaire	✓
Perspex®	✓

# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR ABRASIFS ET ASPHALTE

Pour scies sur table et tronçonneuses thermiques.



Best for Abrasives



Standard for Abrasives



Best for Asphalt



Standard for Asphalt

4

213

Numéro de page	220	220	220	221
Diamètre mm	300 - 450	300 - 450	300 - 450	300 - 400
Largeur coupe mm	2.8 - 3.6	2.8 - 3.2	3.2 - 3.6	2.8 - 3.6
Diamètre d'alésage	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40

## MATÉRIAUX

Asphalte	-	-	✓	✓
Bitume	-	-	✓	✓
Calcaire / Grès	✓	✓	-	-
Brique	✓	✓	-	-
Béton frais	✓	✓	✓	✓
Béton cellulaire	✓	✓	-	-
Tuile	✓	✓	-	-

## Disques à tronçonner diamantés Best for Ceramic

best  Ceramic



- ▶ Le disque à hauteur de segment de 10 mm idéal pour les exigences extrêmes en terme de longévité.
- ▶ Bonne qualité de coupe sans ébréchure des bords, même dans des dalles en grès cérame fin extradur et le marbre.
- ▶ Couronne de coupe frittée.
- ▶ \* Avec bague de réduction.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
180	25,40	2,2	10	C1c	1	1	581417	2 608 602 635
200	25,40	2,2	10	C1c	1	1	581424	2 608 602 636
230	25,40	2,4	10	C1c	1	1	581431	2 608 602 637
250	30,00/25,40*	2,4	10	C1a	1	1	581448	2 608 602 638
300	30,00/25,40*	2,8	10	C1a	1	1	581455	2 608 602 639
350	30,00/25,40*	3	10	C1a	1	1	581462	2 608 602 640



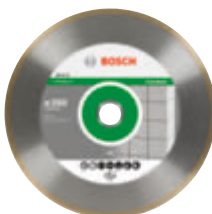
## Disques à tronçonner diamantés Standard for Ceramic

standard  Ceramic



- ▶ Pour une découpe nette des arêtes des carreaux de céramique. La solution abordable pour toutes les utilisations avec le carrelage.
- ▶ Tranchant fritté.
- ▶ \* Avec bague de réduction.

180	25,40	1,6	7	C1c	1	1	576406	2 608 602 536
200	25,40	1,6	7	C1c	1	1	576413	2 608 602 537
230	25,40	1,6	7	C1c	1	1	576420	2 608 602 538
250	30,00/25,40*	1,6	7	C1c	1	1	576437	2 608 602 539
300	30,00/25,40*	2	7	C1a	1	1	576444	2 608 602 540
350	30,00/25,40*	2	7	C1a	1	1	576451	2 608 602 541



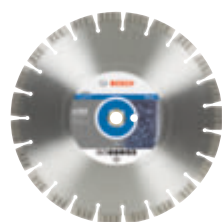
## Disques à tronçonner diamantés Best for Stone

best <sup>10x</sup> Stone



long  
LIFE

- ▶ Pour la pierre particulièrement dure, comme le granit.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés soudés au laser.
- ▶ Segments à faible frottement conçus pour minimiser l'usure. Les cannelures éliminent la poussière et réduisent le meulage inutile sur les côtés du disque.
- ▶ Excellente vitesse de coupe grâce aux rainures intégrées « Speed Stripes » réduisant les frottements latéraux.
- ▶ La hauteur de segment jusqu'à 15 mm garantit une longue durée de vie, même avec les matériaux les plus exigeants.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



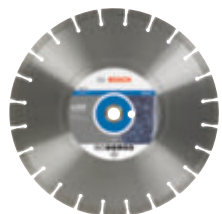
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	20,00/25,40*	2,8	15	C1a	1	1	581530	<b>2 608 602 647</b>
350	20,00/25,40*	3,2	15	C1a	1	1	581547	<b>2 608 602 648</b>
400	20,00/25,40*	3,2	12	C0a	1	1	581554	<b>2 608 602 649</b>
450	25,40	3,8	12	C0a	1	1	581561	<b>2 608 602 650</b>

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Stone

standard <sup>10x</sup> Stone



- ▶ Pour les matériaux durs comme le granit, la pierre naturelle.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés soudés au laser pour les grands diamètres.
- ▶ Le disque à tronçonner diamanté abordable qui vous dépannera dans tous les matériaux durs.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés frittés.
- ▶ \* avec bague de réduction



300	20,00/25,40*	3,1	10	C1a	1	1	581080	<b>2 608 602 602</b>
350	20,00/25,40*	3,1	10	C1a	1	1	581097	<b>2 608 602 603</b>
400	20,00/25,40*	3,2	10	C0a	1	1	581103	<b>2 608 602 604</b>
450	25,40	3,6	10	C0a	1	1	581110	<b>2 608 602 605</b>

## Disques à tronçonner diamantés Best for Concrete

best  Concrete



- ▶ Le choix idéal pour tous les types de béton durci et de béton armé.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés soudés au laser.
- ▶ Segments à faible frottement : conçus pour minimiser l'usure. Les cannelures éliminent la poussière et réduisent le meulage inutile sur les côtés du disque.
- ▶ Hauteur du segment jusqu'à 15 mm pour une longue durée de vie, même avec les matériaux exigeants.
- ▶ \* Avec bague de réduction.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	20,00/25,40*	2,8	15	C1a	1	1	581639	2 608 602 657
350	20,00/25,40*	3,2	15	C1a	1	1	581646	2 608 602 658
400	20,00/25,40*	3,2	12	C0a	1	1	581653	2 608 602 659
450	25,40	3,6	12	C0a	1	1	581660	2 608 602 660



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Concrete

standard  Concrete



- ▶ Le disque à tronçonner diamanté abordable qui vous dépannera dans tous les travaux dans du béton.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.

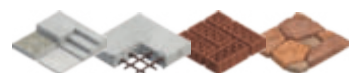
300	20,00/25,40*	2,8	10	C1a	1	1	576475	2 608 602 543
350	20,00/25,40*	2,8	10	C1a	1	1	576482	2 608 602 544
400	20,00/25,40*	3,2	10	C1a	1	1	576499	2 608 602 545
450	25,40	3,6	10	C1a	1	1	576505	2 608 602 546





## Disques à tronçonner diamantés EXPERT MultiMaterial

**EXPERT**



- ▶ Le choix idéal pour couper des matériaux de construction tels que les briques et le béton armé ; effectue des coupes droites dans les dalles de pavage ; permet de couper des briques à la taille voulue pour la maçonnerie ; coupe les matériaux courants utilisés dans la construction d'habitations.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et très polyvalent.
- ▶ Dure jusqu'à 3 fois plus longtemps que le disque diamanté Bosch MultiMaterial 2608615034.
- ▶ Avec alésage de 25,4 mm, convient aux alésages de 20 mm avec bagues de réduction.



**4** 217

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
300	20,00+25,40*	3	15	C1d	1	1	540009	<b>2 608 900 665</b>
350	20,00/25,40*	3,3	15	C1d	1	1	540016	<b>2 608 900 666</b>
400	20,00/25,40*	3,3	12	C1d	1	1	540023	<b>2 608 900 667</b>
450	25,40	3,3	12	C1d	1	1	540030	<b>2 608 900 668</b>

## Disques à tronçonner diamantés Best for Universal Turbo

best  **Universal**

- ▶ Excellentes performances de coupe dans tous les matériaux de construction, permettant d'obtenir des arêtes de coupe nettes sans éclats grâce à la couronne de coupe continue crénelée
- ▶ Notre meilleur disque à sectionner diamanté Turbo
- ▶ Couronne de coupe frittée
- ▶ \* Avec bague de réduction



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	20,00/25,40*	3	15	C1a	1	1	581837	2 608 602 677
350	20,00/25,40*	3,2	15	C1a	1	1	581844	2 608 602 678



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Universal

standard  **Universal**

- ▶ Le disque à tronçonner diamanté qui vous dépannera dans tous les matériaux de construction.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés frittés.



Pack de 1

300	20,00	3,3	10	C1a	1	1	869782	2 608 615 068
300	25,40	3,3	10	C1a	1	1	869799	2 608 615 069
350	20,00	3,3	10	C1a	1	1	869805	2 608 615 070
350	25,40	3,3	10	C1a	1	1	869812	2 608 615 071
400	20,00	3,2	10	C1a	1	1	869829	2 608 615 072
400	25,40	3,2	10	C1a	1	1	869836	2 608 615 073
450	25,40	3,6	10	C1a	1	1	869843	2 608 615 074



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Universal Turbo

standard  **Universal**

- ▶ La solution pour tous les matériaux de construction pour obtenir des arêtes à la coupe nette.
- ▶ Tranchant fritté.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



300	20,00/25,40*	3	10	C1a	1	1	580922	2 608 602 586
350	20,00/25,40*	3	10	C1a	1	1	580939	2 608 602 587



## Disques à tronçonner diamantés Best for Marble

best **Marble**



- ▶ Bords nets, sans éclats, dans le marbre, la brique silico-calcaire et le plexiglas grâce à la couronne de coupe à revêtement galvanique.
- ▶ Pour les exigences élevées en termes de vitesse et de qualité de coupe.



**fast**  
CUT

**clean**  
CUT

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	25,40*	2,6	5	C1a	1	1	586894	<b>2 608 602 701</b>
350	25,40*	2,6	5	C1a	1	1	586900	<b>2 608 602 702</b>



## Disques à tronçonner diamantés Best for Abrasive

best **Abrasive**



- ▶ Pour tous les matériaux plus tendres et abrasifs tels que le béton frais, le grès ou le calcaire. Le liant résistant garantit la vitesse de coupe dans les matériaux abrasifs, ainsi qu'une longue durée de vie avec une hauteur de segment jusqu'à 15 mm.
- ▶ Segments diamantés soudés au laser.
- ▶ Segments à faible frottement : conçus pour minimiser l'usure. Les cannelures éliminent la poussière et réduisent le meulage inutile sur les côtés du disque.
- ▶ \* Avec bague de réduction.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	20,00/25,40*	2,8	15	C1a	1	1	581912	2 608 602 685
400	20,00/25,40*	3,2	12	C1a	1	1	581936	2 608 602 687
450	25,40	3,6	12	C1a	1	1	581943	2 608 602 688



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Abrasive

standard **Abrasive**



- ▶ La solution abordable pour les matériaux doux et abrasifs.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés frittés.
- ▶ \* Avec bague de réduction.
- ▶ \*\* Segments à tronçonner diamantés soudés au laser pour les grands diamètres.

300	20,00/25,40*	2,8	10	C1a	1	1	581264	2 608 602 620
350	20,00/25,40*	2,8	10	C1a	1	1	581271	2 608 602 621
400**	20,00/25,40*	3,2	12	C0a	1	1	581288	2 608 602 622
450**	25,40	3,6	12	C0a	1	1	581295	2 608 602 623



## Disques à tronçonner diamantés Best for Asphalt

best **Asphalt**



- ▶ Idéal pour couper l'asphalte et l'asphalte sur béton. Il est également possible de couper du béton frais et occasionnellement du béton.
- ▶ Segments diamantés soudés au laser.
- ▶ Les segments profonds empêchent l'usure prématurée de la lame de base et garantissent une longue durée de vie.
- ▶ \* Avec bague de réduction.

350	20,00/25,40*	3,2	12	C1a	1	1	739733	2 608 603 641
400	20,00/25,40*	3,2	12	C1a	1	1	739740	2 608 603 642
450	25,40	3,6	12	C1a	1	1	739757	2 608 603 643



## Disques à tronçonner diamantés Standard for Asphalt

standard **Asphalt**



- ▶ Idéal pour l'asphalte et le tronçonnage occasionnel dans le béton.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	20,00/25,40*	2,8	10	C1a	1	1	581301	<b>2 608 602 624</b>
350	20,00/25,40*	3,2	10	C1a	1	1	581318	<b>2 608 602 625</b>
400	20,00/25,40*	3,6	10	C0a	1	1	581325	<b>2 608 602 626</b>

# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR LE BÉTON

Pour coupe-joints.

222

4



Best for Concrete



Standard for Concrete

Numéro de page	223	223
Diamètre mm	300 - 450	300 - 450
Largeur coupe mm	2.8 - 3.6	2.8 - 3.6
Diamètre d'alésage	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40

## MATÉRIAUX

Béton	✓	✓
Béton armé	✓	✓
Trottoir / Dalles de jardin	✓	✓

## Disques à tronçonner diamantés Best for Concrete

best  Concrete



- ▶ Le choix idéal pour tous les types de béton durci et de béton armé.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés soudés au laser jusqu'à un diamètre de 450 mm. Segments à tronçonner diamantés pour des diamètres de 800 et 900 mm.
- ▶ Segments à faible frottement conçus pour minimiser l'usure. Les cannelures éliminent la poussière et réduisent le meulage inutile sur les côtés du disque.
- ▶ Hauteur du segment jusqu'à 15 mm pour une longue durée de vie, même avec les matériaux exigeants.
- ▶ \* Avec bague de réduction.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	20,00/25,40*	2,8	15	C1a	1	1	581639	<b>2 608 602 657</b>
350	20,00/25,40*	3,2	15	C1a	1	1	581646	<b>2 608 602 658</b>
400	20,00/25,40*	3,2	12	C0a	1	1	581653	<b>2 608 602 659</b>
450	25,40	3,6	12	C0a	1	1	581660	<b>2 608 602 660</b>



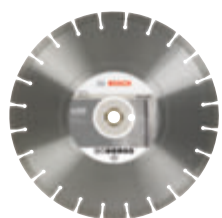
## Disques à tronçonner diamantés Standard for Concrete

standard  Concrete



- ▶ Le disque à tronçonner diamanté abordable qui vous dépannera dans tous les travaux dans du béton.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.

300	20,00/25,40*	2,8	10	C1a	1	1	576475	<b>2 608 602 543</b>
350	20,00/25,40*	2,8	10	C1a	1	1	576482	<b>2 608 602 544</b>
400	20,00/25,40*	3,2	10	C1a	1	1	576499	<b>2 608 602 545</b>
450	25,40	3,6	10	C1a	1	1	576505	<b>2 608 602 546</b>



# DISQUES À TRONÇONNER DIAMANTÉS POUR L'ASPHALTE

Pour coupe-joints.

224

4



Best for Asphalt



Standard for Asphalt

Numéro de page	225	225
Diamètre mm	350 - 450	300 - 450
Largeur coupe mm	3.2 - 3.6	2.8 - 3.6
Diamètre d'alésage	20.00 / 25.40	20.00 / 25.40

## MATÉRIAUX

Asphalte	✓	✓
Béton frais	✓	✓
Bitume	✓	✓



## Disques à tronçonner diamantés Best for Asphalt

best **Asphalt**



**long**  
LIFE

**fast**  
CUT

- ▶ Idéal pour couper l'asphalte et l'asphalte sur béton. Il est également possible de couper du béton frais et occasionnellement du béton.
- ▶ Les segments profonds empêchent l'usure prématurée de la lame de base et garantissent une longue durée de vie.
- ▶ Segments à tronçonner diamantés soudés au laser jusqu'à un diamètre de 450 mm. Segments à tronçonner diamantés pour des diamètres de 800 et 900 mm.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
350	20,00/25,40*	3,2	12	C1a	1	1	739733	<b>2 608 603 641</b>
400	20,00/25,40*	3,2	12	C1a	1	1	739740	<b>2 608 603 642</b>
450	25,40	3,6	12	C1a	1	1	739757	<b>2 608 603 643</b>

## Disques à tronçonner diamantés Standard for Asphalt

standard **Asphalt**



- ▶ Idéal pour l'asphalte et le tronçonnage occasionnel dans le béton.
- ▶ Segments de coupe diamantés soudés au laser.
- ▶ \* Avec bague de réduction.



300	20,00/25,40*	2,8	10	C1a	1	1	581301	<b>2 608 602 624</b>
350	20,00/25,40*	3,2	10	C1a	1	1	581318	<b>2 608 602 625</b>
400	20,00/25,40*	3,6	10	C0a	1	1	581325	<b>2 608 602 626</b>
450	25,40	3,2	10	C0a	1	1	581332	<b>2 608 602 627</b>

# MEULES ASSIETTES DIAMANTÉES

Particulièrement adaptées aux meuleuses à béton.

226  
4



Expert Concrete

Best for Concrete

Expert for Concrete

**EXPERT**

Numéro de page	230	230	230
Diamètre mm	125	125	115 - 125

## MATÉRIAUX

Béton	✓	✓	✓
Matériaux de construction	-	-	-
Brique	-	-	-
Pierre naturelle	-	-	-
Matériaux abrasifs	-	-	-
Revêtements de protection thermoplastiques	-	-	-

\*Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch



Standard for Concrete



Best for Universal



Expert for Abrasive

231

232

228

125 - 180

125

125



-



-

-



-



-

-

-



-

-

-

# Matériaux abrasifs

## Meule assiette diamantée Expert for Abrasive

expert **Abrasive**



► **Convient pour** le décapage de grandes surfaces de matériaux abrasifs, comme les enduits au mortier de chaux, les chapes, le grès ou le béton très abrasif (pas pour le meulage de matériaux durs)

► Segments brasés

► Deux rangées de segments pour un meulage régulier

► Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code à barres	Référence
125	22,23	4,5	C1a	1	1	578844	2 608 602 553



# MEULAGE DU BÉTON À VITESSE MAXIMALE

## Meules EXPERT Concrete

4

229

ASSORTIMENT: Ø 125 mm

**EXPERT**

- 1 Meulage très rapide avec Bosch Diamond Technology
- 2 Segments disposés en L conçus pour enlever la matière rapidement
- 3 Résidus de matière extraits efficacement grâce à de grandes fentes d'évacuation



### EXPERT Concrete Diamond Grinding Heads

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour meuler les surfaces en béton, pour rectifier les irrégularités sur les murs, les sols et les plafonds en béton et pour aplanir les surfaces pour la phase de construction suivante.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : vitesse et efficacité maximales.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que la meule assiette à béton Bosch 2608301573.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses à béton et meuleuses angulaires avec écrou de serrage.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
C1a	1	1	539867	<b>2 608 900 651</b>	
C1a	1	1	593166	<b>2 608 901 478</b>	
C1a	1	1	593173	<b>2 608 901 479</b>	

### Meule assiette diamantée Best for Concrete

best **Concrete**



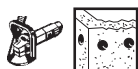
- ▶ Pour le ponçage de couches de béton épaisses Meule assiette à longévité très élevée
- ▶ Cette meule assiette offre une longévité très élevée avec ses 18 segments
- ▶ Ponçage en douceur grâce à une plus grande surface de contact
- ▶ Le faible balourd assure un travail sans vibrations et augmente la durée de vie de la ponceuse à béton
- ▶ Moins de rayures que les meules assiettes à simple rangée

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
125	22,23	4,5	C1a	1	1	772150	2 608 201 228



### Meule assiette diamantée Expert for Concrete

expert **Concrete**



- ▶ Convient pour le meulage de couches de béton épaisses
- ▶ Segments brasés
- ▶ Deux rangées de segments pour un meulage régulier
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations

125	22,23	5	C1a	1	1	993470	2 608 601 762
-----	-------	---	-----	---	---	--------	---------------



125	22,23	5	C1a	1	1	993487	2 608 601 763
-----	-------	---	-----	---	---	--------	---------------



## Meule assiette diamantée Standard for Concrete

standard  **Concrete**  
  



- ▶ **Convient pour** le meulage de couches de béton épaisses
- ▶ Segments frittés
- ▶ Une rangée de segments
- ▶ Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
125	22,23	5	C1a	1	1	871433	<b>2 608 601 573</b>
180	22,23	5	C1a	1	1	871457	<b>2 608 601 575</b>

# Universel

## Meule assiette diamantée Best for Universal Turbo

best  **Universel**



► **Convient pour** obtenir une surface fine sur granit (tendre et dur), matériaux de construction, pierre artificielle et béton ; pour le meulage sans éclats des arêtes

► La couronne Turbo continue donne un état de surface fin dans les meulages de finition sur la pierre naturelle, comme le granite, et sur les matériaux de construction, comme le béton

► Balourd de 50 g\*mm maximum pour une absence totale de vibrations

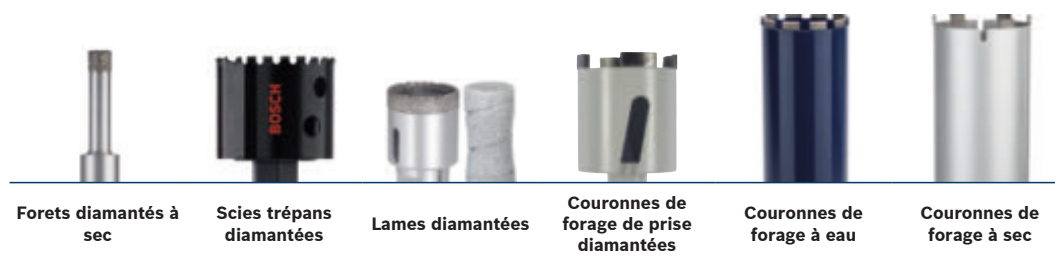


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
125	22,23	5	C1a	1	1	772181	<b>2 608 201 231</b>



# COURONNES DE FORAGE DIAMANTÉES ET COURONNES COURTES DE FORGE

Pour utilisation universelle.



Numéro de page	234	237	240	248	242	245
Emmancement	13 mm ou hex.	Power Change	M 14	M 16	G1/2" ou 1 1/4" UNC	G1/2" ou 1 1/4" UNC
Refroidissement par eau	-	✓	-	-	✓	-
Diamètre mm	6.0 – 14.0	19.0 – 83.0	14.0 – 83.0	68 – 82 mm	12.0-300.0	22.0-202.0
Prof. de perçage mm	33	39	30 – 35	60	50 – 400	50 – 400
X-LOCK	-	-	✓	-	-	-

## MATÉRIAUX

Carrelage, porcelaine	✓	✓	✓	-	-	-
Grès cérame	✓	✓	✓	-	-	-
Marbre	✓	✓	✓	-	-	-
Béton	-	-	-	✓	✓	-
Béton armé	-	-	-	✓	✓	-
Calcaire	-	-	-	✓	-	✓
Brique	-	-	-	✓	-	✓

# Forets et scies-trépan diamantés à sec

## Forets diamantés à sec Easy Dry

best  Ceramic

- ▶ **Convient pour** les carreaux muraux tendres et les carreaux de sol très durs (grès cérame fin).
- ▶ Utilisables sur les perceuses et visseuses sans fil avec **mandrin de 13 mm**.
- ▶ **Indication** : perçage sans percussion. Vitesse optimale 1 500 tr/min.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L1) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	15/64	33	P1p	1	1	577915	2 608 587 139
7	9/32	33	P1p	1	1	577922	2 608 587 140
8	5/16	33	P1p	1	1	577939	2 608 587 141
10	25/64	33	P1p	1	1	577946	2 608 587 142
12	15/32	33	P1p	1	1	577953	2 608 587 143
14	9/16	33	P1p	1	1	577960	2 608 587 144



## Forets diamantés Expert for Ceramic

- ▶ Fiable, efficace et populaire auprès des carreleurs qui doivent percer des carreaux
- ▶ Pour percer des carreaux de céramique durs et tendres, par exemple en fixant des accessoires de cuisine ou de salle de bain
- ▶ Populaire auprès des carreleurs : durable

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L1) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
6	66	C1b	1	1	232953	2 608 599 049



## Forets diamantés Expert for Ceramic

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L1) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
8	66	C1b	1	1	232960	2 608 599 050
10	66	C1b	1	1	232977	2 608 599 051
12	66	C1b	1	1	232984	2 608 599 052

4

235

## Kit de forets diamantés Expert for Ceramic

- ▶ Fiable, efficace et populaire auprès des carreleurs qui doivent percer des carreaux
- ▶ Pour percer des carreaux de céramique durs et tendres, par exemple en fixant des accessoires de cuisine ou de salle de bain
- ▶ Populaire auprès des carreleurs : durable

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Pack de 3						
6	66	C1a	3	1	232946	2 607 011 626
6	66					
8	66					

Assortiment de forets diamantés à sec Easy Dry Robust Line

best  Ceramic

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Diamètre [pouces]	Longueur utile [mm]	Taille du set	Dimensions(s) du set [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Scies-trépan diamantées à sec, set de 3 pièces									
6	15/64	33	A	156,5 x 69,5 x 23	P1k	3	1	577977	2 608 587 145
8	5/16								
10	25/64								



236  
4

# Forets et scies-trépan diamantés à eau

## Scies-trépan diamantées à eau Diamond for Hard Ceramics



- ▶ La qualité de coupe dépend de la vitesse de rotation et du refroidissement (voir notice d'utilisation).
- ▶ **Indication** : perçage sans percussion. Toujours travailler avec un refroidissement à eau. Travailler uniquement avec une perceuse sans fil.

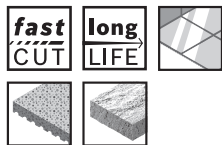


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
19	3/4	39	PC1b	1	1	488990	2 608 580 301
20	25/32	39	PC1b	1	1	489003	2 608 580 302
22	7/8	39	PC1b	1	1	489010	2 608 580 303
25	1	39	PC1b	1	1	489027	2 608 580 304
29	1 1/8	39	PC1b	1	1	489034	2 608 580 305
32	1 1/4	39	PC1b	1	1	489041	2 608 580 306
35	1 1/2	39	PC1b	1	1	489058	2 608 580 307
38	1 1/2	39	PC1b	1	1	489065	2 608 580 308
41	1 3/4	39	PC1b	1	1	515160	2 608 580 394
44	1 3/4	39	PC1b	1	1	489072	2 608 580 309
51	2	39	PC1b	1	1	489089	2 608 580 310
54	2 1/4	39	PC1b	1	1	489096	2 608 580 311
57	2 1/4	39	PC1b	1	1	489102	2 608 580 312
60	2 1/2	39	PC1b	1	1	489119	2 608 580 313
64	2 1/2	39	PC1b	1	1	489126	2 608 580 314
65	2 1/2	39	PC1b	1	1	489133	2 608 580 315
67	2 3/4	39	PC1b	1	1	489157	2 608 580 316
68	2 3/4	39	PC1b	1	1	489164	2 608 580 317
70	2 3/4	39	PC1b	1	1	489171	2 608 580 318
76	3	39	PC1b	1	1	489188	2 608 580 319
79	3 1/4	39	PC1b	1	1	489195	2 608 580 320
83	3 1/4	39	PC1b	1	1	489201	2 608 580 321

## Scies-trépan diamantées à sec Dry Speed

best **Ceramic**

- Convient pour les carreaux muraux tendres, les carreaux de sol très durs et la pierre naturelle
- Utilisables sur les meuleuses angulaires



238  
4



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L1) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	15/64	30	P1h	1	1	996594	2 608 599 039
8	5/16	30	P1h	1	1	996600	2 608 599 040
10	25/64	30	P1h	1	1	996617	2 608 599 041
14	9/16	30	P1h	1	1	577656	2 608 587 113
16	5/8	30	P1h	1	1	577663	2 608 587 114
20	25/32	35	P1h	1	1	577670	2 608 587 115
22	7/8	35	P1h	1	1	577687	2 608 587 116
25	1	35	P1h	1	1	577694	2 608 587 117
27	1 1/16	35	P1h	1	1	577700	2 608 587 118
30	1 3/16	35	P1h	1	1	577717	2 608 587 119
32	1 1/4	35	P1h	1	1	577724	2 608 587 120
35	1 3/8	35	P1h	1	1	577731	2 608 587 121
38	1 1/2	35	P1h	1	1	577748	2 608 587 122
40	1 9/16	35	P1h	1	1	577755	2 608 587 123
45	1 49/64	35	P1h	1	1	577762	2 608 587 124
51	2	35	P1h	1	1	577779	2 608 587 125
55	2 11/64	35	P1h	1	1	577786	2 608 587 126
57	2 1/4	35	P1h	1	1	577793	2 608 587 127
60	2 3/8	35	P1h	1	1	577809	2 608 587 128
65	2 9/16	35	P1h	1	1	577816	2 608 587 129
67	2 5/8	35	P1h	1	1	577823	2 608 587 130
68	2 11/16	35	P1h	1	1	577830	2 608 587 131
70	2 3/4	35	P1h	1	1	577847	2 608 587 132
75	2 61/64	35	P1h	1	1	577854	2 608 587 133
80	3 5/32	35	P1h	1	1	577861	2 608 587 134
83	3 1/4	35	P1h	1	1	577878	2 608 587 135
12	15/32	30	P1h	1	1	996624	2 608 599 042
Fraise diamant							
20	7/8	35	P1p	1	1	879026	2 608 599 011



## Assortiments de scies-trépan diamantées à sec Dry Speed

best for Ceramic



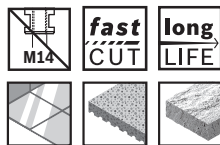
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Diamètre [pouces]	Longueur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret de 4 DrySpeed de petit diamètre. Best for Ceramic							
6	15/64	30	P1h	4	1	996679	2 607 017 579
8	15/16	30					
10	25/64	30					
12	15/32	30					
Coffret Diamond DrySpeed 5 pièces							
68	-	33	C0a	5	1	888660	2 608 576 669
51							
35							
25							
20							



## Scies trépan diamantées à sec Dry Speed X-LOCK

best **Ceramic**

- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les scies trépan diamantées avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ **Convient aux** carreaux muraux tendres comme aux carreaux de sol très durs et à la pierre naturelle.
- ▶ Pour une utilisation sur les meuleuses angulaires X-LOCK.



240  
**4**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L1) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
14	9/16	30	P1h	1	1	933636	2 608 599 027
20	25/32	35	P1h	1	1	933650	2 608 599 029
22	7/8	35	P1h	1	1	933667	2 608 599 030
25	1	35	P1h	1	1	933674	2 608 599 031
27	1 1/16	35	P1h	1	1	933681	2 608 599 032
30	1 3/16	35	P1h	1	1	933698	2 608 599 033
32	1 1/4	35	P1h	1	1	933704	2 608 599 034
35	1 3/8	35	P1h	1	1	933711	2 608 599 035
38	1 1/2	35	P1h	1	1	933728	2 608 599 036
40	1 9/16	35	P1h	1	1	925501	2 608 599 014
45	1 49/64	35	P1h	1	1	925518	2 608 599 015
51	2	35	P1h	1	1	925525	2 608 599 016
55	2 11/64	35	P1h	1	1	925532	2 608 599 017
57	2 1/4	35	P1h	1	1	925549	2 608 599 018
60	2 3/8	35	P1h	1	1	925556	2 608 599 019
65	2 9/16	35	P1h	1	1	925563	2 608 599 020
67	2 5/8	35	P1h	1	1	925570	2 608 599 021
70	2 3/4	35	P1h	1	1	925594	2 608 599 023
75	2 61/64	35	P1h	1	1	925600	2 608 599 024
80	3 5/32	35	P1h	1	1	925617	2 608 599 025
83	3 1/4	35	P1h	1	1	925624	2 608 599 026
16	5/8	30	P1h	1	1	933643	2 608 599 028

Couronne de fraisage

20	7/8	35	P1h	1	1	933742	2 608 599 038
----	-----	----	-----	---	---	--------	---------------



68	2 11/16	35	P1h	1	1	925587	2 608 599 022
----	---------	----	-----	---	---	--------	---------------





## Kit de scies trépan diamantées à sec Dry Speed X-LOCK

best Ceramic



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Longueur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de 5 scies trépan diamantées, dont une couronne de fraisage de 20 mm						
68	33	M0a	5	1	933735	2 608 599 037
51	33					
35	33					
25	33					
20	33					



# COURONNES DE FORAGE À EAU BEST FOR CONCRETE

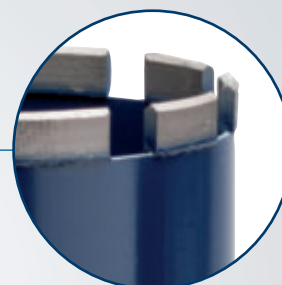
Performances constantes dans le béton et le béton armé.

242

4

**LONGUE DURÉE DE VIE ET PERFORMANCES ÉLEVÉES**

Soudure au laser haute qualité



**LONGÉVITÉ**

Liaison très étroite entre le segment et le corps acier

**COMPATIBLE AVEC LA PLUPART DES PERCEUSES**

Raccord G 1/2" et 1 1/4" UNC



## Couronne de forage diamantée à eau G 1/2" Best for Concrete

best **Concrete**



▶ Segments universels pour béton. Très grande capacité de coupe et longévité élevée

▶ **Remarque :** utilisables uniquement sur les appareils conçus pour les forages à eau. Pour l'aspiration, utiliser un aspirateur Bosch GAS 25 ou GAS 50 Professional

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Couronne de forage à eau diamantée G 1/2"								
12	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810463	2 608 601 343
14	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810470	2 608 601 344
16	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810487	2 608 601 345
18	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810494	2 608 601 346
20	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810500	2 608 601 347
22	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810517	2 608 601 348
24	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810524	2 608 601 349
25	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810531	2 608 601 350
28	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810548	2 608 601 351
30	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810555	2 608 601 352
32	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810562	2 608 601 353
35	300	Annulaire	10	C0a	1	1	810579	2 608 601 354
37	400	Annulaire	10	C0a	1	1	810586	2 608 601 355
40	400	Annulaire	10	C0a	1	1	810593	2 608 601 356
42	400	Annulaire	10	C0a	1	1	810609	2 608 601 357
47	400	Annulaire	10	C0a	1	1	810616	2 608 601 358



## Couronne de forage diamantée à eau 1 1/4" UNC Best for Concrete



- ▶ Segment universel pour le béton. Des performances de coupe très élevées et une longue durée de vie.
- ▶ **Remarque :** ne peut être utilisé qu'avec les machines conçues pour le forage à eau. Utilisez l'aspirateur Bosch GAS 25 ou GAS 50 Professional pour l'extraction.
- ▶ Convient au béton et au béton armé avec des agrégats normaux à durs et à la maçonnerie.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Couronne de forage à eau diamantée 1 1/4" UNC								
52	450	5	11,5	C0a	1	1	810623	2 608 601 359
57	450	5	11,5	C0a	1	1	810630	2 608 601 360
62	450	6	11,5	C0a	1	1	810647	2 608 601 361
72	450	7	11,5	C0a	1	1	810654	2 608 601 362
77	450	7	11,5	C0a	1	1	810661	2 608 601 363
82	450	7	11,5	C0a	1	1	810678	2 608 601 364
92	450	8	11,5	C0a	1	1	810685	2 608 601 365
102	450	9	11,5	C0a	1	1	810692	2 608 601 366
107	450	9	11,5	C0a	1	1	810708	2 608 601 367
112	450	9	11,5	C0a	1	1	810715	2 608 601 368
122	450	10	11,5	C0a	1	1	810722	2 608 601 369
127	450	11	11,5	C0a	1	1	810739	2 608 601 370
132	450	11	11,5	C0a	1	1	810746	2 608 601 371
138	450	11	11,5	C0a	1	1	810753	2 608 601 372
152	450	12	11,5	C0a	1	1	810760	2 608 601 373
162	450	12	11,5	C0a	1	1	810777	2 608 601 374
172	450	12	11,5	C0a	1	1	810784	2 608 601 375
182	450	13	11,5	C0a	1	1	810791	2 608 601 376
186	450	13	11,5	C0a	1	1	810807	2 608 601 377
202	450	14	11,5	C0a	1	1	810814	2 608 601 378
212	450	14	11,5	C0a	1	1	810821	2 608 601 379
226	450	15	11,5	C0a	1	1	810838	2 608 601 380
250	450	16	11,5	C0a	1	1	810845	2 608 601 381
276	450	17	11,5	C0a	1	1	810852	2 608 601 382
300	450	18	11,5	C0a	1	1	810869	2 608 601 383



## Segments pour couronnes de forage diamantées à eau 1 1/4" UNC Best for Concrete



- ▶ Pour des performances de coupe élevées et une longue durée de vie.
- ▶ **Convient au** béton et au béton armé avec des agrégats normaux à durs et à la maçonnerie.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Pour diamètre de couronne de forage mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Segments pour couronnes de forage diamantées Best for Concrete							
52	5	11,5	P0b	5	1	810876	2 608 601 384
57	5	11,5	P0b	5	1	810883	2 608 601 385
62	6	11,5	P0b	6	1	810890	2 608 601 386
72	7	11,5	P0b	7	1	810906	2 608 601 387
78							
82							
92	8	11,5	P0b	8	1	810913	2 608 601 388
102	9	11,5	P0b	9	1	810920	2 608 601 389
107							
112							



## Segments pour couronnes de forage diamantées à eau 1 1/4" UNC Best for Concrete

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Pour diamètre de couronne de forage mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
122	10	11,5	P0b	10	1	810937	2 608 601 390
127	11	11,5	P0b	11	1	810944	2 608 601 391
132	11	11,5	P0b	11	1	810951	2 608 601 392
138	11	11,5	P0b	11	1	810968	2 608 601 393
162	12	11,5	P0b	12	1	810975	2 608 601 394
172	12	11,5	P0b	12	1	810982	2 608 601 395
182	13	11,5	P0b	13	1	810999	2 608 601 396
186							
202	14	11,5	P0b	14	1	811002	2 608 601 397
212							
226	15	11,5	P0b	15	1	811019	2 608 601 398
250	16	11,5	P0b	16	1	811026	2 608 601 399
276	17	11,5	P0b	17	1	811033	2 608 601 400
300	18	11,5	P0b	18	1	811040	2 608 601 401

## Couronnes de forage à sec diamantée G 1/2" Standard for Universal, set de 5 pièces



- ▶ Segments universels pour briques (notamment calcaires) et grès
- ▶ Grande capacité de coupe et longévité élevée dans la maçonnerie.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Couronnes de forage à sec diamantées G 1/2", set de 5 pièces avec :								
1 chasse-mèche								
1 adaptateur 6-pans - G 1/2"								
1 adaptateur SDS plus - G 1/2"								
1 rallonge 6-pans - G 1/2" (240 mm)								
1 rallonge SDS plus - G 1/2" (240 mm)								
1 foret de centrage 200 mm								
38	150	4	7	P2k	5	1	625081	2 608 587 007
52								
65								
117								
127								

## Couronnes de forage à sec diamantées 1 1/4" UNC Best for Universal



- ▶ Segments universels pour briques (notamment calcaires) et grès
- ▶ **Remarque :** pour l'aspiration, utiliser un aspirateur GAS 25 ou GAS 50 Professional Bosch
- ▶ **Pour** les appareils de forage diamant de toutes marques avec raccord 1 1/4" UNC.



Couronne de forage à sec diamantée 1 1/4" UNC								
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
32	330	3	11,5	C0a	1	1	811057	2 608 601 402
42	330	3	11,5	C0a	1	1	811064	2 608 601 403
52	330	3	11,5	C0a	1	1	811071	2 608 601 404
62	400	4	11,5	C0a	1	1	811088	2 608 601 405
68	400	4	11,5	C0a	1	1	811095	2 608 601 406
87	400	4	11,5	C0a	1	1	811101	2 608 601 407
102	400	6	11,5	C0a	1	1	811118	2 608 601 408
112	400	6	11,5	C0a	1	1	811125	2 608 601 409
122	400	6	11,5	C0a	1	1	811132	2 608 601 410
132	400	6	11,5	C0a	1	1	811149	2 608 601 411
142	400	6	11,5	C0a	1	1	811156	2 608 601 412
152	400	8	11,5	C0a	1	1	811163	2 608 601 413
157	400	8	11,5	C0a	1	1	811170	2 608 601 414

## Couronnes de forage à sec diamantées G 1/2" UNC Best for Universal



- ▶ Segments universels pour briques (notamment calcaires) et grès
- ▶ **Remarque :** pour l'aspiration, utiliser un aspirateur GAS 25 ou GAS 50 Professional Bosch
- ▶ Très grande capacité de coupe et résistance élevée dans la maçonnerie.



Couronne de forage à sec diamantée G 1/2"								
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
22	350	3	7	C1a	1	1	623766	2 608 587 313
28	350	3	7	C1a	1	1	623773	2 608 587 314
32	350	3	7	C1a	1	1	623780	2 608 587 315
38	150	3	7	C1a	1	1	623797	2 608 587 316
42	150	3	7	C1a	1	1	623803	2 608 587 317
48	150	3	7	C1a	1	1	623810	2 608 587 318
52	150	4	7	C1a	1	1	623827	2 608 587 319
60	150	4	7	C1a	1	1	623834	2 608 587 320
65	150	4	7	C1a	1	1	623841	2 608 587 321

## Couronnes de forage à sec diamantées G 1/2" UNC Best for Universal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
68	150	4	7	C1a	1	1	623858	2 608 587 322
72	150	4	7	C1a	1	1	623865	2 608 587 323
78	150	5	7	C1a	1	1	623872	2 608 587 324
82	150	5	7	C1a	1	1	623889	2 608 587 325
92	150	5	7	C1a	1	1	623896	2 608 587 326
102	150	5	7	C1a	1	1	623902	2 608 587 327
107	150	6	7	C1a	1	1	623919	2 608 587 328
117	150	6	7	C1a	1	1	623926	2 608 587 329
127	150	6	7	C1a	1	1	623933	2 608 587 330
132	150	6	7	C1a	1	1	623940	2 608 587 331
142	150	7	7	C1a	1	1	623957	2 608 587 332
152	150	7	7	C1a	1	1	623964	2 608 587 333
162	150	7	7	C1a	1	1	623971	2 608 587 334
202	150	9	7	C1a	1	1	623988	2 608 587 335

## Couronnes de forage à sec diamantées G 1/2" Standard for Universal

standard **Universal**

- ▶ Segments universels pour briques (notamment calcaires) et grès.
- ▶ Grande capacité de coupe et longévité élevée dans la maçonnerie.



Couronne de forage à sec diamantée G 1/2"

28	350	3	7	C1a	1	1	623995	2 608 587 336
38	150	3	7	C1a	1	1	624008	2 608 587 337
48	150	3	7	C1a	1	1	624015	2 608 587 338
52	150	4	7	C1a	1	1	624022	2 608 587 339
65	150	4	7	C1a	1	1	624039	2 608 587 340
107	150	6	7	C1a	1	1	624046	2 608 587 341
117	150	6	7	C1a	1	1	624053	2 608 587 342
127	150	6	7	C1a	1	1	624060	2 608 587 343

## Segments pour couronnes de forage diamantées à sec 1 1/4" UNC Best for Universal

best **Universal**




CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Pour diamètre de couronne de forage mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Segments pour couronnes de forage diamantées Best for Universal							
52	3	11,5	P0b	3	1	811187	2 608 601 415
62	4	11,5	P0b	4	1	811194	2 608 601 416
68	4	11,5	P0b	4	1	811200	2 608 601 417
87	4	11,5	P0b	4	1	811217	2 608 601 418
102	4	11,5	P0b	4	1	811224	2 608 601 419
112	6	11,5	P0b	6	1	811231	2 608 601 420
122	6	11,5	P0b	6	1	811248	2 608 601 421
132	6	11,5	P0b	6	1	811255	2 608 601 422

Segments pour couronnes de forage diamantées à sec 1 1/4" UNC Best for Universal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Pour diamètre de couronne de forage mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
142 152 157	8	11,5	P0b	8	1	811262	2 608 601 423

## Couronnes de forage de prises à sec diamantées avec emmanchement M16

best  Convient au béton et au béton armé avec des agrégats normaux à durs et à la maçonnerie.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Nombre de segments	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
68	60	4	10	C0a	1	1	508788	2 608 599 047
82	60	4	10	C0a	1	1	508795	2 608 599 048

## Accessoires pour couronnes diamantées courtes avec adaptateur Power Change

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
7,15	120		PC1d	1	1	375924	2 608 584 777



Foret de centrage au carbure pour scies-trépan avec capacité de coupe <60 mm à queue six pans 1/4", pointe de perçage 118°. Mises en carbure rectifiées au diamant avec centrage axial pointu et affûtage polyvalent spécial

## Accessoires pour couronnes de forage de prises diamantées avec emmanchement M16

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Diamètre/cote sur plats [mm]	Raccord côté outil	Longueur totale [mm]	Extrémité d'emmanchement	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
-	-	5/8" - 16 UNF	-	-	P0b	1	1	621502	2 600 116 081
-	11	-	80	Six pans	P1e	1	1	084680	2 608 550 078
-	11	-	220	Six pans	P1e	1	1	096744	2 608 598 109
-	-	-	105	SDS plus	P1e	1	1	046138	2 608 550 057
-	-	-	220	SDS plus	P1e	1	1	096751	2 608 598 110
8	-	-	120	-	PC1d	1	1	085403	2 608 550 079





# Accessoires pour systèmes de forage diamantés Bosch

Croisillons de centrage pour couronne de forage à sec UNC 1 1/4" et SDS-DI et couronne diamantée courte SDS-DI



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre/cote sur plats mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...		Référence	
32	C0a	1	1	110013		2 608 597 475	
42	C0a	1	1	110020		2 608 597 476	
52	C0a	1	1	110037		2 608 597 477	
62	C0a	1	1	220057		2 608 597 904	
68	C0a	1	1	110044		2 608 597 478	
87	C0a	1	1	110051		2 608 597 479	
102	C0a	1	1	110068		2 608 597 480	
112	C0a	1	1	110075		2 608 597 481	
122	C0a	1	1	220064		2 608 597 905	
132	C0a	1	1	110082		2 608 597 482	

4

249

Adaptateurs pour couronnes de forage diamantées



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Adaptateur côté machine	Adaptateur côté couronne	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
1 1/4" UNC	G 1/2"	-	P1h	1	1	116169	2 608 598 043
G 1/2"	G 1/2"	-	P1h	1	1	639569	2 608 598 145
SDS plus	G 1/2"	115	C1a	1	1	230445	2 608 598 123
SDS plus	G 1/2"	240	C0a	1	1	660518	2 608 580 864
6 pans	G 1/2"	88	C1a	1	1	230438	2 608 598 122
6 pans	G 1/2"	240	C0a	1	1	660501	2 608 580 865
5/8" x 16 UNF	G 1/2"	-	P1h	1	1	230469	2 608 598 125



## Adaptateurs pour couronnes de forage diamantées

250  
4



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Adaptateur côté machine	Adaptateur côté couronne	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
5/8" x 16 UNF	1 1/4" UNC	-	P1h	1	1	639644	2 608 598 153

## Rallonges pour couronnes de forage diamantées



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Rallonge pour couronnes de forage avec raccord G 1/2" à partir de 32 mm de diamètre					
300		P1h	1	1	116176	2 608 598 044



	Rallonge pour couronnes de forage avec raccord 1 1/4" UNC à partir de 45 mm de diamètre					
300		P1h	1	1	116183	2 608 598 045

## Récepteur d'eau sous pression

- ▶ Convient pour les travaux de forage à eau sur les chantiers sans branchement d'eau
- ▶ Réservoir en acier avec revêtement en plastique spécial
- ▶ Contenance : 10 litres



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Récepteur d'eau sous pression		U0	1	1	107907	2 609 390 308

## Collecteurs d'eau pour supports de forage S 500 et S 500 A Professional

- ▶ Capte l'eau sortant du trou foré
- ▶ Associé à un aspirateur universel, empêche les salissures et les endommagements dus à l'eau



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Collecteur d'eau pour support de forage S 500 Professional diamètre de couronne de forage maxi. 92 mm GDB 1600 WE Professional	U0	1	1	107921	2 609 390 310



Collecteur d'eau pour support de forage S 500 A Professional diamètre de couronne de forage maxi. 150 mm GDB 1600 WE; GDB 2200; GDB 2500 WE Professional	U0	1	1	288774	2 609 390 389
--	----	---	---	--------	---------------



Collecteur d'eau pour support de forage GCR 350 Professional Diamètre d'alésage maxi. 200 mm GCR 180; GCR 350; GDB 350 WE Professional	C0a	1	1	808149	2 608 550 620
--	-----	---	---	--------	---------------



Collecteur d'eau pour support de forage GCR 180 Professional diamètre de couronne de forage maxi. 132 mm GCR 180; GDB 180 WE Professional	C0a	1	1	808156	2 608 550 621
---	-----	---	---	--------	---------------

## Couvercle d'étanchéité pour bagues de rétention d'eau



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Couvercle d'étanchéité pour collecteur d'eau 2 609 390 310	123	U0	10	1	107938	2 609 390 311



Couvercle d'étanchéité pour collecteur d'eau 2 609 390 389 & 2 608 550 620	235	U0	2	1	288798	2 609 390 391
--	-----	----	---	---	--------	---------------

## Couvercle d'étanchéité pour bagues de rétention d'eau

252  
4



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Couvercle d'étanchéité pour collecteur d'eau 2 608 550 621					
<b>132</b>	C0a	5	1	808187	<b>2 608 550 624</b>

## Sets de fixation



Set de fixation 27 pièces  
Version spéciale pour béton et roche dure.

<b>16</b>	C1a	27	1	799409	<b>2 608 002 000</b>
-----------	-----	----	---	--------	----------------------

## Lots de chevilles



Set de chevilles, 50 pièces  
Version spéciale pour béton et roche dure.

<b>16</b>	C0a	50	1	799416	<b>2 608 002 001</b>
-----------	-----	----	---	--------	----------------------

## Colonne à serrage rapide



Colonne à serrage rapide pour support de perçage  
Fixation simple du support de forage par étaieement entre le sol et le plafond ou de mur à mur.  
Portée d'étaieement : 1,7 m à 3,0 m  
S 500; S 500 A Professional

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Colonne à serrage rapide pour support de perçage					
<b>C0a</b>	1	1	107983	<b>2 608 598 111</b>	

## Kit de dépression, tête de rinçage et tête d'aspiration

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
-----------------------------	-------------------------------------	--	--	--	--



Kit de dépression 1 pièce

Comprenant : raccord d'aspiration avec joint d'étanchéité en caoutchouc, distributeur trois voies à bille pour une purge rapide de la plaque ventouse, caoutchouc d'étanchéité pour embase à dépression

S 500; S 500 A Professional

Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
U0	1	1	127998	<b>2 609 390 314</b>



Kit de dépression, 3 pièces

Comprend : Un distributeur 3 voies à bille pour purger la plaque ventouse et un joint en caoutchouc pour embase à dépression

Kit de dépression pour supports de perçage GCR 350 Professional

GCR 180; GCR 350 Professional

C0a	1	1	808170	<b>2 608 550 623</b>
-----	---	---	--------	----------------------

## Accessoires pour couronnes de forage diamantées



Joint d'étanchéité en caoutchouc pour support de forage GCR 180 Professional

GCR 180 Professional

C0a	1	1	808194	<b>2 608 550 625</b>
-----	---	---	--------	----------------------



Joint d'étanchéité en caoutchouc pour support de forage GCR 350 Professional

GCR 350 Professional

C0a	1	1	808200	<b>2 608 550 626</b>
-----	---	---	--------	----------------------





Plaque d'adaptation pour couronnes-trépan de 350 mm (extension)

GCR 350 Professional

C0a	1	1	808224	<b>2 608 550 628</b>
-----	---	---	--------	----------------------

## Foret de centrage pour couronnes monobloc et en deux parties

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 Foret de centrage pour couronnes de forage à sec diamantées courtes	200	C1a	1	1	230551	2 608 597 921
 Foret de centrage pour couronnes de forage à sec diamantées courtes Pour utilisation avec raccord d'aspiration	300	C1a	1	1	230568	2 608 597 922

# COUPE, MEULAGE ET BROSSAGE

Avec le système de changement innovant  
X-LOCK

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.

5

255



# CARBIDE MULTI WHEEL

Transformez votre meuleuse angulaire en outil polyvalent.



Carbide Multi Wheel

**EXPERT**

Numéro de page	257
Diamètre mm	115 – 125
Épaisseur mm	1
Outil	Angle grinder
X-LOCK	✓
	 

## MATÉRIAUX

Bois tendre / dur	✓
Bois de construction	✓
Contreplaqué/ Aggloméré	✓
Planches MDF/ stratifiées	✓
Bois clouté	✓
Plastique	✓
Plâtre	✓
Tuyau en cuivre	✓



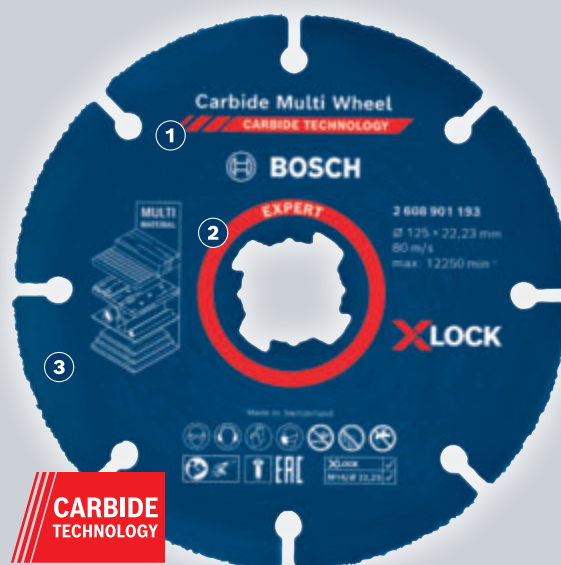
# LONGUE DURÉE DE VIE DE COUPE DANS DE NOMBREUX MATÉRIAUX

## Disques à tronçonner EXPERT Carbide Multi Wheel X-LOCK

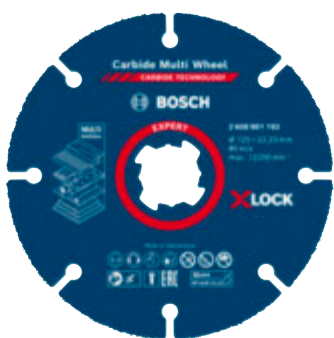
ASSORTIMENT:  $\varnothing$  76 – 125 mm**EXPERT****5**

257

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Corps acier perfectionné pour une vitesse et une profondeur constantes
- 3 Assemblage laser extra solide de la concrétion carbure et du corps acier



### Disques à tronçonner EXPERT Carbide Multi Wheel X-LOCK

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour la coupe de nombreux matériaux avec une meuleuse angulaire. Coupe le bois, ainsi que les vis et clous présents, et les tuyaux en plastique, et réalise des découpes précises dans les panneaux résistants, comme les stratifiés et les cloisons sèches.
- ▶ Idéal pour les agenceurs : durable et très polyvalent.
- ▶ Carbide Technology pour une longue durée de vie de coupe dans de nombreux matériaux.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre mm	Alésage mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	22,23	PC1d	1	1	567501	<b>2 608 901 192</b>
125	22,23	PC1d	1	1	567518	<b>2 608 901 193</b>

Disques à tronçonner EXPERT Carbide Multi Wheel X-LOCK

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
125	22,23	C1a	10	1	567532	2 608 901 195

Disques à tronçonner EXPERT Carbide Multi Wheel

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour la coupe de nombreux matériaux avec une meuleuse angulaire. Coupe le bois, ainsi que les vis et clous présents, et les tuyaux en plastique, et réalise des découpes précises dans les panneaux résistants, comme les stratifiés et les cloisons sèches.
- ▶ Idéal pour les agenceurs : durable et très polyvalent.
- ▶ Carbide Technology pour une longue durée de vie de coupe dans de nombreux matériaux.
- ▶ Avec alésage de 10 mm pour mini meuleuse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
76	10,00	PC1a	1	1	567549	2 608 901 196

Pour une utilisation avec meuleuses angulaires sans fil alésage 10 mm

Disques à tronçonner EXPERT Carbide Multi Wheel pour grandes meuleuses angulaires **EXPERT**



- ▶ Idéal pour la coupe de nombreux matériaux avec une meuleuse angulaire. Coupe le bois, ainsi que les vis et clous présents, et les tuyaux en plastique, et réalise des découpes précises dans les panneaux résistants, comme les stratifiés et les cloisons sèches.
- ▶ Idéal pour les agenceurs : durable et très polyvalent.
- ▶ Carbide Technology pour une longue durée de coupe dans de nombreux matériaux.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.



Disques à tronçonner EXPERT Carbide Multi Wheel pour grandes meules angulaires **EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
180	22,23	C1b	1	1	639055	2 608 901 681
230	22,23	C1b	1	1	639062	2 608 901 682

# DIAMOND METAL WHEEL

## Une nouvelle manière de couper le métal.

260  
5



Diamond for Metal Wheel

**EXPERT**

Numéro de page	261
Diamètre mm	105 - 355
Outil	Meuleuse angulaire, coupe-marbre, scie à tronçonner, tronçonneuse thermique
X-LOCK	✓
	 

### MATÉRIAUX

Fonte	✓
Profilés en acier	✓
Acier inoxydable	✓
Laiton, bronze	✓
Cuivre	✓
Fibre de verre	✓

\*Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch

# LONGUE DURÉE DE VIE DE COUPE DANS DU MÉTAL

## Disques à tronçonner EXPERT Diamond Metal Wheel X-LOCK

ASSORTIMENT: Ø 105 – 355 mm

**EXPERT**

- 1 Arête de coupe extrêmement résistante grâce à Bosch Diamond Technology
- 2 Corps acier perfectionné pour une vitesse et une profondeur constantes
- 3 Ne se brise pas, sans odeur chimique, sans date de péremption



5  
261

### Disques à tronçonner EXPERT Diamond Metal Wheel X-LOCK 115 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour la découpe de la fonte, des barres d'armature, de l'acier, de l'acier inoxydable ainsi que des métaux non ferreux, dont le cuivre, le laiton et la fibre de verre. Ne l'utilisez pas pour découper de l'aluminium, du béton ou de la pierre.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction et du sauvetage : durable et efficace.
- ▶ Dure jusqu'à 100 fois plus longtemps que le disque à tronçonner Bosch 2608603169.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre mm	Alésage mm	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	22,23	●	C1b	1	1	536811	2 608 900 532

Disques à tronçonner EXPERT Diamond Metal Wheel X-LOCK 125 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour la découpe de la fonte, des barres d'armature, de l'acier, de l'acier inoxydable ainsi que des métaux non ferreux, dont le cuivre, le laiton et la fibre de verre. Ne l'utilisez pas pour découper de l'aluminium, du béton ou de la pierre.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction et du sauvetage : durable et efficace.
- ▶ Dure jusqu'à 100 fois plus longtemps que le disque à tronçonner Bosch 2608603171.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre mm	Alésage mm	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
125	22,23	●	C1b	1	1	536828	2 608 900 533

Disques à tronçonner EXPERT Diamond Metal Wheel

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour la découpe de la fonte, des barres d'armature, de l'acier, de l'acier inoxydable ainsi que des métaux non ferreux, dont le cuivre, le laiton et la fibre de verre. Ne l'utilisez pas pour découper de l'aluminium, du béton ou de la pierre.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction et du sauvetage : durable et efficace.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que le disque à tronçonner Bosch 2608607414.
- ▶ Avec alésage de 20 mm pour coupe-marbre.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre mm	Alésage mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
105	20/16	PC1a	1	1	536804	2 608 900 531

Disques à tronçonner de grande taille **EXPERT** Diamond Metal Wheel**EXPERT**

5

263

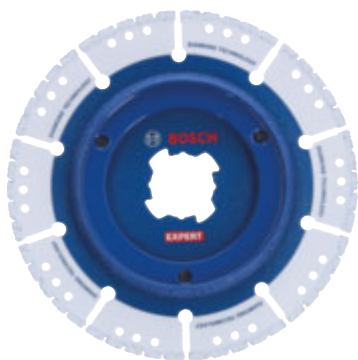
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
180	22,23	C1b	1	1	536842	2 608 900 535	
230	22,23	C1b	1	1	536859	2 608 900 536	

Disques à tronçonner de grande taille **EXPERT** Diamond Metal Wheel**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
355	25,40	C1b	1	1	536866	2 608 900 537	

**EXPERT Diamond Pipe Cut Wheel X-LOCK**

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour couper les tuyaux avec une finition chanfreinée, notamment les tuyaux en fonte, composites, plastique dur et les métaux non ferreux tels que le cuivre, le laiton et la fibre de verre. Ne l'utilisez pas pour découper de l'aluminium et du béton ou de la pierre.
- ▶ Idéal pour les plombiers et les professionnels de la construction : durable et efficace.
- ▶ Chanfreine les tuyaux pendant la découpe et dure plus longtemps que les disques à tronçonner standard.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
125	22,23	2,8	3,2	C1c	1	1	584546	<b>2 608 901 391</b>

**EXPERT Diamond Pipe Cut Wheel**

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour couper les tuyaux avec une finition chanfreinée, notamment les tuyaux en fonte, composites, plastique dur et les métaux non ferreux tels que le cuivre, le laiton et la fibre de verre. Ne l'utilisez pas pour découper de l'aluminium et du béton ou de la pierre.
- ▶ Idéal pour les plombiers et les professionnels de la construction : durable et efficace.
- ▶ Chanfreine les tuyaux pendant la découpe et dure plus longtemps que les disques à tronçonner standard.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Largeur de coupe mm	Hauteur de segment mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
230	22,23	3,1	3,2	C1c	1	1	584553	<b>2 608 901 392</b>



# DISQUES À TRONÇONNER

Pour meuleuses angulaires et tronçonneuses thermiques.



Disque 3 en 1

Best for Inox

Expert for Inox

Standard for Inox

Expert for Metal

Standard for Metal

Numéro de page	267	268	269	271	273	274
Diamètre mm	115 / 125	115 - 230	115 - 230	115 - 230	115 - 400	115 - 230
Épaisseur mm	2.5	0.8 - 2.5	1.0 - 3.0	1.0 - 1.9	1.0 - 3.5	1.6 - 3.1
Types de disques						
Grain	60	46 / 60	30 - 60	36 - 60	30 - 60	30 / 60
Outil	Meuleuse angulaire	Meuleuse angulaire	Meuleuse angulaire	Meuleuse angulaire	Meuleuse angulaire, scie circulaire	Meuleuse angulaire
X-LOCK	-	✓	-	✓	✓	-

## MATÉRIAUX

Acier de construction non allié et allié	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Profilés carrés en acier	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Acier à outils	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Acier inoxydable et résistant aux acides	✓	✓	✓	✓	-	-
Profilés carrés en acier inoxydable	✓	✓	✓	✓	-	-
Fonte	-	✓	✓	-	✓	✓

## TYPES DE DISQUES



Droit



Avec moyeu déporté



Expert for Stone



Standard for Stone



Multi Construction



Expert for Cast Iron

Numéro de page	276	276	277	278
Diamètre mm	115-230	115-230	115-230	230
Épaisseur mm	2.5-3.0	2.5-3.0	1.0-1.9	3
Types de disques				
Grain	24	30	46/60	24
Outil	Meuleuse angulaire	Meuleuse angulaire	Meuleuse angulaire	Meuleuse angulaire
X-LOCK	-	-	✓	-

## MATÉRIAUX

Acier non allié et allié	-	-	✓	✓
Acier inoxydable et résistant aux acides	-	-	✓	-
Rail	-	-	-	-
Alliage d'aluminium	-	-	✓	-
Laiton, bronze	-	-	✓	-
Fonte	-	-	✓	✓
Cuivre	-	-	✓	-
Ardoise	✓	✓	✓	-
Carrelage	✓	✓	✓	-
Brique	✓	✓	✓	-
Béton	✓	✓	-	-
Marbre	✓	✓	✓	-
Calcaire	✓	✓	-	-
Plastiques	-	-	✓	-

## Disques 3 en 1



- ▶ Tronçonnage, ébarbage et finition avec un seul et même disque
- ▶ **Convient pour** métal, dont inox
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Moyeu déporté								
<b>A 46 S BF</b>	115	22,23	2,5	U0	1	25	505253	<b>2 608 602 388</b>
<b>A 46 S BF</b>	125	22,23	2,5	U0	1	25	505260	<b>2 608 602 389</b>

# LES SPÉCIALISTES DE L'INOX ET DU MÉTAL

Parfaits pour la coupe.

## COUPE RAPIDE ET PRÉCISE

Grâce à l'épaisseur de disque de 1 mm

## GRANDE STABILITÉ

Grâce à la maille en fibre de verre de précision



## QUALITÉ DE SURFACE PARFAITE APRÈS LA COUPE

Grâce aux grains abrasifs grande qualité et enduits fonctionnels

<b>XLOCK</b>	✓
M14/∅ 22,23	✓

## Disques à tronçonner Best for Inox

best **100%** **Inox**  
**Rapido**

- ▶ Disques à tronçonner spécial Inox très haut de gamme pour exigences extrêmes
- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Droit								
<b>Rapido</b> , disque à tronçonner extra-fin pour des coupes rapides et nettes sans formation de bavures ni décoloration bleue								
A 60 W INOX BF	115	22,23	0,8	U0	1	25	733380	<b>2 608 603 486</b>
A 60 W INOX BF	125	22,23	0,8	U0	1	25	733403	<b>2 608 603 488</b>



## Disques à tronçonner X-LOCK Expert for INOX+Metal

expert  **Inox+Metal****Rapido**

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/ø 22,23</b>	✓



- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les disques à tronçonner avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques à tronçonner X-LOCK peuvent également être montés sur les meuleuses angulaires standard.
- ▶ Disques à tronçonner pour les applications exigeantes utilisant à la fois de l'acier inoxydable et du métal
- ▶ Vitesse circonférentielle maximale : 80 m/s
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Droit								
<b>Rapido</b> , coupes rapides et nettes sans formation de bavures ni décoloration bleue								
<b>AS 60 T INOX BF</b>	115	22,23	1	U0	1	25	947534	<b>2 608 619 263</b>
<b>AS 60 T INOX BF</b>	125	22,23	1	U0	1	25	947541	<b>2 608 619 264</b>



5

269

## Disques à tronçonner X-LOCK Expert for INOX

expert  **Inox**

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/ø 22,23</b>	✓



- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les disques à tronçonner avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques à tronçonner X-LOCK peuvent également être montés sur les meuleuses angulaires standard.
- ▶ Disques à tronçonner pour les applications exigeantes utilisant l'inox.
- ▶ Vitesse circonférentielle maximale : 80 m/s (selon le régime et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %

Droit								
<b>AS 46 T INOX BF</b>	115	22,23	1,6	U0	1	25	947503	<b>2 608 619 260</b>
<b>AS 46 T INOX BF</b>	125	22,23	1,6	U0	1	25	947558	<b>2 608 619 265</b>



## Disques à tronçonner Expert for Inox

- ▶ Disques à tronçonner spécial Inox pour exigences élevées
- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Moyeu plat								
<b>Rapido</b> , coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement								
AS 46 T INOX BF	180	22,23	1,6	U0	1	25	706988	2 608 603 406
AS 46 T INOX BF	230	22,23	1,9	U0	1	25	706995	2 608 603 407

**Rapido****fast  
CUT****Rapido****fast  
CUT**

Moyeu déporté

**Rapido**, coupes nettes et rapides sans bavures ni bleuissement

AS 46 T INOX BF	180	22,23	1,6	U0	1	25	262842	2 608 600 710
AS 46 T INOX BF	230	22,23	1,9	U0	1	25	262859	2 608 600 711



Moyeu plat

AS 46 T INOX BF	115	22,23	2	U0	1	25	070898	2 608 600 093
AS 30 S INOX BF	115	22,23	2,5	U0	1	25	149419	2 608 600 319 <sup>i</sup>
AS 46 T INOX BF	125	22,23	2	U0	1	25	070904	2 608 600 094
AS 46 T INOX BF	150	22,23	1,6	U0	1	25	706971	2 608 603 405
AS 46 T INOX BF	180	22,23	2	U0	1	25	070911	2 608 600 095
AS 30 S INOX BF	180	22,23	3	U0	1	25	149440	2 608 600 322
AS 46 T INOX BF	230	22,23	2	U0	1	25	070928	2 608 600 096
AS 30 S INOX BF	230	22,23	3	U0	1	25	149501	2 608 600 325 <sup>i</sup>

i = 12.2023

## Disques à tronçonner X-LOCK Standard for INOX



- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les disques à tronçonner avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques à tronçonner X-LOCK peuvent également être montés sur les meuleuses angulaires standard.
- ▶ Disques à tronçonner pour INOX, la performance à un prix compétitif
- ▶ Vitesse circonférentielle maximale : 80 m/s (selon le régime et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Droit								
<b>Rapido</b> , coupes rapides et nettes sans formation de bavures ni décoloration bleue								
<b>WA 60 T BF</b>	115	22,23	1	U0	1	25	947510	<b>2 608 619 261</b>

**Rapido****5****271**

Droit								
<b>Rapido</b> , coupes rapides et nettes sans formation de bavures ni décoloration bleue								
<b>WA 60 T BF</b>	125	22,23	1	U0	1	25	947527	<b>2 608 619 262</b>

**Rapido**

Droit								
<b>Rapido</b> , coupes rapides et nettes sans formation de bavures ni décoloration bleue								
<b>WA 60 T BF</b>	115	22,23	1	M1a	10	10	947565	<b>2 608 619 266</b>

**Rapido**

Droit								
10 disques Rapido dans une boîte refermable								
<b>WA 60 T BF</b>	125	22,23	1	M1a	10	10	947572	<b>2 608 619 267</b>

## Disques à tronçonner X-LOCK Standard for INOX



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Epaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Droit								
<b>Rapido</b> , coupes rapides et nettes sans formation de bavures ni décoloration bleue								
WA 60 T BF	115	22,23	1,6	U0	1	25	991025	2 608 619 362
WA 60 T BF	125	22,23	1,6	U0	1	25	991032	2 608 619 363

Droit								
<b>Rapido</b> , coupes rapides et nettes sans formation de bavures ni décoloration bleue								
WA 60 T BF	125	22,23	1,6	M1a	10	10	991049	2 608 619 364

## Disques à tronçonner Standard for Inox

standard **Inox**

- ▶ Disques à tronçonner spécial Inox avec bon rapport prix/performances
- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Epaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Moyeu plat								
WA 60 T BF	115	22,23	1,6	U0	1	25	658294	2 608 603 170
WA 60 T BF	125	22,23	1,6	U0	1	25	658317	2 608 603 172
Droit								
WA 36T BF	230	22,23	1,9	U0	1	25	631400	2 608 619 773
WA 36T BF	180	22,23	1,6	U0	1	25	631387	2 608 619 771



Avec moyeu déporté								
WA 36T BF	180	22,23	1,6	U0	1	25	631394	2 608 619 772



# Disques à tronçonner – Métaux

## Disques à tronçonner X-LOCK Expert for Metal

expert  Metal

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/∅ 22,23</b>	✓

- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les accessoires avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques à tronçonner X-LOCK peuvent également être montés sur les meuleuses angulaires standard.
- ▶ Disques à tronçonner pour les applications exigeantes utilisant du métal
- ▶ Vitesse circonférentielle maximale : 80 m/s (selon le régime et le diamètre du disque)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Droit								
AS 46 S BF	115	22,23	1,6	U0	1	25	947428	<b>2 608 619 252</b>
A 30 S BF	115	22,23	2,5	U0	1	25	947435	<b>2 608 619 253</b>
AS 46 S BF	125	22,23	1,6	U0	1	25	947442	<b>2 608 619 254</b>
A 30 S BF	125	22,23	2,5	U0	1	25	947459	<b>2 608 619 255</b>



Avec moyeu déporté

A 30 S BF	115	22,23	2,5	U0	1	25	947466	<b>2 608 619 256</b>
A 30 S BF	125	22,23	2,5	U0	1	25	947473	<b>2 608 619 257</b>



## Disques à tronçonner Expert for Metal

expert  Metal




- ▶ Disques à tronçonner spécial métaux pour exigences élevées
- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)



Droite								
A 30 R BF	100	16,00	2,5	U0	1	25	049375	<b>2 608 600 091</b>
Moyeu plat								
AS 30 S BF	115	22,23	3	U0	1	25	706872	<b>2 608 603 395</b>
A 30 S BF	150	22,23	2,5	U0	1	25	181716	<b>2 608 600 382</b>
A 30 S BF	180	22,23	3	U0	1	25	149433	<b>2 608 600 321</b>
A 30 S BF	230	22,23	3	U0	1	25	149495	<b>2 608 600 324</b>
A 30 R BF	300	22,23	3,2	U0	1	10	252829	<b>2 608 600 649</b>
A 24 R BF	300	22,23	3,5	U0	1	10	181693	<b>2 608 600 380</b> <sup>i</sup>

<sup>i</sup> = 12.2023

## Disques à tronçonner Expert for Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Epaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Droite</p> <p><b>Pour</b> tronçonneuses à disque stationnaires à mouvement pendulaire</p> <p>Puissance maximale 3 ch / 2,4 kW</p> <p>Renforcé avec 2 toiles extérieures</p>								
<b>A 36 R BF</b>	300	25,40	2,8	U0	1	10	218641	<b>2 608 600 542</b>
<b>A 36 R BF</b>	355	25,40	2,8	U0	1	10	218658	<b>2 608 600 543</b>
<b>A 36 R BF</b>	400	25,40	3,2	U0	1	10	218665	<b>2 608 600 544</b>
 <p>Moyeu plat</p> <p><b>Pour</b> découpeuses thermiques à main</p>								
<b>A 24 R BF</b>	300	20,00	3,5	U0	1	10	262071	<b>2 608 600 706</b>
 <p>Moyeu déporté</p>								
<b>A 30 S BF</b>	180	22,23	3	U0	1	25	149389	<b>2 608 600 316</b>
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	2,5	U0	1	25	116466	<b>2 608 600 225</b>
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	3	U0	1	25	116473	<b>2 608 600 226</b>

## Disques à tronçonner Standard for Metal

standard  Metal

- ▶ Disques à tronçonner spécial métaux avec bon rapport prix/performances
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)



<p>Droit</p>								
<b>A 60 T BF</b>	115	22,23	1	U0	1	50	631349	<b>2 608 619 767</b>
<b>A 60 T BF</b>	125	22,23	1	U0	1	50	631356	<b>2 608 619 768</b>
<b>A 46 S BF</b>	180	22,23	1,6	U0	1	25	631363	<b>2 608 619 769</b>
<b>A 46 S BF</b>	230	22,23	1,9	U0	1	25	631370	<b>2 608 619 770</b>
<b>A 30 S BF</b>	150	22,23	2,5	U0	1	25	631417	<b>2 608 619 774</b>
<p>Moyeu plat</p>								
<b>A 60 T BF</b>	115	22,23	1,6	U0	1	25	658607	<b>2 608 603 163</b>
<b>A 30 S BF</b>	115	22,23	2,5	U0	1	25	658614	<b>2 608 603 164</b>
<b>A 60 T BF</b>	125	22,23	1,6	U0	1	25	658249	<b>2 608 603 165</b>
<b>A 30 S BF</b>	125	22,23	2,5	U0	1	25	658256	<b>2 608 603 166</b>
<b>A 30 S BF</b>	180	22,23	3	U0	1	40	658263	<b>2 608 603 167</b>
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	3	U0	1	25	658270	<b>2 608 603 168</b>
<p>Avec moyeu déporté</p>								
<b>A 30 S BF</b>	230	22,23	2,5	U0	1	25	631431	<b>2 608 619 776</b>

+30%  
LONGER  
LIFE



## Disques à tronçonner Standard for Metal



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Epaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Moyeu déporté								
A 30 S BF	115	22,23	2,5	U0	1	25	658560	<b>2 608 603 159</b>
A 30 S BF	125	22,23	2,5	U0	1	25	658577	<b>2 608 603 160</b>
A 30 S BF	180	22,23	3	U0	1	20	658584	<b>2 608 603 161</b>
A 30 S BF	230	22,23	3	U0	1	25	658591	<b>2 608 603 162</b>

## Disque à tronçonner X-LOCK Standard for Metal

standard Metal

<b>XLOCK</b>	✓
<b>M14/∅ 22,23</b>	✓

- ▶ Il est pratique et rapide de remplacer les accessoires avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques à tronçonner X-LOCK peuvent également être montés sur les meuleuses angulaires standard.
- ▶ Disques à tronçonner pour métal, la performance à un prix compétitif
- ▶ Vitesse circonférentielle maximale : 80 m/s (selon la vitesse de rotation et le diamètre du disque)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Epaisseur mm	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Droit									
A 30 S BF	115	22,23	2,5	●	U0	1	25	236203	<b>2 608 619 780</b>
A 30 S BF	125	22,23	2,5	●	U0	1	25	236227	<b>2 608 619 782</b>
Moyeu déporté									
A 30 S BF	125	22,23	2,5	●	U0	1	25	236234	<b>2 608 619 783</b>
A 30 S BF	115	22,23	2,5	●	U0	1	25	236210	<b>2 608 619 781</b>



# Disques à tronçonner – Matériaux

## Disques à tronçonner Expert for Stone

expert  Stone

- ▶ Disques à tronçonner spécial pierre pour exigences élevées
- ▶ Pour meuleuses d'angle
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Moyeu plat								
C 24 R BF	115	22,23	2,5	U0	1	25	149426	<b>2 608 600 320</b> <sup>i</sup>
C 24 R BF	125	22,23	2,5	U0	1	25	181747	<b>2 608 600 385</b> <sup>i</sup>
C 24 R BF	150	22,23	2,5	U0	1	25	181723	<b>2 608 600 383</b> <sup>i</sup>
C 24 R BF	180	22,23	3	U0	1	25	149457	<b>2 608 600 323</b> <sup>i</sup>
C 24 R BF	230	22,23	3	U0	1	25	149556	<b>2 608 600 326</b> <sup>i</sup>
Moyeu déporté								
C 24 R BF	115	22,23	2,5	U0	1	25	031189	<b>2 608 600 004</b> <sup>i</sup>
C 24 R BF	125	22,23	2,5	U0	1	25	116435	<b>2 608 600 222</b> <sup>i</sup>
C 24 R BF	180	22,23	3	U0	1	25	149396	<b>2 608 600 317</b> <sup>i</sup>
C 24 R BF	230	22,23	3	U0	1	25	116480	<b>2 608 600 227</b> <sup>i</sup>

<sup>i</sup> = 01.2024

## Disques à tronçonner Standard for Stone

standard  Stone

- ▶ Disques à tronçonner spécial pierre avec bon rapport prix/performances
- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)

Moyeu plat								
C 30 S BF	115	22,23	3	U0	1	25	658362	<b>2 608 603 177</b>
C 30 S BF	125	22,23	3	U0	1	25	658621	<b>2 608 603 178</b>
C 30 S BF	180	22,23	3	U0	1	25	658638	<b>2 608 603 179</b>
C 30 S BF	230	22,23	3	U0	1	25	658379	<b>2 608 603 180</b>
Moyeu déporté								
C 30 S BF	115	22,23	2,5	U0	1	25	658324	<b>2 608 603 173</b>
C 30 S BF	125	22,23	2,5	U0	1	25	658331	<b>2 608 603 174</b>
C 30 S BF	180	22,23	3	U0	1	20	658348	<b>2 608 603 175</b>
C 30 S BF	230	22,23	3	U0	1	25	658355	<b>2 608 603 176</b>

# Disques à tronçonner – Divers matériaux

## Disques à tronçonner X-LOCK pour matériaux divers

### Rapido

### MultiConstruction

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓

- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les accessoires avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques à tronçonner X-LOCK peuvent également être montés sur les meuleuses angulaires standard.
- ▶ Disques à tronçonner pour divers matériaux
- ▶ Vitesse circonférentielle maximale : 80 m/s (selon le régime et le diamètre du disque)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

Droit

#### Découpez tout ou presque sans changer de disque

Disque à tronçonner pour le métal, l'acier inoxydable, les métaux non ferreux, la pierre, les carrelages peu durs, le marbre et le plastique

ACS 60 V BF	115	22,23	1	U0	1	25	947589	<b>2 608 619 268</b>
ACS 60 V BF	125	22,23	1	U0	1	25	947596	<b>2 608 619 269</b>
ACS 46 V BF	125	22,23	1,6	U0	1	25	947602	<b>2 608 619 270</b>



## Disques à tronçonner pour divers matériaux

### Rapido

### MultiConstruction

- ▶ **Convient aux** meuleuses angulaires portatives
- ▶ Vitesse circonférentielle maximale : 80 m/s (selon le régime et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %
- ▶ Le disque fin Rapido offre de nombreux avantages : coupe rapide et propre avec peu d'effort, très précise, moins de bruit et de poussière, pas de décoloration bleue ni de formation de bavures

Moyeu plat

#### Pour (presque) tout tronçonner sans changer de disque

Disques à tronçonner pour métaux (dont inox) et métaux non ferreux, pierre (dont marbre), carrelages tendres et plastiques

ACS 46 V BF	180	22,23	1,6	U0	1	25	629713	<b>2 608 602 766</b>
ACS 46 V BF	230	22,23	1,9	U0	1	25	629720	<b>2 608 602 767</b>



# Disques à tronçonner – Fonte

## Disques à tronçonner Expert for Cast Iron

expert  **CastIron**

- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Moyeu plat								
<b>AS 24 R BF</b>	230	22,23	3	U0	1	25	218672	<b>2 608 600 546</b> <sup>i</sup>

<sup>i</sup> = 12.2023



# DISQUES ABRASIFS

## Pour meuleuses angulaires.



Semi-flexible



Expert for Inox



Expert for Metal



Standard for Metal

Numéro de page	280	281	282	282
Diamètre mm	115 / 125	115 - 230	100 - 230	115 - 230
Épaisseur mm	3.0	6.0	4.0 - 8.0	6.0
Grain	46	30	30	24
X-LOCK	-	-	✓	-

### MATÉRIAUX

Acier non allié et allié	✓	✓	✓	✓
Cordons de soudure	✓	✓	✓	✓
Acier inoxydable et résistant aux acides	✓	✓	-	-
Alliage d'aluminium	✓	-	-	-
Fonte	-	✓	✓	✓

## Meules à ébarber semi-flexibles - Vibration Control



- ▶ Pour ébarbage léger. La flexibilité des disques permet un traitement idéal de surfaces bombées. Autre avantage des meules : réduction des vibrations et du bruit, meulage froid (moins de bleuissement). Aucun plateau de ponçage requis.
- ▶ **Convient pour** le métal, y compris l'Inox et l'aluminium.
- ▶ Fe/S/Cr < 0,1 %

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
WA 46 BF	115	22,23	3	U0	1	10	448826	<b>2 608 602 217</b>
WA 46 BF	125	22,23	3	U0	1	10	448833	<b>2 608 602 218</b>





# Meules à ébarber - Inox

## Meules à ébarber Expert for Inox

expert  **Inox**

- ▶ Meules à ébarber spécial Inox pour exigences élevées
- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- ▶ Fe/S/Cl < 0,1 %



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
AS 30 S INOX BF	115	22,23	6	U0	1	10	218610	<b>2 608 600 539</b>
AS 30 S INOX BF	125	22,23	6	U0	1	10	523042	<b>2 608 602 488</b>
AS 30 S INOX BF	150	22,23	6	U0	1	10	523059	<b>2 608 602 489</b>
AS 30 S INOX BF	180	22,23	6	U0	1	10	218627	<b>2 608 600 540</b>
AS 30 S INOX BF	230	22,23	6	U0	1	10	218634	<b>2 608 600 541</b>

# Meules à ébarber - Métaux

## Meules à ébarber Standard for Metal

standard  Metal

- ▶ Meules à ébarber spécial métaux avec bon rapport prix/performances
- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
A 24 P BF	115	22,23	6	U0	1	10	658386	2 608 603 181
A 24 P BF	125	22,23	6	U0	1	10	658393	2 608 603 182
A 24 R BF	150	22,23	6	U0	1	10	631448	2 608 619 777
A 24 P BF	180	22,23	6	U0	1	10	658409	2 608 603 183
A 24 R BF	180	22,23	8	U0	1	10	631455	2 608 619 778
A 24 P BF	230	22,23	6	U0	1	10	658416	2 608 603 184



## Disques abrasifs X-LOCK Expert for Metal

expert  Metal

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/∅ 22,23</b>	✓

- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les accessoires avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les Disques abrasifs X-LOCK peuvent également être montés sur des meuleuses angulaires standard.
- ▶ Disques abrasifs pour les applications exigeantes utilisant du métal
- ▶ **Convient aux** meuleuses angulaires portatives
- ▶ Vitesse circonférentielle maximale : 80 m/s (selon le régime et le diamètre du disque)



A 30 T BF	115	22,23	6	U0	1	10	947480	2 608 619 258
A 30 T BF	125	22,23	6	U0	1	10	947497	2 608 619 259



## Meules à ébarber Expert for Metal

expert  Metal

- ▶ Meules à ébarber spécial métaux pour exigences élevées
- ▶ Pour meuleuses angulaires
- ▶ Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)



A 24 S BF	100	16,00	6	U0	1	25	049344	2 608 600 017
A 30 T BF	115	22,23	4	U0	1	10	056625	2 608 600 007
A 30 T BF	115	22,23	4,8	U0	1	10	218597	2 608 600 537 <sup>i</sup>
A 30 T BF	150	22,23	6	U0	1	10	181785	2 608 600 389
A 30 T BF	180	22,23	4,8	U0	1	10	218603	2 608 600 538

<sup>i</sup> = 12.2023

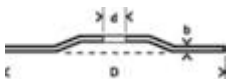
## Meules à ébarber Expert for Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
A 30 T BF	180	22,23	6	U0	1	10	149372	2 608 600 315
A 30 T BF	180	22,23	8	U0	1	10	181686	2 608 600 379
A 30 T BF	230	22,23	6	U0	1	10	116497	2 608 600 228
A 30 T BF	230	22,23	8	U0	1	10	181754	2 608 600 386

## Disques abrasifs X-LOCK Standard for Metal

standard  Metal

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/ø 22,23</b>	✓



A 24 P BF	115	22,23	6	U0	1	10	991056	2 608 619 365
A 24 P BF	125	22,23	6	U0	1	10	991063	2 608 619 366

# Accessoires pour meuleuse angulaire sans fil Bosch GWS 12V-76 V-EC Professional

## Disques à tronçonner Expert for Inox pour GWS 12V-76 Professional

expert **Inox**

- Pour meuleuse angulaire sans fil GWS 12V-76 Professional avec porte-outil 10 mm
- Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- Fe/S/Cl < 0,1 %



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 5								
Pour une utilisation avec meuleuses angulaires sans fil alésage 10 mm								
<b>A 60 R INOX BF</b>	76	10,00	1	C1a	5	1	830560	<b>2 608 601 520</b>



## Meules à ébarber Expert for Inox pour GWS 12V-76 Professional

expert **Inox**

- Pour meuleuse angulaire sans fil GWS 12V-76 Professional avec porte-outil 10 mm
- Vitesse périphérique maximale : 80 m/s (selon la vitesse et le diamètre du disque)
- Fe/S/Cl < 0,1 %



Pack de 2								
Pour une utilisation avec meuleuses angulaires sans fil alésage 10 mm								
<b>A 30 Q INOX BF</b>	76	10,00	4	C1a	2	1	913775	<b>2 608 601 705</b>



# Meules assiettes au carbure pour meuleuses angulaires

## Meules assiettes au carbure pour meuleuses angulaires

- ▶ La meule assiette au carbure pour meuleuses angulaires garantit un taux d'enlèvement de la matière élevé avec un minimum de force requis
- ▶ Convient pour le meulage et la sculpture du liège, du bois tendre et dur, du plastique renforcé de fibres de verre et du caoutchouc, pour l'élimination des saillies de coffrage sur le béton apparent, le béton résiduel sur les panneaux de coffrage, la colle à carrelage sur les murs, le façonnage du béton cellulaire, de la pierre calcaire et du marbre, le soin des sabots des animaux, l'élimination des revêtements et peintures sur le bois et les matériaux de construction
- ▶ Pour meuleuses angulaires portatives à une vitesse circonférentielle maximale de 80 m/s (en fonction du régime et du diamètre du disque)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Alésage mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



Plat

Adaptées à toutes les meuleuses angulaires M14 de 115 et 125 mm

Pour un travail sans poussière, sélectionnez le carter d'aspiration Bosch adapté à votre meuleuse angulaire Bosch : 2605510224 ou 1605510281

115	grossier	22,23	C1a	1	1	103824	2 608 600 175
115	moyen	22,23	C1a	1	1	103831	2 608 600 176
115	fin	22,23	C1a	1	1	103848	2 608 600 177



à trou transversal

Adaptées à toutes les meuleuses angulaires M14 de 115 et 125 mm

115	grossier	22,23	C1a	1	1	103855	2 608 600 178
115	moyen	22,23	C1a	1	1	103862	2 608 600 179
115	fin	22,23	C1a	1	1	103879	2 608 600 180



Plat

Adaptées à toutes les meuleuses angulaires M14 de 180 et 230 mm

180	grossier	22,23	C1a	1	1	168434	2 608 600 364
180	moyen	22,23	C1a	1	1	168427	2 608 600 363
180	fin	22,23	C1a	1	1	168410	2 608 600 362



à trou transversal

Adaptées à toutes les meuleuses angulaires M14 de 180 et 230 mm

180	grossier	22,23	C1a	1	1	168465	2 608 600 367
180	moyen	22,23	C1a	1	1	168458	2 608 600 366
180	fin	22,23	C1a	1	1	168441	2 608 600 365

# Meules boisseau pour meuleuses angulaires et meuleuses à eau

## Meules boisseau coniques - Métal, Fonte

- ▶ Meules boisseau au corindon à liant en résine synthétique
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires 2 mains, vitesse maximale 8 500 tr/min
- ▶ Fixation par écrou de serrage 1 603 340 040 et clé à ergots coudée 1 607 950 004

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre min, mm	Diamètre maxi., mm	Hauteur mm	Grain(s)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
A 16 P6 B1215	90	110	55	16	U0	1	1	026338	1 608 600 231
A 36 P6 B1215	90	110	55	36	U0	1	1	026352	1 608 600 233
A 60 P6 B1215	90	110	55	60	U0	1	1	071307	1 608 600 234



## Meules boisseau coniques - Pierre, Béton à liant en résine synthétique

- ▶ Meules boisseau au carbure de silicium à liant en résine synthétique
- ▶ **Pour** meuleuses angulaires 2 mains, vitesse maximale 8 500 tr/min
- ▶ Fixation par écrou de serrage 1 603 340 040 et clé à ergots coudée 1 607 950 004

C 24 L5 BRT	90	110	55	24	U0	1	1	002875	1 608 600 239
C 30 L5 BRT	90	110	55	30	U0	1	1	026383	1 608 600 240
C 54 L5 BRT	90	110	55	54	U0	1	1	002882	1 608 600 241



# Meules pour tourets à meuler

## Meules pour tourets à meuler - au corindon

- ▶ Grain **fin** : **convient pour** le meulage fin de l'acier (non trempé et trempé) : mèches hélicoïdales, forets hélicoïdaux (hors béton), fers de rabot, burins, spatules, pointeau, lames de tondeuse à gazon
- ▶ Grain **gros** : **convient pour** le dégrossissage de l'acier (non trempé et trempé) : ciseaux de sculpteur, fers de rabot, burins, haches, etc.
- ▶ Au corindon avec liant en céramique, forme cylindrique

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Épaisseur (b1) mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
GSM 175 Professional									
<b>A 36 P4 V6</b>	175	25	32	36	C1a	1	1	084819	<b>2 608 600 109</b>
<b>A 60 P4 V6</b>	175	25	32	60	C1a	1	1	084826	<b>2 608 600 110</b>
GBG 60-20 Professional									
<b>A 36 P4 V6</b>	200	25	32	36	C1a	1	1	084833	<b>2 608 600 111</b>
<b>A 60 P4 V6</b>	200	25	32	60	C1a	1	1	084840	<b>2 608 600 112</b>



## Meules pour tourets à meuler - au SiC

- ▶ **Convient pour** le meulage des forets à matériaux, des métaux durs, des outils au carbure et des pièces en fonte grise
- ▶ Au carbure de silicium (SiC) avec liant en céramique, forme cylindrique

GBG 60-20 Professional									
<b>GC 46 M5 VG</b>	200	25	32	46	C1a	1	1	084789	<b>2 608 600 106</b>



# Meules pour meuleuses droites Bosch

## Meules pour meuleuses droites - au corindon

- **Convient pour** le meulage grossier de l'acier ou de la fonte grise
- Au corindon avec liant en résine synthétique, coniques des deux côtés

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Spécification	Diamètre mm	Épaisseur (b1) mm	Épaisseur (b2) mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pour fonte grise										
<b>A 24 Q6</b> <b>B1175</b>	100	27	32	20	24	U0	1	1	051385	<b>1 608 600 059</b>
GGs 6 S Professional										
<b>A 24 Q6</b> <b>B1175</b>	125	26	32	20	24	U0	1	1	057301	<b>1 608 600 069</b>

## Meule pour meuleuses droites - au SiC

- **Convient pour** le meulage grossier de la fonte grise
- Au carbure de silicium (SiC) avec liant en résine synthétique, coniques des deux côtés

GGs 6 S Professional										
<b>A 20 Q6</b> <b>B1175</b>	125	26	32	20	20	U0	1	1	127875	<b>1 608 600 068</b>





# BROSSES MÉTALLIQUES

Pour meuleuses angulaires et perceuses.



Numéro de page	290	292	293	294	296	297	302
Types de fil							
Épaisseur de fil mm	0.30	0.30 - 0.50	0.30	0.20 - 0.50	0.20 - 0.35	0.20	1.00 / 1.10
X-LOCK	✓	✓	✓	-	-	-	-

## TYPES DE BROSE

Brosse pinceau Ø mm	-	-	-	10 - 25	10 - 25	-	-
Brosse boisseau Ø mm	75 - 101	65 - 100	70 / 75	50 - 70	50 / 60	50	50 / 75
Brosse conique Ø mm	100 / 115	100 / 115	-	-	-	-	-
Brosse circulaire Ø mm	115	115	-	30 - 100	30 - 100	75 / 80	75 / 100

## OUTILS

Meuleuse angulaire	M14 / M10	M14 / M10	M14 / M10	-	-	-	-
Perceuse	-	-	-	Ø 6 mm	Ø 6 mm	Ø 6 mm	Ø 6 mm

## MATÉRIAUX

Métal	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Inox	-	✓	-	-	✓	-	-
Métaux non-ferreux	-	-	✓	-	-	✓	-
Bois	-	-	✓	-	-	✓	✓
Peinture	-	-	✓	-	-	✓	✓
PVC	-	-	-	-	-	-	✓

## TYPES DE FIL



Fils ondulés



Fils torsadés

# BROSSES – SOLUTIONS POUR TOUTES LES APPLICATIONS

Convient aux meuleuses angulaires et perceuses.

290  
5

LA BROSSE IDÉALE POUR UN RÉSULTAT OPTIMAL AVEC DIFFÉRENTS OUTILS

X-LOCK et M14 pour meuleuses angulaires, emmanchement Ø6 mm



SOLUTION OPTIMALE POUR LES APPLICATIONS INTENSIVES ET PLUS LÉGÈRES

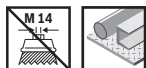
Fils torsadés et ondulés de diverses épaisseurs



POUR UN USAGE SUR DIFFÉRENTS MATÉRIAUX

Acier, acier inoxydable, métal non ferreux, bois, peinture, PVC

## Brosses en acier X-LOCK



► Il est facile et rapide de remplacer les brosses avec le système sans clé X-LOCK.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Largeur de la brosse mm	Pour meuleuses angulaires, Ø mini. (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
75	0,35	12.500	-	125	C1a	1	1	954129	<b>2 608 620 726</b>
75	0,5	12.500	-	125	C1a	1	1	954136	<b>2 608 620 727</b>

heavy **Metal**



Brosse boisseau acier, fils torsadés

Pour le nettoyage en profondeur de surfaces moyennes à grandes : élimination de revêtements/enlèvement de la rouille/décapage/dévernissage...

Convient aux meuleuses angulaires X-LOCK.



## Brosses en acier X-LOCK

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Largeur de la brosse mm	Pour meuleuses angulaires, Ø mini. (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

clean  Metal**Brosse boisseau à fils d'acier ondulés**

**Convient aux** travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur des surfaces métalliques larges, par exemple : enlèvement des revêtements, enlèvement de la rouille, nettoyage des panneaux de coffrage et des façades, dépolissage, ponçage mat, décapage de la peinture.

**Convient aux** meuleuses angulaires X-LOCK.

75	0,3	12.500	-	125	C1a	1	1	954112	<b>2 608 620 725</b>
----	-----	--------	---	-----	-----	---	---	--------	----------------------

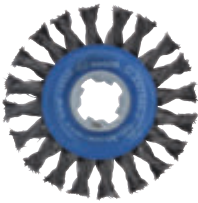
heavy  Metal**Brosse circulaire à fils torsadés**

**Idéale pour** le nettoyage des cordons de soudure.

**Convient aux** travaux de nettoyage difficiles à des vitesses circonférentielles élevées sur des surfaces métalliques réduites, les rainures et les arêtes, par exemple : enlèvement de la rouille incrustée et décapage, décrassage, ébavurage, décalaminage de la peinture.

**Convient aux** meuleuses angulaires X-LOCK.

115	0,5	12.500	12	-	C1a	1	1	954174	<b>2 608 620 731</b>
-----	-----	--------	----	---	-----	---	---	--------	----------------------

clean  Metal**Brosse circulaire, fils ondulés**

**Idéale pour** l'élimination des décolorations sur les cordons de soudure.

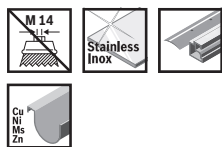
**Convient aux** travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles à des vitesses circonférentielles élevées sur des surfaces métalliques réduites, les rainures et les arêtes, par exemple : enlèvement des revêtements, enlèvement de la rouille, nettoyage des panneaux de coffrage et des façades, dépolissage, ponçage mat, décapage de la peinture.

**Convient aux** meuleuses angulaires X-LOCK.

115	0,3	12.500	-	-	C1a	1	1	954181	<b>2 608 620 732</b>
-----	-----	--------	---	---	-----	---	---	--------	----------------------



## Brosses en acier inoxydable X-LOCK



► Il est facile et rapide de remplacer les brosses avec le système sans clé X-LOCK.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Pour meuleuses angulaires, Ø mini. (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...
							Référence

### heavy **Inox**



#### Brosse boisseau, fils torsadés, en acier inoxydable

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles sur surfaces métalliques en acier inoxydable, en aluminium et en métaux non ferreux de taille moyenne à grande, notamment pour l'élimination de la rouille incrustée, de la peinture ou du vernis.

**Convient aux** meuleuses angulaires X-LOCK.

75	0,5	12.500	125	C1a	1	1	954150	<b>2 608 620 729</b>
----	-----	--------	-----	-----	---	---	--------	----------------------



### clean **Inox**



#### Brosse boisseau, fils ondulés, en acier inoxydable

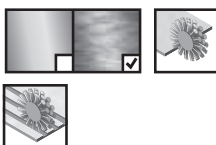
**Convient aux** travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur des surfaces métalliques en acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux de taille moyenne à grande, par exemple : enlèvement des revêtements, enlèvement de la rouille, nettoyage des panneaux de coffrage et des façades, dépolissage, ponçage mat, décapage de la peinture, cérusage.

**Convient aux** meuleuses angulaires X-LOCK.

75	0,3	12.500	125	C1a	1	1	954143	<b>2 608 620 728</b>
----	-----	--------	-----	-----	---	---	--------	----------------------



### heavy **Inox**



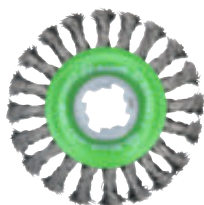
#### Brosse circulaire acier inoxydable, fils torsadés

**Idéale** pour le nettoyage de cordons de soudure sur l'acier inoxydable.


**Convient aux** travaux de nettoyage difficiles à des vitesses circonférentielles élevées sur des surfaces métalliques réduites, des rainures et des arêtes en acier inoxydable, aluminium ou métaux non-ferreux, par exemple : enlèvement de la rouille, décapage de la peinture, décrassage, décalaminage et ébavurage.

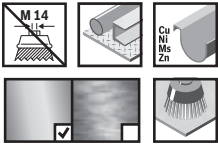
**Convient aux** meuleuses angulaires X-LOCK.

115	0,5	12.500	-	C1a	1	1	954198	<b>2 608 620 733</b>
-----	-----	--------	---	-----	---	---	--------	----------------------



## Brosses en laiton X-LOCK

clean  Il est facile et rapide de remplacer les brosses avec le système sans clé X-LOCK.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Pour meuleuses angulaires, Ø mini. (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...
							Référence

### Brosse boisseau à fils ondulés, laitonée

**Convient aux** travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur des surfaces métalliques et non ferreuses de taille moyenne à grande, par exemple : enlèvement des revêtements, enlèvement de la rouille, nettoyage des panneaux de coffrage et des façades, dépolissage, ponçage mat, décapage de la peinture.

**Convient aux** meuleuses angulaires X-LOCK.

**Avantage :** les fils laitonés offrent une protection contre la corrosion.



75	0,3	12.500	115	C1a	1	1	954167	<b>2 608 620 730</b>
----	-----	--------	-----	-----	---	---	--------	----------------------

# Brosses pour meuleuses angulaires et droites à filetage M 10 / M 14



## Brosses à fils en acier



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Largeur de la brosse mm	Filetage M	Pour meuleuses angulaires, Ø mini. (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

### heavy <sup>for</sup> Metal



#### Brosse boisseau, fils torsadés

**Pour les** travaux de nettoyage difficiles sur des surfaces métalliques moyennes à grandes : élimination de la rouille, des revêtements, de la peinture ou du vernis.

**Compatible avec** les meuleuses angulaires à filetage M10

75	0,5	12.500	-	10	125	C1a	1	1	102711	<b>2 608 622 063</b>
----	-----	--------	---	----	-----	-----	---	---	--------	----------------------



#### Brosse boisseau, fils torsadés

**Pour les** travaux de nettoyage difficiles sur des surfaces métalliques moyennes à grandes : élimination de la rouille, des revêtements, de la peinture ou du vernis.

**Compatible avec** toutes les meuleuses angulaires à filetage M14 et GGS 6 S Professional

75	0,35	12.500	-	14	125	C1a	1	1	631792	<b>2 608 622 099</b>
75	0,5	12.500	-	14	125	C1a	1	1	026628	<b>1 608 622 029</b>
90	0,5	8.500	-	14	150	C1a	1	1	003124	<b>1 608 614 001</b>
90	0,8	8.500	-	14	150	C1a	1	1	026567	<b>1 608 614 000</b>
100	0,5	8.500	-	14	180	C1a	1	1	036016	<b>2 608 622 010</b>
100	0,8	8.500	-	14	180	C1a	1	1	026574	<b>1 608 614 002</b>

### clean <sup>for</sup> Metal



#### Brosse boisseau, à fils ondulés

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces métalliques de taille moyenne à grande, notamment pour l'élimination de revêtements, pour le dérouillage, pour le nettoyage de planches de coffrage et de façades, pour l'ébavurage, le décalaminage, le striage, la matification et le dévernissage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M 14 ainsi que pour la meuleuse GGS 6 S Professional

70	0,3	12.500	-	14	125	C1a	1	1	631785	<b>2 608 622 098</b>
100	0,5	8.500	-	14	180	C1a	1	1	026611	<b>1 608 614 011</b>

### heavy <sup>for</sup> Metal



#### Brosse circulaire, à fils torsadés

**Idéale pour** le nettoyage de cordons de soudure.

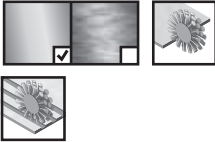
**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le dévernissage, le décrassage, l'ébavurage, le décalaminage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M 14 ainsi que pour la meuleuse GGS 6 S Professional

115	0,5	12.500	12	14	-	C1a	1	1	087254	<b>2 608 622 059</b>
-----	-----	--------	----	----	---	-----	---	---	--------	----------------------

## Brosses à fils en acier

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Largeur de la brosse mm	Filetage M	Pour meuleuses angulaires, Ø mini. (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

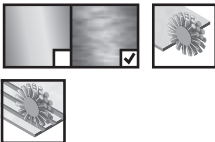
clean  **Metal****Brosse circulaire, à fils ondulés**

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M 14 ainsi que pour la meuleuse GGS 6 S Professional

115	0,3	11.000	-	14	-	C1a	1	1	631808	<b>2 608 622 100</b>
-----	-----	--------	---	----	---	-----	---	---	--------	----------------------

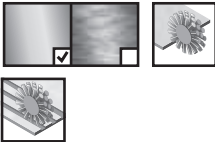
heavy  **Metal****Brosse en biseau – fils torsadés**

**Idéale pour** travailler sur des zones difficiles d'accès (grâce à la forme conique de la brosse).

**Convient aux** travaux de nettoyage difficiles à des vitesses circonférentielles élevées sur des surfaces métalliques réduites, les rainures et les arêtes, par exemple pour l'enlèvement de la rouille incrustée, le décapage de peinture, le décrassage, le décalaminage, l'ébavurage ou le nettoyage des cordons de soudure.

**Compatible avec** toutes les meuleuses angulaires à filetage M14 et GGS 6 S Professional

100	0,5	12.500	12	14	-	C1a	1	1	036023	<b>2 608 622 011</b>
115	0,5	12.500	-	14	-	C1a	1	1	087247	<b>2 608 622 058</b>

clean  **Metal****Brosse en biseau – fils ondulés**

**Idéale pour** travailler sur des zones difficiles d'accès (grâce à la forme conique de la brosse).

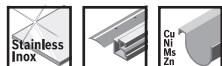
**Convient aux** travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles à des vitesses circonférentielles élevées sur des surfaces métalliques réduites, les rainures et les arêtes, par exemple pour l'élimination de rouille, la préparation, le ponçage mat, le décapage de la peinture ou l'élimination des décolorations sur les cordons de soudure.

**Compatible avec** toutes les meuleuses angulaires à filetage M14 et GGS 6 S Professional

100	0,3	12.500	-	14	-	C1a	1	1	087230	<b>2 608 622 057</b>
115	0,3	12.500	-	14	-	C1a	1	1	631815	<b>2 608 622 101</b>



## Brosses à fils en acier spécial



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Filetage M	Pour meuleuses angulaires, Ø mini. (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

heavy **to** **Inox****Brosse boisseau, à fils torsadés en inox**

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles sur surfaces de taille moyenne à grande en acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le décapage de peinture, de laque ou de vernis.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M 14 ainsi que pour la meuleuse GGS 6 S Professional

65	0,35	12.500	14	125	C1a	1	1	631846	<b>2 608 622 104</b>
75	0,5	12.500	14	125	C1a	1	1	087261	<b>2 608 622 060</b>
100	0,35	8.500	14	180	C1a	1	1	631853	<b>2 608 622 105</b>

clean **to** **Inox****Brosse boisseau, à fils ondulés en inox**

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces de taille moyenne à grande en acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de revêtements, le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le texturage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M 14 ainsi que pour la meuleuse GGS 6 S Professional

65	0,3	12.500	14	115	C1a	1	1	087278	<b>2 608 622 061</b>
75	0,3	12.500	14	125	C1a	1	1	631822	<b>2 608 622 102</b>

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M 14 ainsi que pour la meuleuse GGS 6 S Professional

**Brosse boisseau, à fils ondulés en inox**

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces de taille moyenne à grande en acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de revêtements, le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le texturage.

100	0,3	8.500	14	180	C1a	1	1	631839	<b>2 608 622 103</b>
-----	-----	-------	----	-----	-----	---	---	--------	----------------------

clean **to** **Inox****Brosse circulaire, à fils ondulés en inox**

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure de pièces en acier allié.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles avec des vitesses périphériques élevées sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants de pièces en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage ou le texturage.

**Pour** toutes les meuleuses angulaires avec filetage M 14 ainsi que pour la meuleuse GGS 6 S Professional

115	0,3	8.500	14	-	C1a	1	1	631877	<b>2 608 622 107</b>
-----	-----	-------	----	---	-----	---	---	--------	----------------------

heavy **to** **Inox****Brosse en biseau – fils torsadés, acier inoxydable**

**Idéale pour** travailler sur des zones difficiles d'accès (grâce à la forme conique de la brosse).

**Convient aux** travaux de nettoyage difficiles à des vitesses circonférentielles élevées sur des surfaces réduites, des rainures et des arêtes en acier inoxydable, aluminium ou métaux non-ferreux, par exemple pour l'élimination de rouille incrustée, le décapage de peinture, le dégrassage, le décalaminage, l'ébavurage, le nettoyage des cordons de soudure.

**Compatible avec** toutes les meuleuses angulaires à filetage M14 et GGS 6 S Professional

115	0,35	12.500	14	-	C1a	1	1	631891	<b>2 608 622 109</b>
-----	------	--------	----	---	-----	---	---	--------	----------------------



## Brosses à fils en acier spécial

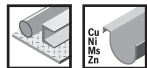
clean  **Inox**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Filetage M	Pour meuleuses angulaires, Ø mini. (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<b>Brosse en biseau – fils ondulés, acier inoxydable</b>									
<b>Idéale pour</b> travailler sur des zones difficiles d'accès (grâce à la forme conique de la brosse).									
<b>Convient aux</b> travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles à des vitesses circonférentielles élevées sur des surfaces réduites, des rainures et des arêtes en acier inoxydable, aluminium ou métaux non-ferreux, par exemple pour l'élimination de rouille, la préparation, le ponçage mat, le décapage de peinture, le cérusage, l'élimination des décolorations sur les cordons de soudure.									
<b>Compatible avec</b> toutes les meuleuses angulaires à filetage M14 et GGS 6 S Professional									
100	0,35	12.500	14	-	C1a	1	1	631884	<b>2 608 622 108</b>

5

297

## Brosses à fils laitonnés

clean  **Metal****Brosse boisseau, à fils ondulés laitonnés**

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces métalliques de taille moyenne à grande, notamment pour l'élimination de revêtements, pour le dérouillage, pour le nettoyage de planches de coffrage et de façades, pour le dépolissage, la matification et le dévernissage.

**Pour** meuleuses angulaires avec filetage M 10 ou M 14 et pour la meuleuse GGS 6 S Professional

**Avantage :** pas de corrosion grâce aux fils laitonnés.

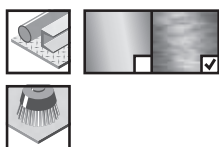
70	0,3	12.500	14	115	C1a	1	1	003131	<b>1 608 614 020</b>
75	0,3	12.500	10	125	C1a	1	1	102704	<b>2 608 622 062</b>

# Brosses pour perceuses (queue de 6 mm)

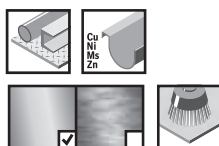


## Brosses à fils en acier

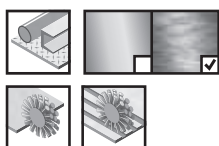
298  
5



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Largeur de la brosse mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<b>Brosse boisseau, à fils torsadés</b>								
<b>Convient pour</b> les travaux de nettoyage difficiles sur surfaces métalliques de taille petite à moyenne, notamment pour l'élimination de rouille incrustée ou de revêtement de protection de dessous de caisse (automobile), le décapage de peinture ou de laque ou de vernis.								
65	0,5	4.500	-	C1d	1	1	082099	<b>2 608 622 050</b>



<b>Brosse boisseau, à fils ondulés</b>								
<b>Convient pour</b> les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces métalliques de taille petite à moyenne, notamment pour l'élimination de revêtements, pour le dérouillage, pour le nettoyage de planches de coffrage et de façades, pour le dépolissage, la matification et le dévernissage.								
50	0,3	4.500	-	C1d	1	1	035972	<b>2 608 622 006</b>
70	0,2	4.500	-	C1d	1	1	004527	<b>1 609 200 271</b>
70	0,3	4.500	-	C1d	1	1	004510	<b>1 609 200 270</b>



<b>Brosse circulaire, à fils torsadés</b>								
<b>Idéale pour</b> le nettoyage de cordons de soudure.								
<b>Convient pour</b> les travaux de nettoyage difficiles sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le dévernissage, le décrassage, l'ébavurage, le décalaminage.								
75	0,5	4.500	13	C1d	1	1	631938	<b>2 608 622 113</b>

Brosses à fils en acier

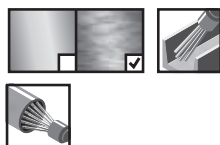
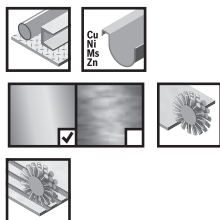
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Largeur de la brosse mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**Brosse circulaire, à fils ondulés**

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur de petites surfaces métalliques, dans des rainures ou sur des chants, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage.

30	0,2	4.500	6	C1d	1	1	631907	2 608 622 110
50	0,2	4.500	15	C1d	1	1	631914	2 608 622 111
50	0,3	4.500	8	C1d	1	1	631921	2 608 622 112
75	0,2	4.500	10	C1d	1	1	041119	1 608 622 015
75	0,3	4.500	16	C1d	1	1	082129	2 608 622 053
75	0,3	4.500	8	C1d	1	1	035989	2 608 622 007
100	0,2	4.500	10	C1d	1	1	004558	1 609 200 274
100	0,3	4.500	10	C1d	1	1	004541	1 609 200 273



**Brosse sur tige – fils torsadés**

**Idéale pour** travailler sur des zones très difficiles d'accès.

**Convient aux** travaux de nettoyage moyennement difficiles dans les coins et à l'intérieur des tuyaux et des profilés, comme l'élimination de rouille incrustée, le décapage de peinture ou de vernis.

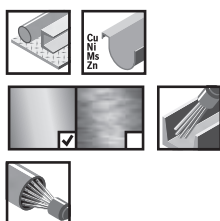
10	0,35	4.500	-	C1d	1	1	631952	2 608 622 115
19	0,35	4.500	-	C1d	1	1	631969	2 608 622 116

**Brosse sur tige – fils ondulés**

**Idéale pour** travailler sur des zones très difficiles d'accès.

**Convient aux** travaux de nettoyage légers dans les coins et à l'intérieur des tuyaux et des profilés, comme l'élimination de la rouille, la préparation, le ponçage mat, le décapage de peinture.

15	0,2	4.500	-	C1d	1	1	631945	2 608 622 114
25	0,3	4.500	-	C1d	1	1	004503	1 609 200 269



## Brosses à fils en acier spécial



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Largeur de la brosse mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



### Brosse boisseau, à fils ondulés

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces petites à moyennes en acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de revêtements, le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le texturage.

50	0,3	4.500	-	C1d	1	1	631976	<b>2 608 622 117</b>
----	-----	-------	---	-----	---	---	--------	----------------------



### Brosse boisseau, à fils ondulés

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces petites à moyennes en acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de revêtements, le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le texturage.

60	0,3	4.500	-	C1d	1	1	631983	<b>2 608 622 118</b>
----	-----	-------	---	-----	---	---	--------	----------------------



### Brosse circulaire, à fils torsadés

**Idéale pour** le nettoyage de cordons de soudure sur l'acier inoxydable.

**Convient pour** les travaux de nettoyage difficiles sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants de pièces en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour l'élimination de rouille incrustée, le dévernissage, le décrassage, l'ébavurage ou le décalaminage.

70	0,35	4.500	14	C1d	1	1	632058	<b>2 608 622 125</b>
----	------	-------	----	-----	---	---	--------	----------------------



### Brosse circulaire, à fils ondulés

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure de pièces en acier allié.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants de pièces en acier allié, aluminium ou métaux non ferreux, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage ou le texturage.

30	0,3	4.500	6	C1d	1	1	631990	<b>2 608 622 119</b>
50	0,2	4.500	15	C1d	1	1	632003	<b>2 608 622 120</b>
70	0,3	4.500	10	C1d	1	1	632010	<b>2 608 622 121</b>
70	0,3	4.500	15	C1d	1	1	632027	<b>2 608 622 122</b>
80	0,2	4.500	10	C1d	1	1	632034	<b>2 608 622 123</b>
100	0,3	4.500	10	C1d	1	1	632041	<b>2 608 622 124</b>



### Brosse sur tige - fils torsadés

**Idéale pour** travailler sur des zones très difficiles d'accès sur l'acier inoxydable.

**Convient aux** travaux de nettoyage moyennement difficiles dans les coins et à l'intérieur des tuyaux et des profilés en acier inoxydable, aluminium ou métaux non ferreux, comme l'élimination de rouille incrustée, le décapage de peinture ou de vernis.

10	0,35	4.500	-	C1d	1	1	632089	<b>2 608 622 128</b>
19	0,35	4.500	-	C1d	1	1	632096	<b>2 608 622 129</b>



## Brosses à fils en acier spécial

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Largeur de la brosse mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**Brosse sur tige – fils ondulés**

**Idéale pour** travailler sur des zones très difficiles d'accès sur l'acier inoxydable.

**Convient aux** travaux de nettoyage légers dans les coins et à l'intérieur des tuyaux et des profilés en acier inoxydable, aluminium ou métaux non ferreux, comme l'élimination de rouille, la préparation, le ponçage mat, le décapage de la peinture.

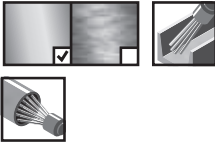
15	0,2	4.500	-	C1d	1	1	632065	<b>2 608 622 126</b>
----	-----	-------	---	-----	---	---	--------	----------------------

**Brosse sur tige – fils ondulés**

**Idéale pour** travailler sur des zones très difficiles d'accès sur l'acier inoxydable.

**Convient aux** travaux de nettoyage légers dans les coins et à l'intérieur des tuyaux et des profilés en acier inoxydable, aluminium ou métaux non ferreux, comme l'élimination de rouille, la préparation, le ponçage mat, le décapage de peinture.

25	0,3	4.500	-	C1d	1	1	632072	<b>2 608 622 127</b>
----	-----	-------	---	-----	---	---	--------	----------------------



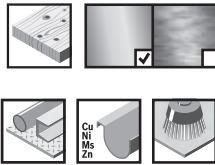
## Brosses à fils laitonnés

**Brosse boisseau, à fils ondulés laitonnés**

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur surfaces métalliques (métaux ferreux et non ferreux) de taille petite à moyenne, notamment pour l'élimination de revêtements, pour le dérouillage, le nettoyage de planches de coffrage et de façades, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le travail du bois.

**Avantage :** pas de corrosion grâce aux fils laitonnés.

50	0,2	4.500	-	C1d	1	1	035996	<b>2 608 622 008</b>
----	-----	-------	---	-----	---	---	--------	----------------------

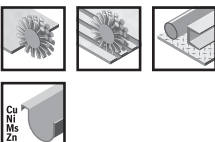
**Brosse circulaire, à fils ondulés laitonnés**

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants sur des métaux ferreux et non ferreux, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le travail du bois.

**Avantage :** pas de corrosion grâce aux fils laitonnés.

75	0,2	4.500	10	C1d	1	1	036009	<b>2 608 622 009</b>
----	-----	-------	----	-----	---	---	--------	----------------------

**Brosse circulaire, à fils ondulés laitonnés**

**Idéale pour** l'enlèvement de coloration sur les cordons de soudure.

**Convient pour** les travaux de nettoyage faciles à moyennement difficiles sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants sur des métaux ferreux et non ferreux, notamment pour le dérouillage, le dépolissage, la matification, le dévernissage, le travail du bois.

**Avantage :** pas de corrosion grâce aux fils laitonnés.

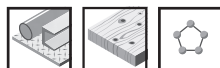
75	0,2	4.500	16	C1d	1	1	082136	<b>2 608 622 054</b>
----	-----	-------	----	-----	---	---	--------	----------------------

## Brosses à fils laitonnés



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de fil mm	Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Largeur de la brosse mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<b>Brosse circulaire, à fils ondulés laitonnés</b>								
<b>Idéale pour</b> le cérusage du bois.								
80	0,2	4.500	35	C1d	1	1	632102	<b>2 608 622 130</b>

## Brosse à fils en nylon au corindon

**Brosse boisseau, à fils nylon au corindon G80**

**Convient pour** le dévernissage, le dérouillage, le lissage, la matification et le nettoyage de bois, métal et PVC sur des surfaces petites à moyennes ainsi que pour le cérusage du bois.

Adaptation parfaite aux contours de la pièce, sans altération significative de la surface.

Enlèvement de matière constant grâce à l'apparition continue de nouveaux grains abrasifs au fur et à mesure de l'usure.

50	1	4.500	-	C1d	1	1	082112	<b>2 608 622 052</b>
75	1	4.500	-	C1d	1	1	082105	<b>2 608 622 051</b>

**Brosse circulaire, à fils nylon au corindon G80**

**Convient pour** le dévernissage, le dérouillage, le lissage, la matification et le nettoyage de bois, métal et PVC sur de petites surfaces, dans des rainures ou sur des chants, pour le cérusage du bois ainsi que pour la décoloration de cordons de soudure sur de l'acier allié.

Adaptation parfaite aux contours de la pièce, sans altération significative de la surface.

Enlèvement de matière constant grâce à l'apparition continue de nouveaux grains abrasifs au fur et à mesure de l'usure.

75	1	4.500	8	C1d	1	1	082150	<b>2 608 622 056</b>
100	1	4.500	8	C1d	1	1	082143	<b>2 608 622 055</b>

# Meules sur tige pour meuleuses droites et perceuses

## Meule sur tige – Oxyde d'aluminium, pour meuleuses droites et perceuses

- ▶ Pour toutes les meuleuses droites à pinces de serrage et pour les perceuses
- ▶ Pour acier (non trempé et trempé)
- ▶ Formes : (a) ronde, (b) demi-ronde, (c) cylindrique, (d) annulaire, (e) conique

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Queue, Ø mm	Grain	Diamètre mm	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret de 5 meules sur tige								
6 (a)	60	25	24	C1d	5	1	004565	1 609 200 286
6 (b)	60	15	30					
6 (c)	60	15	30					
6 (d)	60	25	25					
6 (e)	60	20	25					
Meule sur tige Cylindrique, dure								
6	60	20	26	P0b	1	1	047814	2 608 620 012
Meule sur tige Cylindrique, mi-dure								
6	60	20	25	P0b	1	1	047784	1 608 620 056
6	60	25	20	P0b	1	1	047777	1 608 620 055
Meule sur tige Conique, mi-dure								
6	60	20	25	P0b	1	1	047838	2 608 620 014









6 305

# LAMES DE SCIE CIRCULAIRE

Précision incomparable

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR DIVERSES APPLICATIONS DE MENUISERIE

Coupes très précises et durée de vie exceptionnelle.



Best for Wood


Expert for Wood

Expert for Wood

Standard for Wood

Optiline Wood

Speedline Wood

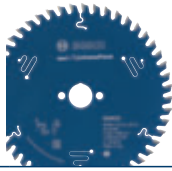
	Best for Wood	Expert for Wood	Expert for Wood	Standard for Wood	Optiline Wood	Speedline Wood
Numéro de page	310	323	316	351	346	349
Optimisé pour scies sans fil	-		-		-	-
Diamètre mm	165 – 500	120 – 305	120 – 450	85 – 305	85 – 400	130 – 400

## OUTILS

Portatif/Plongée	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Onglet	✓	✓	✓	✓	✓	-
Table	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Panneaux	✓	-	✓	-	-	-
Scies circulaires portatives	-	✓	-	✓	-	-

## MATÉRIAUX

Bois durs et tendres	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bois et composites de construction	-	-	-	-	-	-
Composites pour panneaux de bois	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Contreplaqué	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Panneaux de fibres	✓	✓	✓	✓	✓	-
Parquets stratifiés	✓	✓	✓	✓	✓	-



Expert for Construct Wood

Construct Wood

Best for Laminated Panel

Expert for Laminated Panel

Expert for Laminated Panel

Best for Laminate



326

354

312

329

327

314

-

-

-



-

-

160 - 235

150 - 700

80 - 350

160 - 254

140 - 350

216 - 305



-



-

-

-

-

-

-



-



-

-

-



-



-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-



-

-

-

-



-



-

-



-

-

-

-

-



-

-

-

-

-

-

-

-



Tool reference list



# LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR APPLICATIONS UNIVERSELLES ET SPÉCIALES

Coupes très précises et durée de vie exceptionnelle.



Best for Multi Material    Expert for Multi Material    Standard for Multimaterial    Standard for Multimaterial    Expert for High Pressure Laminate    Expert for Sandwich Panel    Expert for Fiber Cement    Expert for Fiber Cement

Numéro de page	315	341	360	362	330	342	344	343
Optimisé pour scies sans fil	—	—	—		—	—		—
Diamètre mm	165 – 305	210 – 305	130 – 350	85	140 – 305	160 – 450	160 – 305	140 – 305

## OUTILS

Portatif/Plongée	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Onglet	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓
Table	-	-	✓	-	✓	-	-	-

## MATÉRIAUX

Bois durs et tendres	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-
Composites pour panneaux de bois	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-
Panneaux de fibres	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-
Parquets stratifiés	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-
Panneaux stratifiés à haute pression, Trespa®	✓	✓	-	-	✓	-	-	-
Panneaux sandwichs	-	-	-	-	-	✓	-	-
Béton cellulaire	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Fibro-ciment, Eternit®	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Plaques de plâtre	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Corian®	-	-	-	-	✓	-	✓	✓
Aluminium et autres métaux non ferreux	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-
Plastiques, époxy	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-

# LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LE TRAVAIL DU MÉTAL

Coupes très précises et durée de vie exceptionnelle.



Expert for Aluminium

Expert for Aluminium

Standard for Aluminium

Expert for Steel

Standard for Steel

Expert for Stainless Steel

Expert for Stainless Steel

Número de page	335	332	356	338	359	339	340
Optimisé pour scies sans fil		-		-			-
Diamètre mm	120 – 305	140 – 315	136 – 305	160 – 355	136 – 173	136 – 160	185 – 355

## TOOLS

Portatif/Plongée	✓	✓	✓	-	-	-	-
Onglet	✓	✓	✓	-	-	-	-
Table	✓	✓	✓	-	-	-	-
Scies circulaires portatives	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
Scies circulaires à onglets	-	-	-	✓	-	-	✓

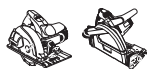
## MATÉRIAUX

Acier*	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Acier inoxydable	-	-	-	-	-	✓	✓
Aluminium et autres métaux non ferreux	✓	✓	✓	-	-	-	-
Plastiques, époxy	✓	✓	✓	-	-	-	-
Bois durs et tendres	✓	✓	✓	-	-	-	-
Panneaux composites	✓	✓	✓	-	-	-	-
Panneaux de fibres	✓	✓	✓	-	-	-	-
Planches stratifiées	✓	✓	✓	-	-	-	-

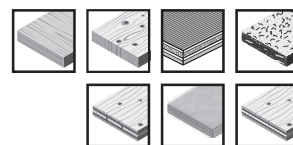
\* Ne convient pas pour l'inox

# Top Precision Best for Wood

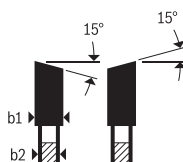
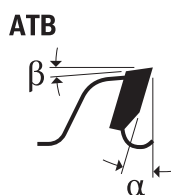
## Lames de scies circulaires pour scies plongantes et scies circulaires portatives



- Pour des coupes précises, nettes et silencieuses dans tous les types de bois avec des scies plongantes et des scies circulaires portatives.



TOP Precision best Wood

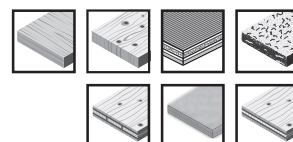


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
165	20	1,8/1,3	48	ATB	11.500	5	15	C1a	1	1	636858	<b>2 608 642 384</b>
165	20	1,8/1,3	20	ATB	11.500	15	15	C1a	1	1	636865	<b>2 608 642 385</b>
165	20	1,8/1,3	32	ATB	11.500	10	15	C1a	1	1	636872	<b>2 608 642 386</b>

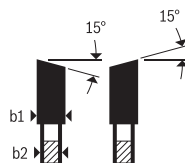
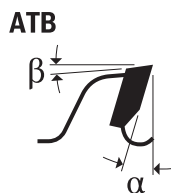
## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales



- Pour des coupes précises, nettes et silencieuses dans tous les types de bois.

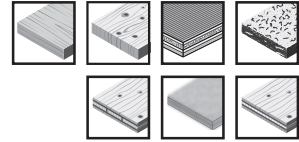
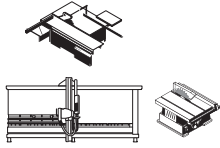


TOP Precision best Wood

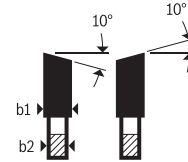
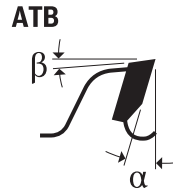
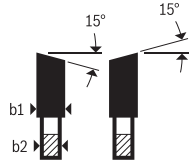


210	30	2,3/1,8	48	ATB	9.000	-5	15	C1c	1	1	574402	<b>2 608 642 100</b>
216	30	2,3/1,8	48	ATB	8.800	-5	15	C1c	1	1	574419	<b>2 608 642 101</b>
254	30	2,3/1,8	60	ATB	7.500	-5	15	C1c	1	1	574426	<b>2 608 642 102</b>
305	30	2,3/1,8	72	ATB	6.200	-5	15	C1c	1	1	574433	<b>2 608 642 103</b>

## Lames de scies circulaires pour scies à format et de table horizontales/verticales



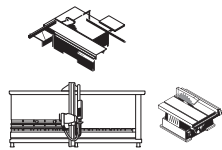
**TOP Precision** best **Wood**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
250	30	3,2/2,2	40	ATB	7.600	7/42 9/46,4 10/60	15	15	C1c	1	1	574518	<b>2 608 642 111</b>
250	30	3,2/2,2	60	ATB	7.600	7/42 9/46,4 10/60	10	15	C1c	1	1	574525	<b>2 608 642 112</b>
250	30	3,2/2,2	80	ATB	7.600	7/42 9/46,4 10/60	5	18	C1c	1	1	574532	<b>2 608 642 113</b>
300	30	3,2/2,2	48	ATB	6.300	7/42 9/46,4 10/60	15	15	C1c	1	1	574549	<b>2 608 642 114</b>
300	30	3,2/2,2	72	ATB	6.300	7/42 9/46,4 10/60	10	15	C1c	1	1	574563	<b>2 608 642 116</b>
300	30	3,2/2,2	96	ATB	6.300	7/42 9/46,4 10/60	5	18	C1c	1	1	574570	<b>2 608 642 117</b>
315	30	3,2/2,2	72	ATB	6.000	7/42 9/46,4 10/60	10	15	C1c	1	1	574587	<b>2 608 642 118</b>
315	30	3,2/2,2	48	ATB	6.000	7/42 9/46,4 10/60	15	15	C1c	1	1	574594	<b>2 608 642 119</b>
350	30	3,5/2,5	54	ATB	5.400	9/46 10/60	15	15	C1c	1	1	574600	<b>2 608 642 120</b>
350	30	3,5/2,5	84	ATB	5.400	9/46 10/60	10	15	C1c	1	1	574617	<b>2 608 642 121</b>
400	30	4/2,8	60	ATB	4.700	10/60	15	15	C0a	1	1	574624	<b>2 608 642 122</b>
400	30	4/2,8	96	ATB	4.700	10/60	10	15	C0a	1	1	574631	<b>2 608 642 123</b>
450	30	4,4/3	66	ATB	4.200	2/10/60	15	15	C0a	1	1	574648	<b>2 608 642 124</b>
500	30	4,4/3,2	60	ATB	3.800	2/10/80	15	15	C0a	1	1	574655	<b>2 608 642 125</b>
300	30	3,2/2,2	60	ATB	6.300	7/42 9/46,4 10/60	10	15	C1c	1	1	574556	<b>2 608 642 115</b>

# Top Precision Best for Laminated Panel

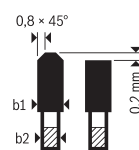
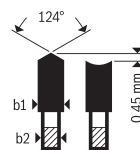
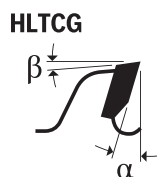
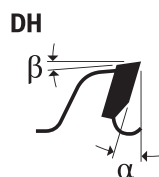
## Lames de scies circulaires pour scies à format et de table horizontales/verticales



- Pour des coupes parfaites dans les panneaux de bois abrasifs revêtus une ou deux faces.  
DH : En cas d'utilisation sur des scies à format, l'emploi d'inciseurs n'est pas nécessaire.



**TOP Precision** best **LaminatedPanel** abrasive



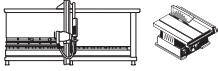
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
250	30	3,2/2,2	48	DH	7.600	7/42 9/46,4 10/60	10	15	C1c	1	1	574440	<b>2 608 642 104</b>
250	30	3,2/2,2	80	HLTCG	7.600	7/42 9/46,4 10/60	5	18	C1c	1	1	574495	<b>2 608 642 109</b>
300	30	3,2/2,2	96	HLTCG	6.300	7/42 9/46,4 10/60	5	18	C1c	1	1	574501	<b>2 608 642 110</b>
303	30	3,2/2,2	60	DH	6.300	7/42 9/46,4 10/60	10	15	C1c	1	1	574464	<b>2 608 642 106</b>
350	30	3,2/2,2	72	DH	5.400	7/42 9/46,4 10/60	10	15	C1c	1	1	574488	<b>2 608 642 108</b>



## Lames de scies circulaires pour scies à format et de table horizontales/verticales



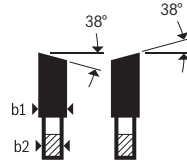
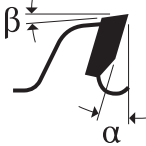
- Pour des coupes parfaites dans tous les panneaux revêtus et plaqués sur une ou deux faces.



**TOP Precision** best **LaminatedPanel** fine



ATB



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépuille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	30	3,2/2,2	96	ATB	6.300	7/42 9/46,4 10/60	2	25	C1c	1	1	574457	2 608 642 105
350	30	3,5/2,5	108	ATB	5.400	9/46,4 10/60	5	25	C1c	1	1	574471	2 608 642 107

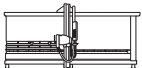
6

313

## Inciseurs pour scies à format horizontales/verticales



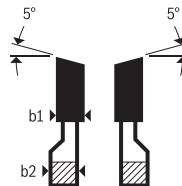
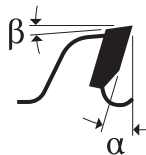
- Lames à inciser réglables conçues pour la coupe de panneaux revêtus ou plaqués sur une ou deux faces.



**TOP Precision** best **LaminatedPanel**



ES



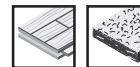
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépuille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
80	20	2,8/3,6	10+10	ATB	23.800	11	17	C1c	1	1	574662	2 608 642 126
100	20	2,8/3,6	12+12	ATB	19.100	11	17	C1c	1	1	574679	2 608 642 127
100	22	2,8/3,6	12+12	ATB	19.100	11	17	C1c	1	1	574686	2 608 642 128
120	20	2,8/3,6	12+12	ATB	15.900	11	17	C1c	1	1	574693	2 608 642 129
120	22	2,8/3,6	12+12	ATB	15.900	11	17	C1c	1	1	574716	2 608 642 130
125	20	2,8/3,6	12+12	ATB	15.200	11	17	C1c	1	1	574709	2 608 642 131

# Best for Laminate

## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales



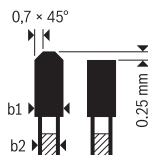
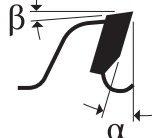
- Une lame à grande longévité pour tous les types de parquets stratifiés.



best <sup>top</sup> **Laminate**



HLTCG



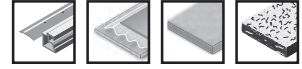
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
216	30	2,5/1,8	60	HLTCG	8.800	5	15	C1c	1	1	579568	<b>2 608 642 133</b>
254	30	2,5/1,8	84	HLTCG	7.500	5	15	C1c	1	1	579575	<b>2 608 642 135</b>
305	30	2,5/1,8	96	HLTCG	6.200	5	18	C1c	1	1	579582	<b>2 608 642 137</b>

# Top Precision Best for Multi Material

## Lames de scies circulaires pour scies plongantes et scies circulaires portatives



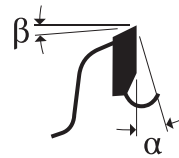
- Pour d'excellents résultats dans les métaux non-ferreux, l'aluminium, les matières plastiques, l'époxy et le bois avec des scies plongantes et des scies circulaires portatives.



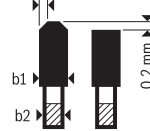
### TOP Precision best MultiMaterial



HLTCG



0,4 × 45° / 0,6 × 50°



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
165	20	1,8/1,3	56	HLTCG	11.500	-5	15	C1a	1	1	636889	2 608 642 387
165	20	1,8/1,3	48	HLTCG	11.500	0	17	C1a	1	1	636896	2 608 642 388

6

315

## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales



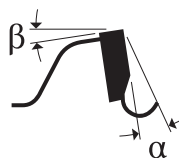
- Pour d'excellents résultats dans les métaux non ferreux, l'aluminium, les plastiques, l'époxy et le bois.
- L'utilisation de l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 augmente sensiblement la durée de vie lors de la découpe dans des métaux tels que l'aluminium.



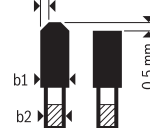
### TOP Precision best MultiMaterial



TCG



0,7 × 45°



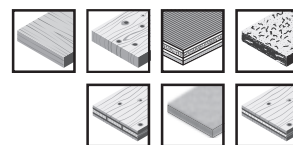
210	30	2,3/1,8	54	HLTCG	9.000	-5	15	C1c	1	1	574365	2 608 642 096
216	30	2,3/1,8	64	HLTCG	8.800	-5	15	C1c	1	1	574372	2 608 642 097
254	30	2,3/1,8	80	HLTCG	7.500	-5	15	C1c	1	1	574389	2 608 642 098
305	30	2,3/1,8	96	HLTCG	6.200	-5	15	C1c	1	1	574396	2 608 642 099

# Expert for Wood

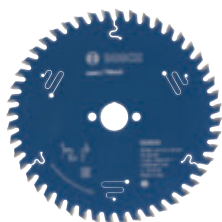
## Lames de scies circulaires pour scies plongeantes et scies circulaires portatives



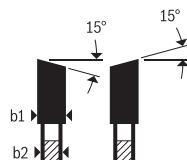
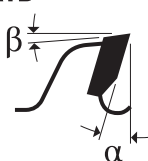
- Pour nettoyer sans effort les coupes transversales et longitudinales dans tous les types de bois et de matériaux dérivés du bois. Denture Microteq pour une longue durée de vie.



expert **for Wood**



ATB



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépose ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140..	Référence
120	20	1,8/1,3	12	ATB	15.900	-	15	15	C1a	1	1	795692	2 608 644 003
120	20	1,8/1,3	40	ATB	15.900	-	5	15	C1a	1	1	795708	2 608 644 004
130	20	2,4/1,6	16	ATB	14.600	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	795715	2 608 644 005
130	20	2,4/1,6	24	ATB	14.600	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	795722	2 608 644 006
130	20	2,4/1,6	36	ATB	14.600	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	795739	2 608 644 007
140	20	1,8/1,3	24	ATB	13.600	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	795746	2 608 644 008
140	20	1,8/1,3	36	ATB	13.600	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	795753	2 608 644 009
140	20	1,8/1,3	42	ATB	13.600	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	795760	2 608 644 010
150	20	2,6/1,6	24	ATB	12.700	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	795777	2 608 644 011
150	20	2,6/1,6	36	ATB	12.700	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	795784	2 608 644 012
160	20	1,8/1,3	24	ATB	11.900	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	795791	2 608 644 013
160	20	1,8/1,3	48	ATB	11.900	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	795814	2 608 644 015
160	20	2,2/1,6	24	ATB	11.900	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	795821	2 608 644 016
160	20	2,2/1,6	36	ATB	11.900	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	795838	2 608 644 017
160	20	2,2/1,6	48	ATB	11.900	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	795845	2 608 644 018
160	20	2,6/1,6	36	ATB	11.900	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	795869	2 608 644 020
160	20	2,6/1,6	48	ATB	11.900	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	795876	2 608 644 021
165	20	2,6/1,6	24	ATB	11.500	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	795883	2 608 644 022
165	20	2,6/1,6	36	ATB	11.500	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	795890	2 608 644 023
165	20	2,6/1,6	48	ATB	11.500	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	795906	2 608 644 024
165	30	2,6/1,6	24	ATB	11.500	2/7/42	15	15	C1a	1	1	795913	2 608 644 025
165	30	2,6/1,6	36	ATB	11.500	2/7/42	10	15	C1a	1	1	795920	2 608 644 026
165	30	2,6/1,6	48	ATB	11.500	2/7/42	5	15	C1a	1	1	795937	2 608 644 027
170	30	2,6/1,6	40	ATB	11.200	2/7/42	10	15	C1a	1	1	795944	2 608 644 028
180	20	2,6/1,6	24	ATB	10.600	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	795951	2 608 644 029
180	20	2,6/1,6	36	ATB	10.600	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	795968	2 608 644 030
180	20	2,6/1,6	48	ATB	10.600	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	795975	2 608 644 031
180	30	2,6/1,6	24	ATB	10.600	2/7/42	15	15	C1a	1	1	795982	2 608 644 032
180	30	2,6/1,6	48	ATB	10.600	2/7/42	5	15	C1a	1	1	796002	2 608 644 034
184	16	2,6/1,6	24	ATB	10.300	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	796019	2 608 644 035
184	16	2,6/1,6	40	ATB	10.300	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	796026	2 608 644 036
184	16	2,6/1,6	56	ATB	10.300	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	796033	2 608 644 037
184	20	2,6/1,6	24	ATB	10.300	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	796040	2 608 644 038
184	20	2,6/1,6	40	ATB	10.300	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	796057	2 608 644 039
184	20	2,6/1,6	56	ATB	10.300	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	796064	2 608 644 040

## Lames de scies circulaires pour scies plongeantes et scies circulaires portatives

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
184	30	2,6/1,6	24	ATB	10.300	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796071	2 608 644 041
184	30	2,6/1,6	40	ATB	10.300	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796088	2 608 644 042
184	30	2,6/1,6	56	ATB	10.300	2/7/42	5	15	C1a	1	1	796095	2 608 644 043
190	20	2,6/1,6	24	ATB	10.000	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	796101	2 608 644 044
190	20	2,6/1,6	48	ATB	10.000	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	796118	2 608 644 045
190	20	2,6/1,6	56	ATB	10.000	2/6/32,5	5	15	C1a	1	1	796125	2 608 644 046
190	30	2,6/1,6	24	ATB	10.000	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796132	2 608 644 047
190	30	2,6/1,6	40	ATB	10.000	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796149	2 608 644 048
190	30	2,6/1,6	48	ATB	10.000	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796156	2 608 644 049
190	30	2,6/1,6	56	ATB	10.000	2/7/42	5	15	C1a	1	1	796163	2 608 644 050
200	30	2,8/1,8	24	ATB	9.500	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796170	2 608 644 051
200	30	2,8/1,8	48	ATB	9.500	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796194	2 608 644 053
200	32	2,8/1,8	24	ATB	9.500	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796200	2 608 644 054
200	32	2,8/1,8	48	ATB	9.500	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796217	2 608 644 055
210	30	2,4/1,8	40	ATB	9.000	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796224	2 608 644 056
210	30	2,4/1,8	56	ATB	9.000	2/7/42	5	15	C1a	1	1	796231	2 608 644 057
210	30	2,8/1,8	30	ATB	9.000	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796248	2 608 644 058
210	30	2,8/1,8	40	ATB	9.000	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796255	2 608 644 059
210	30	2,8/1,8	48	ATB	9.000	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796262	2 608 644 060
210	30	2,8/1,8	56	ATB	9.000	2/7/42	5	15	C1a	1	1	796279	2 608 644 061
230	30	2,8/1,8	36	ATB	8.300	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796286	2 608 644 062
230	30	2,8/1,8	48	ATB	8.300	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796293	2 608 644 063
235	30	2,8/1,8	36	ATB	8.100	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796309	2 608 644 064
235	30	2,8/1,8	48	ATB	8.100	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796316	2 608 644 065
235	30	2,8/1,8	56	ATB	8.100	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796323	2 608 644 066
237	30	2,5/1,8	24	ATB	8.000	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796330	2 608 644 067
237	30	2,5/1,8	56	ATB	8.000	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796347	2 608 644 068
240	30	2,8/1,8	48	ATB	7.900	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796354	2 608 644 069
270	30	2,8/1,8	60	ATB	7.000	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796361	2 608 644 070
						2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60							
330	30	3,5/2,2	40	ATB	5.700	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796378	2 608 644 071
						2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60							
335	30	3/2,2	40	ATB	5.700	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796385	2 608 644 072
						2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60							
350	30	3,5/2,2	24	ATB	5.400	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796392	2 608 644 073
355	30	3/2,2	60	ATB	5.300	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796408	2 608 644 074
						2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60							
410	30	4,2/2,5	28	ATB	4.600	2/7/42	20	15	C1a	1	1	796422	2 608 644 076
						2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60							
420	30	3,5/2,5	28	ATB	4.500	2/7/42	20	15	C1a	1	1	796439	2 608 644 077
						2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60							
450	30	4,5/3	34	ATB	4.200	2/7/42	20	15	C1a	1	1	796446	2 608 644 078
						2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60							
160	20	1,8/1,3	36	ATB	11.900	2/6/32,5	10	15	C1a	1	1	795807	2 608 644 014

## Lames de scies circulaires pour scies plongeantes et scies circulaires portatives

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
160	20	2,6/1,6	24	ATB	11.900	2/6/32,5	15	15	C1a	1	1	795852	2 608 644 019	
180	30	2,6/1,6	36	ATB	10.600	2/7/42	10	15	C1a	1	1	795999	2 608 644 033	
200	30	2,8/1,8	30	ATB	9.500	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796187	2 608 644 052	
370	30	4,2/2,2	26	ATB	5.100	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	20	15	C1a	1	1	796415	2 608 644 075	

# EXPERT FOR WOOD POUR SCIES À ONGLETS

Coupes parfaites dans le bois et les matériaux à base de bois.



## GRANDE LONGÉVITÉ

Grâce à la denture MicroTeQ composée de grains en carbure extra-résistants fabriquée en interne



## PERFORMANCE DE COUPE DURABLE

Grâce au revêtement ProteQtion anti-corrosion réduisant les frottements

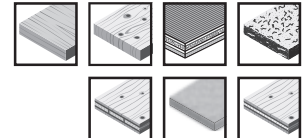
6

319

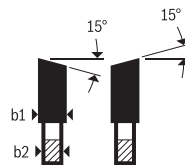
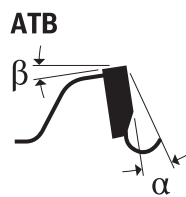
## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales



- ▶ Pour des coupes nettes et sans effort dans tous les types de bois et matériaux dérivés du bois. Denture Microteq pour une longue durée de vie.



expert **for Wood**



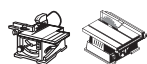
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
210	30	2,4/1,8	48	ATB	9.000	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	648219	2 608 642 496
216	30	2,4/1,8	48	ATB	8.800	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	648226	2 608 642 497
216	30	2,4/1,8	40	ATB	8.800	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796453	2 608 644 079

## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales

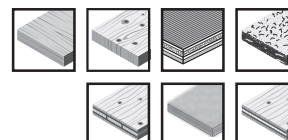
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
250	30	2,4/1,8	60	ATB	7.600	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	648233	2 608 642 498
250	30	2,4/1,8	40	ATB	7.600	2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60 2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796460	2 608 644 080
254	30	2,4/1,8	60	ATB	7.500	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	650120	2 608 642 530
260	30	2,4/1,8	60	ATB	7.300	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796484	2 608 644 082
300	30	2,4/1,8	72	ATB	6.300	4/12/64 2/9/55	-5	15	C1a	1	1	648240	2 608 642 499
305	30	2,4/1,8	72	ATB	6.200	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	650137	2 608 642 531
315	30	2,4/1,8	72	ATB	6.000	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796477	2 608 644 081

320  
6

### Lames de scies circulaires pour scies circulaires de table



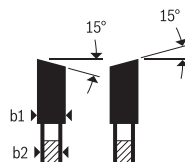
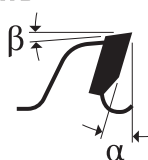
- Coupes nettes et sans effort dans tous les types de bois. Denture en Microteq pour une longévité élevée.



expert **for Wood**



ATB



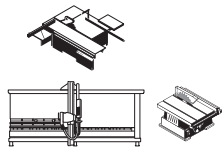
190	30	2/1,3	24	ATB	10.000	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796491	2 608 644 083
190	30	2/1,3	40	ATB	10.000	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796507	2 608 644 084
190	30	2/1,3	48	ATB	10.000	2/7/42	5	15	C1a	1	1	796514	2 608 644 085
190	Etoile	2,4/1,6	24	ATB	10.000	-	15	15	C1a	1	1	796521	2 608 644 086
190	Etoile	2,4/1,6	48	ATB	10.000	-	5	15	C1a	1	1	796538	2 608 644 087
220	30	2,6/1,6	48	ATB	8.600	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796545	2 608 644 088
225	30	2,6/1,6	32	ATB	8.400	2/7/42	15	15	C1a	1	1	796552	2 608 644 089
225	30	2,6/1,6	48	ATB	8.400	2/7/42	10	15	C1a	1	1	796569	2 608 644 090
250	30	2,5/1,8	80	ATB	7.600	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	5	15	C1a	1	1	648257	2 608 642 500



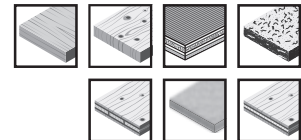
## Lames de scies circulaires pour scies circulaires de table

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
254	30	2,6/1,8	22	ATB	7.500	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	15	15	C1b	1	1	880909	2 608 644 340
254	30	2,6/1,8	32	ATB	7.500	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	15	15	C1a	1	1	880916	2 608 644 341
254	30	2,6/1,8	54	ATB	7.500	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	10	15	C1b	1	1	880923	2 608 644 342
254	30	2,6/1,8	80	ATB	7.500	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	5	15	C1b	1	1	880930	2 608 644 343
260	30	2,8/1,8	80	ATB	7.300	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	10	15	C1a	1	1	796576	2 608 644 091
300	30	2,5/1,8	100	ATB	6.300	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	5	15	C1a	1	1	648264	2 608 642 501

## Lames de scies circulaires pour scies à format et de table horizontales/verticales



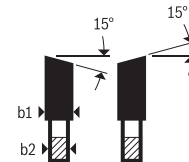
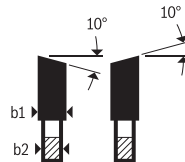
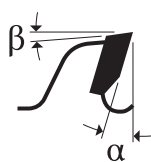
- Grande longévité, qualité de coupe élevée et constante dans tous les types de bois.



expert **to Wood**



ATB



250	30	3,2/2,2	22	ATB	7.600	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	20	15	C1a	1	1	648271	2 608 642 502
250	30	3,2/2,2	40	ATB	7.600	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	15	15	C1a	1	1	648301	2 608 642 505
250	30	3,2/2,2	60	ATB	7.600	2/10/60 2/7/42 2/9/46.4	10	15	C1a	1	1	648318	2 608 642 506
250	30	3,2/2,2	80	ATB	7.600	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	5	18	C1a	1	1	648325	2 608 642 507
300	30	3,2/2,2	26	ATB	6.300	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	20	15	C1a	1	1	648288	2 608 642 503

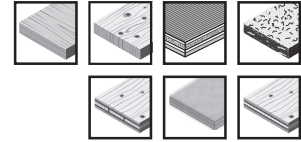
## Lames de scies circulaires pour scies à format et de table horizontales/verticales

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	30	3,2/2,2	48	ATB	6.300	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	15	15	C1a	1	1	648332	2 608 642 508
300	30	3,2/2,2	60	ATB	6.300	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	10	15	C1a	1	1	648349	2 608 642 509
300	30	3,2/2,2	72	ATB	6.300	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	10	15	C1a	1	1	648356	2 608 642 510
300	30	3,2/2,2	96	ATB	6.300	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	5	18	C1a	1	1	648363	2 608 642 511
350	30	3,5/2,5	30	ATB	5.400	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	20	15	C1a	1	1	648295	2 608 642 504
350	30	3,5/2,5	54	ATB	5.400	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	15	15	C1a	1	1	648370	2 608 642 512
350	30	3,5/2,5	72	ATB	5.400	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	10	15	C1a	1	1	648387	2 608 642 513

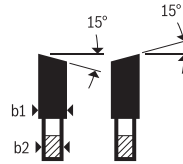
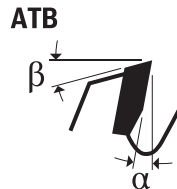
## Lames de scie circulaire pour scies plongeantes et scies circulaires portatives sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ L'angle agressif des dents permet d'obtenir des coupes sans à-coups.
- ▶ Les dents en carbure MicroteQ assurent une grande durabilité et une performance supérieure dans les applications en bois.



expert **Wood**

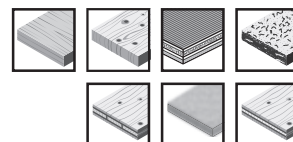


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépose ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
120	20	-	1,7/1,2	24	ATB	12.500	20	12	PC1b	1	1	957274	2 608 644 497
136	20	15,875	1,5/1	24	ATB	10.000	20	12	PC1b	1	1	957281	2 608 644 498
140	20	12,7 10	1,8/1,3	24	ATB	10.000	15	15	PC1b	1	1	957298	2 608 644 499
140	20	12,7 11	1,8/1,3	42	ATB	10.000	5	15	PC1b	1	1	957304	2 608 644 500
160	20	15,875	1,5/1	12	ATB	8.500	25	10	PC1b	1	1	957328	2 608 644 502
160	20	15,875	1,5/1	24	ATB	8.500	25	10	PC1b	1	1	957335	2 608 644 503
160	20	15,875	1,5/1	36	ATB	8.500	15	13	PC1b	1	1	957342	2 608 644 504
160	20	15,875	1,5/1	48	ATB	8.500	10	15	PC1b	1	1	957359	2 608 644 505
165	20	15,875	1,5/1	12	ATB	8.500	25	10	PC1b	1	1	957366	2 608 644 506
165	20	15,875	1,5/1	24	ATB	8.500	25	10	PC1b	1	1	957373	2 608 644 507
165	20	15,875	1,5/1	36	ATB	8.500	15	13	PC1b	1	1	957380	2 608 644 508
165	20	15,875	1,5/1	48	ATB	8.500	10	15	PC1b	1	1	957397	2 608 644 509
184	20	16	1,6/1	24	ATB	8.000	25	10	PC1b	1	1	957403	2 608 644 510
190	30	20	1,5/1	18	ATB	8.000	25	10	PC1b	1	1	957427	2 608 644 512
190	30	20	1,5/1	24	ATB	8.000	25	10	PC1b	1	1	957434	2 608 644 513
190	30	20	1,5/1	48	ATB	8.000	15	13	PC1b	1	1	957441	2 608 644 514
190	30	20	1,5/1	60	ATB	8.000	10	15	PC1b	1	1	957458	2 608 644 515
184	20	16	1,6/1	48	ATB	8.000	10	15	PC1b	1	1	957410	2 608 644 511

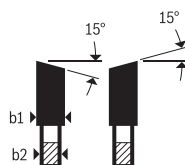
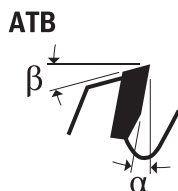
## Lames de scies circulaires pour scies à onglet sans fil et scies à onglet coulissantes



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ L'angle agressif des dents permet d'obtenir des coupes sans à-coups.
- ▶ Les dents en carbure MicroteQ assurent une grande durabilité et une performance supérieure dans les applications en bois.

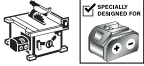


expert **Wood**

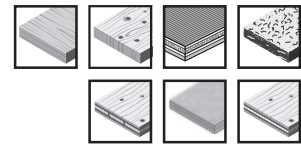


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
216	30	1,7/1,2	24	ATB	7.000	5	15	PC1b	1	1	957489	2 608 644 518
216	30	1,7/1,2	48	ATB	7.000	5	15	PC1b	1	1	957496	2 608 644 519
250	30	2,1/1,6	24	ATB	6.000	5	15	PC1b	1	1	957526	2 608 644 522
250	30	2,1/1,6	48	ATB	6.000	5	15	PC1b	1	1	957533	2 608 644 523
254	30	2,1/1,6	24	ATB	6.000	5	15	PC1a	1	1	610962	2 608 644 685
254	30	2,1/1,6	48	ATB	6.000	5	15	PC1a	1	1	610979	2 608 644 686
305	30	2,2/1,6	42	ATB	5.000	5	15	PC1b	1	1	957571	2 608 644 527
305	30	2,2/1,6	60	ATB	5.000	5	15	PC1b	1	1	957588	2 608 644 528
305	30	2,2/1,6	96	ATB	5.000	5	15	PC1b	1	1	957595	2 608 644 529

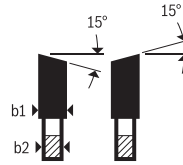
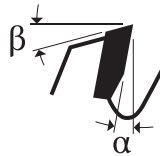
## Lames de scies circulaires pour scies sur table sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ L'angle agressif des dents permet d'obtenir des coupes sans à-coups.

expert **100% Wood**

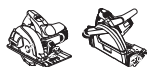
ATB



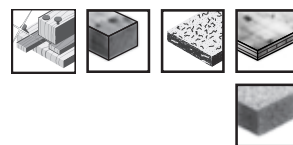
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
210	30	2,1,4	24	ATB	7.000	25	10	PC1b	1	1	957465	<b>2 608 644 516</b>
210	30	2,1,4	48	ATB	7.000	15	13	PC1b	1	1	957472	<b>2 608 644 517</b>
216	30	2,1,4	24	ATB	7.000	25	10	PC1b	1	1	957502	<b>2 608 644 520</b>
216	30	2,1,4	48	ATB	7.000	15	13	PC1b	1	1	957519	<b>2 608 644 521</b>
254	30	2,1/1,6	24	ATB	6.000	25	10	PC1b	1	1	957540	<b>2 608 644 524</b>
254	30	2,1/1,6	40	ATB	6.000	20	12	PC1b	1	1	957557	<b>2 608 644 525</b>
254	30	2,1/1,6	60	ATB	6.000	15	13	PC1b	1	1	957564	<b>2 608 644 526</b>

# Expert for Construct Wood

## Lames de scies circulaires pour scies plongeantes et scies circulaires portatives



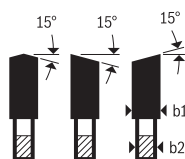
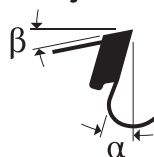
- Le design spécial de la denture et le large support dans le dos de la denture assurent une grande résistance lors de la coupe de bois de construction avec des corps étrangers tels que des clous et des résidus de béton. Convient également à la coupe de panneaux de coffrage, de panneaux d'aggloméré brut, de panneaux acoustiques, de panneaux de construction légers et de béton cellulaire. Denture Microteq pour une longue durée de vie.



expert **for Construct Wood**



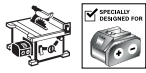
ATB+Pyramid



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépointille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
160	20	2/1,3	24	WZ + Pyramid e	11.900 2/6/32,5		18	13	C1a	1	1	797023	2 608 644 136
165	20	2/1,3	24	WZ + Pyramid e	11.500 2/6/32,5		18	13	C1a	1	1	797030	2 608 644 137
184	16	2/1,3	24	WZ + Pyramid e	10.300 2/6/32,5		18	13	C1a	1	1	797047	2 608 644 138
190	30	2/1,3	24	WZ + Pyramid e	10.000 2/7/42		18	13	C1a	1	1	797054	2 608 644 139
200	30	2/1,3	30	WZ + Pyramid e	9.500 2/7/42		18	13	C1a	1	1	797061	2 608 644 140
210	30	2/1,3	30	WZ + Pyramid e	9.000 2/7/42		18	13	C1a	1	1	797078	2 608 644 141
230	30	2,2/1,6	30	WZ + Pyramid e	8.300 2/7/42		18	13	C1b	1	1	880886	2 608 644 338
235	30	2,2/1,6	30	WZ + Pyramid e	8.100 2/7/42		18	13	C1a	1	1	880893	2 608 644 339

# Expert for Laminated Panel

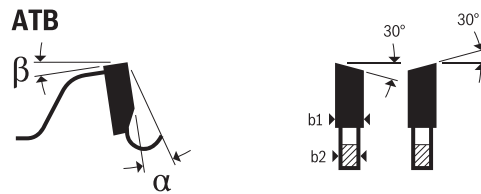
## Lames de scies circulaires pour scies sur table sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Les dents en carbure MicroteQ assurent une grande durabilité et une performance supérieure sur les panneaux laminés à une ou deux faces.



### expert LaminatedPanel

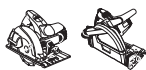


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépuille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
210	30	2,1/1,4	66	ATB	7.000	-5	15	PC1b	1	1	957816	2 608 644 551
216	30	2,1/1,4	66	ATB	7.000	-5	15	PC1b	1	1	957823	2 608 644 552
254	30	2,6/1,8	78	ATB	6.000	-5	15	PC1b	1	1	957830	2 608 644 553

6

327

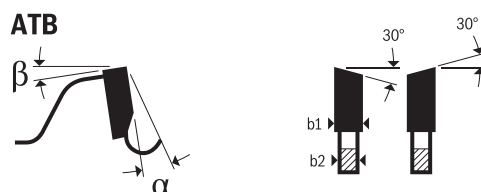
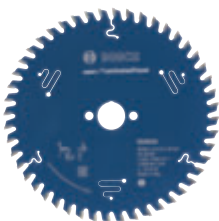
## Lames de scies circulaires pour scies plongeantes et scies circulaires portatives



- ▶ Pour des coupes nettes et sans effort dans les matériaux de panneaux (laminés sur un ou deux côtés), les panneaux abrasifs et les panneaux à revêtement fin ou plaqués. Convient également à la coupe de panneaux d'aggloméré brut, de panneaux acoustiques et de panneaux de construction légers. Denture Microteq pour une longue durée de vie.



### expert LaminatedPanel

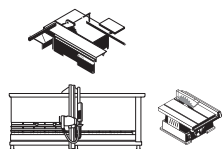


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépuille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
140	20	1,8/1,3	42	ATB	13.600	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796927	2 608 644 126
160	20	2,2/1,6	48	ATB	11.900	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796934	2 608 644 127
190	20	2,6/1,6	60	ATB	10.000	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796958	2 608 644 129

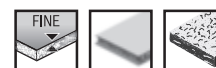
## Lames de scies circulaires pour scies plongeantes et scies circulaires portatives

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
190	30	2,6/1,6	60	ATB	10.000	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796965	2 608 644 130
165	20	2,6/1,6	48	ATB	11.500	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796941	2 608 644 128

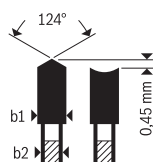
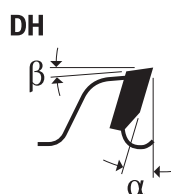
## Lames de scies circulaires pour scies à format et de table horizontales/verticales



► Grande longévité, qualité de coupe élevée et constante dans les panneaux de bois revêtus une ou deux faces. DH : En cas d'utilisation sur des scies à format, l'emploi d'inciseurs n'est pas nécessaire.

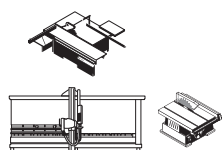


expert LaminatedPanel

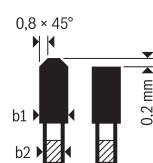
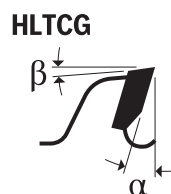
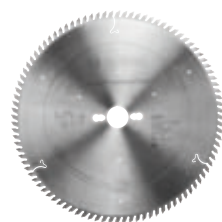


250	30	3,2/2,2	48	DH	7.600	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	10	15	C1a	1	1	648394	2 608 642 514
303	30	3,2/2,2	60	DH	6.300	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	10	15	C1a	1	1	648400	2 608 642 515

## Lames de scies circulaires pour scies à format et de table horizontales/verticales



expert LaminatedPanel



250	30	3,2/2,2	80	HLTCG	7.600	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	5	18	C1a	1	1	648417	2 608 642 516
300	30	3,2/2,2	96	HLTCG	6.300	2/7/42 2/9/46.4 2/10/60	5	18	C1a	1	1	648424	2 608 642 517



## Lames de scies circulaires pour scies à format et de table horizontales/verticales

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
350	30	3,5/2,5	108	HLTCG	5.400 2/7/42 2/9/46.4 2/10/60		5	18	C1a	1	1	648431	2 608 642 518	

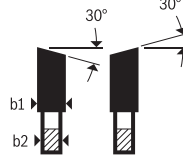
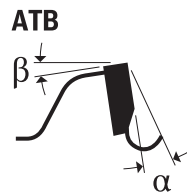
## Lames de scies circulaires pour scies plongeantes et scies circulaires portatives sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Les dents en carbure MicroteQ assurent une grande durabilité et une performance supérieure sur les panneaux laminés à une ou deux faces.



## expert Laminated Panel



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
160	20	15,875	1,8/1,2	48	ATB	8.500	-5	15	PC1b	1	1	957786	2 608 644 548	
165	20	15,875	1,8/1,2	48	ATB	8.500	-5	15	PC1b	1	1	957793	2 608 644 549	
190	30	20	2,1/1,4	60	ATB	8.000	-5	15	PC1b	1	1	957809	2 608 644 550	

# Expert for High Pressure Laminate

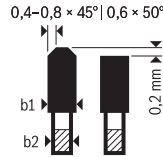
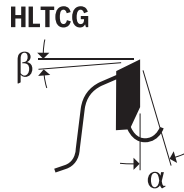
## Lames de scies circulaires pour scies plongantes et scies circulaires portatives



► Pour des coupes nettes dans les panneaux stratifiés haute pression. Convient à la coupe des panneaux Trespa® Denture Microteq pour une longue durée de vie.



expert **HighPressureLaminate**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
140	20	-	1,8/1,3	42	HLTCG	13.600	2/6/32,5	0	17	C1a	1	1	796972	2 608 644 131
160	20	-	2,2/1,6	48	HLTCG	11.900	2/6/32,5	0	17	C1a	1	1	796989	2 608 644 132
165	20	-	2,6/1,6	48	HLTCG	11.500	2/6/32,5	0	17	C1a	1	1	796996	2 608 644 133
190	30	-	2,6/1,6	56	HLTCG	10.000	2/7/42	0	17	C1a	1	1	797016	2 608 644 135
210	30	0	2,8/1,8	60	HLTCG	9.000	2/7/42	0	17	C1b	1	1	881043	2 608 644 354
230	30	0	2,8/1,8	64	HLTCG	8.300	2/7/42	0	17	C1b	1	1	881067	2 608 644 356
235	30	0	2,8/1,8	64	HLTCG	8.100	2/7/42	0	17	C1b	1	1	881180	2 608 644 357
190	20	-	2,6/1,6	56	HLTCG	10.000	2/6/32,5	0	17	C1a	1	1	797009	2 608 644 134

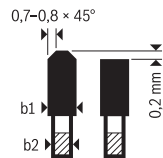
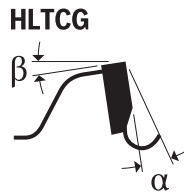
## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales



► Pour des coupes nettes dans les panneaux laminés haute pression (HPL). Pour la découpe de panneaux Trespa®. Denture en Microteq pour une longévité élevée.



expert **HighPressureLaminate**



216	30	0	2,8/1,8	64	HLTCG	8.800	2/7/42	-3	15	C1b	1	1	881050	2 608 644 355
250	30	0	2,8/1,8	80	HLTCG	7.600	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-3	15	C1b	1	1	881081	2 608 644 358

## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT											INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
254	30	0	2,8/1,8	80	HLTCG	7.500	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-3	15	C1b	1	1	881104	2 608 644 360
260	30	0	2,8/1,8	80	HLTCG	7.300	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-3	15	C1b	1	1	881111	2 608 644 361
300	30	0	3,2/2,2	96	HLTCG	6.300	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-3	15	C1b	1	1	881128	2 608 644 362
305	30	0	3,2/2,2	96	HLTCG	6.200	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	-3	15	C1b	1	1	881142	2 608 644 364

## Lames de scies circulaires pour scies circulaires de table



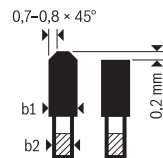
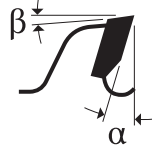
- Pour des coupes nettes dans les panneaux stratifiés haute pression. Convient à la coupe des panneaux Trespa® Denture Microteq pour une longue durée de vie.



expert  **High Pressure Laminate**



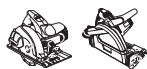
HLTCG



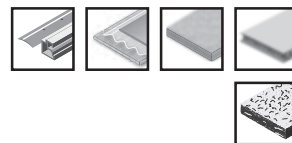
250	30	0	2,8/1,8	80	HLTCG	7.600	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	10	15	C1a	1	1	881098	2 608 644 359
300	30	0	3,2/2,2	96	HLTCG	6.300	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	10	15	C1b	1	1	881135	2 608 644 363

# Expert for Aluminium

## Lames de scies circulaires pour scies plongantes et scies circulaires portatives



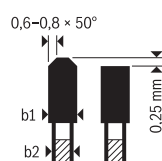
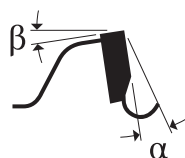
- Pour des coupes nettes dans les métaux non ferreux comme l'aluminium. Convient également à la coupe de plastiques et d'époxy, de panneaux d'aggloméré brut, de panneaux acoustiques, de panneaux de construction légers, de panneaux abrasifs laminés sur une ou deux faces et de matériaux fibreux tels que les panneaux MDF et OSB. Denture Microteq pour une longue durée de vie.
- L'utilisation de l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 augmente sensiblement la durée de vie lors de la découpe dans des métaux tels que l'aluminium.



expert **Aluminium**



HLTCG

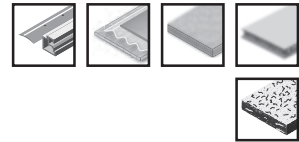


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140..	Référence
140	20	1,8/1,3	42	HLTCG	13.600	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796583	2 608 644 092
150	20	2,6/1,6	42	HLTCG	12.700	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796590	2 608 644 093
160	20	2,2/1,6	52	HLTCG	11.900	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796606	2 608 644 094
165	20	2,6/1,6	52	HLTCG	11.500	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796613	2 608 644 095
165	30	2,6/1,6	52	HLTCG	11.500	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796620	2 608 644 096
180	30	2,6/1,6	56	HLTCG	10.600	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796637	2 608 644 097
184	16	2,6/1,6	48	HLTCG	10.300	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796644	2 608 644 098
184	20	2,6/1,6	56	HLTCG	10.300	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796651	2 608 644 099
184	30	2,6/1,6	56	HLTCG	10.300	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796668	2 608 644 100
190	30	2,6/1,6	56	HLTCG	10.000	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796682	2 608 644 102
200	30	2,8/1,8	60	HLTCG	9.500	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796699	2 608 644 103
200	32	2,8/1,8	60	HLTCG	9.500	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796705	2 608 644 104
210	30	2,8/1,8	72	HLTCG	9.000	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796712	2 608 644 105
230	30	2,8/1,8	64	HLTCG	8.300	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796729	2 608 644 106
235	30	2,6/1,8	80	HLTCG	8.100	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796736	2 608 644 107
240	30	2,8/1,8	80	HLTCG	7.900	2/7/42	-5	15	C1a	1	1	796743	2 608 644 108
190	20	2,6/1,6	56	HLTCG	10.000	2/6/32,5	-5	15	C1a	1	1	796675	2 608 644 101

## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales



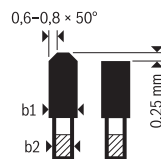
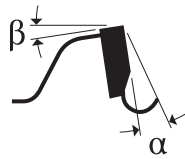
- Pour des coupes nettes dans les métaux non ferreux comme l'aluminium. Convient également à la coupe de plastiques et d'époxy, de panneaux d'aggloméré brut, de panneaux acoustiques, de panneaux de construction légers, de panneaux abrasifs laminés sur une ou deux faces et de matériaux fibreux tels que les panneaux MDF et OSB. Denture Microteq pour une longue durée de vie.
- L'utilisation de l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 augmente sensiblement la durée de vie lors de la découpe dans des métaux tels que l'aluminium.



expert **Aluminium**

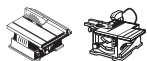


HLTCG

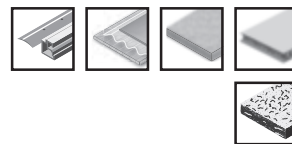


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
210	30	2,6/1,8	54	HLTCG	9.000	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796750	2 608 644 109
216	30	2,6/1,8	64	HLTCG	8.800	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796767	2 608 644 110
250	30	2,8/2	80	HLTCG	7.600	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796774	2 608 644 111
254	30	2,8/2	80	HLTCG	7.500	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796781	2 608 644 112
260	30	2,8/2	80	HLTCG	7.300	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796798	2 608 644 113
300	30	2,8/2	96	HLTCG	6.300	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796804	2 608 644 114
305	30	2,8/2	96	HLTCG	6.200	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796811	2 608 644 115
315	30	2,8/2,2	96	HLTCG	6.000	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796828	2 608 644 116

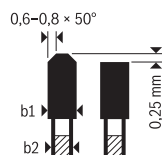
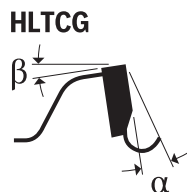
## Lames de scies circulaires pour scies circulaires de table



- Pour des coupes nettes dans les métaux non ferreux comme l'aluminium. Convient également à la coupe de plastiques et d'époxy, de panneaux d'aggloméré brut, de panneaux acoustiques, de panneaux de construction légers, de panneaux abrasifs laminés sur une ou deux faces et de matériaux fibreux tels que les panneaux MDF et OSB. Denture Microteq pour une longue durée de vie.
- L'utilisation de l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 augmente sensiblement la durée de vie lors de la découpe dans des métaux tels que l'aluminium.



### expert Aluminium

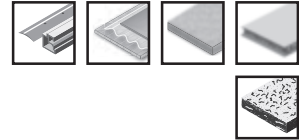


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
190	Etoile	2,6/1,8	58	HLTCG	10.000	-	-5	15	C1a	1	1	796835	<b>2 608 644 117</b>
225	30	2,6/1,8	68	HLTCG	8.400	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796842	<b>2 608 644 118</b>
250	30	2,8/2	68	HLTCG	7.600	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	C1a	1	1	796859	<b>2 608 644 119</b>

## Lames de scie circulaire pour les scies plongantes et circulaires portatives sans fil, et les scies circulaires à métaux sans fil



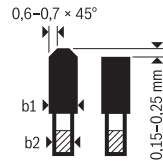
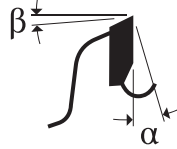
- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Les dents en carbure MicroteQ assurent une grande durabilité et une performance supérieure dans les applications en métaux non ferreux.



expert **for Aluminium**



**HLTCG**

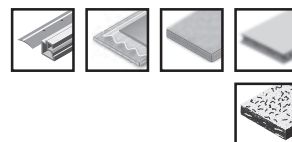


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de déviation ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
120	20	-	1,8/1,2	42	HLTCG	12.500	0	15	PC1b	1	1	957649	<b>2 608 644 534</b>
136	20	15,875	1,6/1	48	HLTCG	10.000	0	15	PC1b	1	1	957656	<b>2 608 644 535</b>
150	20	15,875 10	1,8/1,3	48	HLTCG	10.000	0	15	PC1b	1	1	957670	<b>2 608 644 537</b>
160	20	15,875	1,8/1,3	54	HLTCG	8.500	0	15	PC1b	1	1	957687	<b>2 608 644 538</b>
165	20	15,875	1,8/1,3	54	HLTCG	8.500	0	15	PC1b	1	1	957694	<b>2 608 644 539</b>
190	30	20	1,8/1,3	54	HLTCG	8.000	0	15	PC1b	1	1	957717	<b>2 608 644 541</b>
140	20	12,7 10	1,8/1,3	48	HLTCG	10.000	-5	15	PC1b	1	1	957663	<b>2 608 644 536</b>
184	20	16	1,8/1,3	54	HLTCG	8.000	0	15	PC1b	1	1	957700	<b>2 608 644 540</b>

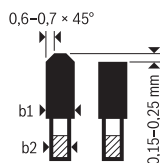
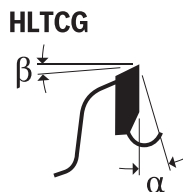
## Lames de scies circulaires pour scies à onglet sans fil et scies à onglet coulissantes



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Les dents en carbure MicroteQ assurent une grande durabilité et une performance supérieure dans les applications en métaux non ferreux.



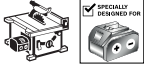
expert **Aluminium**



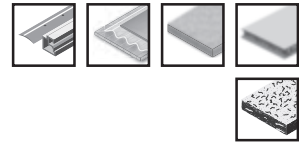
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
216	30	2/1,4	66	HLTCG	7.000	0	15	PC1b	1	1	957731	<b>2 608 644 543</b>
250	30	2,4/1,8	78	HLTCG	6.000	0	15	PC1b	1	1	957755	<b>2 608 644 545</b>
254	30	2,4/1,8	78	HLTCG	6.000	0	15	PC1a	1	1	610986	<b>2 608 644 687</b>
305	30	2,4/1,8	96	HLTCG	5.000	0	15	PC1b	1	1	957779	<b>2 608 644 547</b>



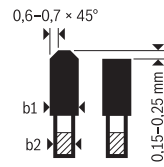
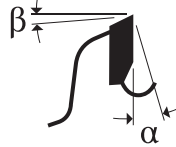
## Lames de scies circulaires pour scies sur table sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Les dents en carbure MicroteQ assurent une grande durabilité et une performance supérieure dans les applications en métaux non ferreux.

expert **Aluminium**

HLTCG



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
210	30	2/1,4	66	HLTCG	7.000	0	15	PC1b	1	1	957724	2 608 644 542
216	30	2/1,4	66	HLTCG	7.000	0	15	PC1b	1	1	957748	2 608 644 544
254	30	2,4/1,8	78	HLTCG	6.000	0	15	PC1b	1	1	957762	2 608 644 546

# Expert for Steel

## Lames de scies circulaires pour les scies circulaires à métaux portatives (hand dry cutter)



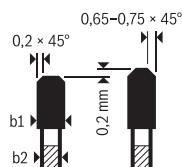
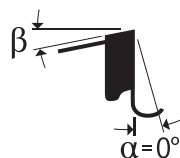
- ▶ Coupes propres et sûres à travers l'acier doux.
- ▶ Longévité élevée.



expert **Steel**



MTCG



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
160	20	2/1,6	30	HLTCG	3.200	0	12	C1a	1	1	737678	2 608 643 054
184	20	2/1,6	48	HLTCG	3.000	0	12	C1a	1	1	737685	2 608 643 055
190	20	2/1,6	40	HLTCG	2.600	0	12	C1a	1	1	737692	2 608 643 056
210	30	2/1,6	48	HLTCG	2.300	0	12	C1a	1	1	737708	2 608 643 057
230	25,4	2/1,6	48	HLTCG	2.100	0	12	C1a	1	1	737715	2 608 643 058

## Lames de scies circulaires pour les scies à onglet (mitre dry cutter)



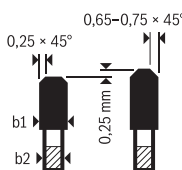
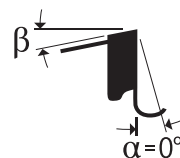
- ▶ Coupes propres et sûres à travers l'acier doux.
- ▶ Longévité élevée.



expert **Steel**



MTCG



254	25,4	2,6/2,2	60	HLTCG	1.900	0	12	C1a	1	1	737722	2 608 643 059
305	25,4	2,6/2,2	60	HLTCG	1.800	0	12	C1a	1	1	737739	2 608 643 060
305	25,4	2,6/2,2	80	HLTCG	1.800	0	12	C1a	1	1	737746	2 608 643 061
355	25,4	2,6/2,2	80	HLTCG	1.600	0	12	C1a	1	1	737753	2 608 643 062
355	25,4	2,6/2,2	90	HLTCG	1.600	0	12	C1a	1	1	737760	2 608 643 063

# Expert for Stainless Steel

## Lames de scies circulaires pour les scies circulaires à métaux sans fil



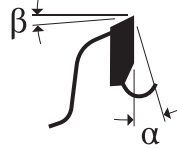
- ▶ Trait de coupe extra fin pour une **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Coupes propres et sûres dans les matériaux en acier inoxydable.
- ▶ Denture ResisteQ fabriquée à partir de composites métalliques avancés pour une résistance à l'usure exceptionnelle.
- ▶ Grande longévité.



expert **for** **StainlessSteel**



HLTCG



6

339

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
136	20	15,875	1,5/1,2	30	HLTCG	5.600	0	12	PC1b	1	1	957601	2 608 644 530
140	20	-	1,5/1,2	30	HLTCG	5.400	0	12	PC1b	1	1	957618	2 608 644 531
150	20	15,875	1,6/1,3	32	HLTCG	5.000	0	12	PC1b	1	1	957625	2 608 644 532
160	20	15,875	1,6/1,3	40	HLTCG	4.700	0	12	PC1b	1	1	957632	2 608 644 533

## Lames de scies circulaires pour scies circulaires à métaux portatives (Hand Dry Cutter)



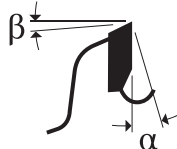
- ▶ Lame de scie circulaire développée pour le sciage de l'acier inoxydable. Ne convient pas à l'acier fortement allié.
- ▶ Coupes propres et sûres dans les matériaux en acier inoxydable.
- ▶ Denture ResisteQ fabriquée à partir de composites métalliques avancés pour une résistance à l'usure exceptionnelle.
- ▶ Grande longévité.



expert **StainlessSteel**



HLTCG



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
185	20	1,9/1,6	36	HLTCG	4.100	0	10	C1a	1	1	839914	2 608 644 289
192	20	1,9/1,6	38	HLTCG	3.900	0	10	C1a	1	1	839921	2 608 644 288
230	25,4	1,9/1,6	46	HLTCG	3.300	0	10	C1a	1	1	839938	2 608 644 287

## Lames de scies circulaires pour scies à métaux, scies à onglets et scies radiales (Mitre Dry Cutter)



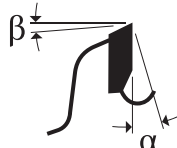
- ▶ Coupes propres et sûres dans les matériaux en acier inoxydable.
- ▶ Denture ResisteQ fabriquée à partir de composites métalliques avancés pour une résistance à l'usure exceptionnelle.
- ▶ Grande longévité.



expert **StainlessSteel**



HLTCG



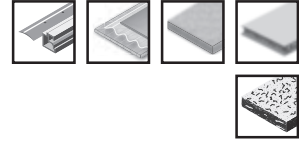
255	25,4	2,5/2,2	50	HLTCG	2.900	0	10	C1a	1	1	839945	2 608 644 286
305	25,4	2,5/2,2	80	HLTCG	2.500	0	10	C1a	1	1	839969	2 608 644 284
305	25,4	2,5/2,2	60	HLTCG	2.500	0	10	C1a	1	1	839952	2 608 644 285
355	25,4	2,5/2,2	90	HLTCG	2.100	0	10	C1a	1	1	839983	2 608 644 282
355	25,4	2,5/2,2	70	HLTCG	2.100	0	10	C1a	1	1	839976	2 608 644 283

# Expert for Multi Material

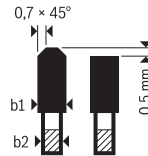
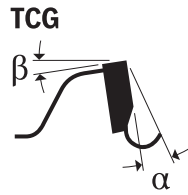
## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales



- Pour d'excellents résultats dans les métaux non ferreux, l'aluminium, les matières plastiques, l'époxy et le bois.

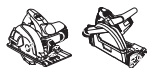


expert **MultiMaterial**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
210	30	2,4/1,8	54	TCG	9.000	-5	15	C1a	1	1	648172	2 608 642 492
216	30	2,4/1,8	64	TCG	8.800	-5	15	C1a	1	1	648189	2 608 642 493
250	30	2,4/1,8	80	TCG	7.600	-5	15	C1a	1	1	648196	2 608 642 494
254	30	2,4/1,8	80	TCG	7.500	-5	15	C1a	1	1	650106	2 608 642 528
300	30	2,4/1,8	96	TCG	6.300	-5	15	C1a	1	1	648202	2 608 642 495
305	30	2,4/1,8	96	TCG	6.200	-5	15	C1a	1	1	650113	2 608 642 529

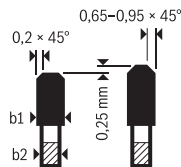
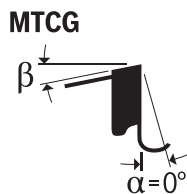
## Lames de scies circulaires pour scies plongantes et scies circulaires portatives



- Pour des coupes nettes dans les panneaux sandwich en tôle d'acier (laminés sur un ou deux côtés). Denture Microteq pour une longue durée de vie.



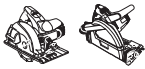
expert **100** **SandwichPanel**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140..	Référence
160	20	2/1,6	30	HLTCG	11.900	2/6/32,5	0	12	C1b	1	1	881159	2 608 644 365
165	20	2/1,6	30	HLTCG	11.500	2/6/32,5	0	12	C1a	1	1	881166	2 608 644 366
190	30	2/1,6	36	HLTCG	10.000	2/7/42	0	12	C1b	1	1	881074	2 608 644 367
210	30	2,4/2	36	HLTCG	9.000	2/7/42	0	12	C1a	1	1	797085	2 608 644 142
230	30	2,2/1,8	48	HLTCG	8.300	2/7/42	0	12	C1b	1	1	881173	2 608 644 368
235	30	2,2/1,8	50	HLTCG	8.100	2/7/42	0	12	C1a	1	1	797092	2 608 644 143
240	30	2,6/1,6	48	HLTCG	7.900	2/7/42	0	12	C1a	1	1	797108	2 608 644 144
270	30	2,4/2	60	HLTCG	7.000	2/7/42	0	12	C1a	1	1	797115	2 608 644 145
330	30	2,6/2,2	54	HLTCG	5.700	2/7/42	0	12	C1a	1	1	797122	2 608 644 146
350	30	2,9/2,5	60	HLTCG	5.400	2/7/42	0	12	C1a	1	1	799539	2 608 644 165
355	30	2,6/2,2	80	HLTCG	5.300	2/7/42	0	12	C1a	1	1	797139	2 608 644 147
450	30	3,4/3	86	HLTCG	4.200	2/7/42	0	12	C1a	1	1	797146	2 608 644 148

# Expert for Fibre Cement

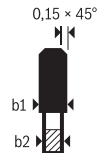
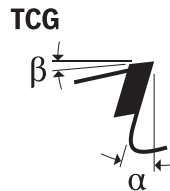
## Lames de scies circulaires pour scies plongantes et scies circulaires portatives



- Pour la coupe de fibro-ciment et de plaques de plâtre. Convient à Eternit®. Denture de type diamant polycristallin (PCD) assurant une très longue durée de vie.



expert  **FiberCement**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
140	20	1,8/1,3	4	TCG	13.600	2/6/32,5	10	10	C1a	1	1	796866	2 608 644 120
160	20	2,2/1,6	4	TCG	11.900	2/6/32,5	10	10	C1a	1	1	796873	2 608 644 121
165	20	2,2/1,6	4	TCG	11.500	2/6/32,5	10	10	C1a	1	1	796880	2 608 644 122
170	30	2,2/1,6	4	TCG	11.200	2/7/42	10	10	C1a	1	1	796897	2 608 644 123
184	30	2,2/1,6	4	TCG	10.300	2/7/42	10	10	C1b	1	1	880947	2 608 644 344
190	20	2,2/1,6	4	TCG	10.000	2/6/32,5	10	10	C1a	1	1	796903	2 608 644 124
190	30	2,2/1,6	4	TCG	10.000	2/7/42	10	10	C1a	1	1	796910	2 608 644 125
210	30	2,2/1,6	6	TCG	9.000	2/7/42	10	10	C1b	1	1	880954	2 608 644 345
230	30	2,2/1,6	6	TCG	8.300	2/7/42	10	10	C1b	1	1	880978	2 608 644 347
235	30	2,2/1,6	6	TCG	8.100	2/7/42	10	10	C1b	1	1	880985	2 608 644 348

6

343

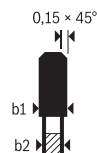
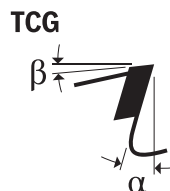
## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales



- Pour la coupe de fibro-ciment et de plaques de plâtre. Convient à Eternit®. Denture de type diamant polycristallin (PCD) assurant une très longue durée de vie.



expert  **FiberCement**



216	30	2,2/1,6	6	TCG	8.800	2/7/42	10	10	C1b	1	1	880961	2 608 644 346
250	30	2,4/1,8	6	TCG	7.600	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	10	10	C1b	1	1	880992	2 608 644 349

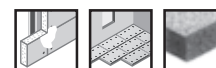
## Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
254	30	2,4/1,8	6	TCG	7.500	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	10	10	C1b	1	1	881005	2 608 644 350
260	30	2,4/1,8	6	TCG	7.300	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	10	10	C1b	1	1	881012	2 608 644 351
300	30	2,4/1,8	8	TCG	6.300	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	10	10	C1a	1	1	881029	2 608 644 352
305	30	2,4/1,8	8	TCG	6.200	2/7/42 2/9,5/46,5 2/9/46 2/10/60	10	10	C1b	1	1	881036	2 608 644 353

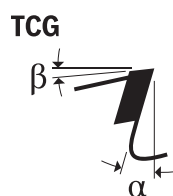
## Lames de scies circulaires pour scies plongeantes et scies circulaires portatives sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour une **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Très longue durée de vie grâce à la denture de type PCD (diamant polycristallin).



expert **FiberCement**



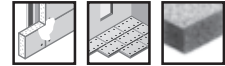
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
160	20	15,875	1,8/1,2	4	TCG	8.500	10	10	PC1b	1	1	957847	2 608 644 554
165	20	15,875	1,8/1,2	4	TCG	8.500	10	10	PC1b	1	1	957854	2 608 644 555
190	30	20	1,8/1,2	4	TCG	8.000	10	10	PC1b	1	1	957861	2 608 644 556



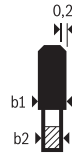
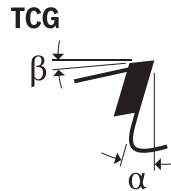
## Lames de scies circulaires pour scies à onglet sans fil et scies à onglet coulissantes



- ▶ Trait de coupe extra fin pour une **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Très longue durée de vie grâce à la denture de type PCD (diamant polycristallin).



expert  **FiberCement**



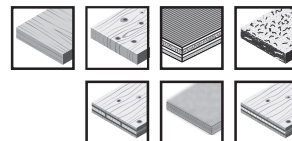
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
216	30	2/1,4	6	TCG	7.000	10	10	PC1b	1	1	957878	2 608 644 557
250	30	2,2/1,6	6	TCG	6.000	10	10	PC1b	1	1	957885	2 608 644 558
305	30	2,2/1,6	8	TCG	5.000	10	10	PC1b	1	1	957892	2 608 644 559

# Optiline Wood

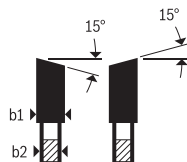
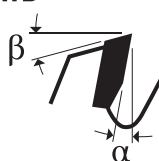
## Optiline Wood pour scies circulaires portatives



- ▶ Lame de précision assurant une coupe de qualité dans tous les types de bois.



ATB

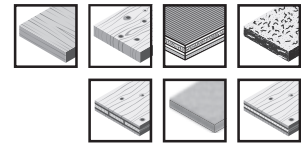


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
85	15	-	1,1/0,7	20	ATB	18.000	-	15	13	C1a	1	1	754279	2 608 643 071
130	20	16	2,4/1,4	20	ATB	11.500	-	15	15	C1a	1	1	193764	2 608 640 582
130	20	16	2,4/1,4	30	ATB	11.500	-	15	15	C1a	1	1	193771	2 608 640 583
130	20	16	2,4/1,4	12	ATB	11.500	-	15	15	C1a	1	1	373494	2 608 641 167
140	20	12,75	2,4/1,4	20	ATB	10.500	-	15	15	C1a	1	1	193801	2 608 640 586
140	20	12,75	2,4/1,4	12	ATB	10.500	-	15	15	C1a	1	1	373500	2 608 641 168
150	20	16	2,4/1,4	24	ATB	10.000	7/42	15	15	C1a	1	1	193863	2 608 640 592
150	20	16	2,4/1,4	36	ATB	10.000	7/42	17	13	C1a	1	1	193870	2 608 640 593
150	20	16	2,4/1,4	12	ATB	10.000	7/42	15	15	C1a	1	1	373517	2 608 641 169
160	20	16	2,6/1,6	24	ATB	9.500	6/32	15	15	C1a	1	1	193900	2 608 640 596
160	20	16	2,6/1,6	36	ATB	9.500	6/32	15	15	C1a	1	1	193917	2 608 640 597
160	20	16	2,6/1,6	48	ATB	9.500	6/32	15	15	C1a	1	1	195072	2 608 640 732
160	20	16	1,8/1,2	12	ATB	9.500	6/32	15	15	C1a	1	1	373524	2 608 641 170
160	20	16	1,8/1,2	24	ATB	9.500	6/32	15	15	C1a	1	1	373531	2 608 641 171
160	20	16	1,8/1,2	48	ATB	9.500	6/32	15	15	C1a	1	1	373548	2 608 641 172
160	20	16	2,6/1,6	12	ATB	9.500	6/32	15	15	C1a	1	1	373555	2 608 641 173
165	30	-	2,6/1,6	24	ATB	9.500	-	15	15	C1a	1	1	193962	2 608 640 602
165	30	-	2,6/1,6	36	ATB	9.500	-	15	15	C1a	1	1	193979	2 608 640 603
165	30	-	2,6/1,6	48	ATB	9.500	-	15	15	C1a	1	1	373579	2 608 641 175
180	30	20	2,6/1,6	24	ATB	8.500	-	15	15	C1a	1	1	194020	2 608 640 608
184	16	-	2,6/1,6	24	ATB	8.000	-	17	13	C1a	1	1	263429	2 608 640 817
184	16	-	2,6/1,6	36	ATB	8.000	-	15	15	C1a	1	1	263436	2 608 640 818
184	16	-	2,6/1,6	48	ATB	8.000	-	15	15	C1a	1	1	373630	2 608 641 181
184	30	-	2,6/1,6	24	ATB	8.000	-	17	13	C1a	1	1	194044	2 608 640 610
184	30	-	2,6/1,6	36	ATB	8.000	-	15	15	C1a	1	1	194051	2 608 640 611
190	20	16	2,6/1,6	24	ATB	8.000	-	15	15	C1a	1	1	194068	2 608 640 612
190	20	16	2,6/1,6	48	ATB	8.000	-	15	15	C1a	1	1	194082	2 608 640 614
190	30	-	2,6/1,6	36	ATB	8.000	7/42	15	15	C1a	1	1	194105	2 608 640 616
190	30	-	2,6/1,6	48	ATB	8.000	7/42	15	15	C1a	1	1	194112	2 608 640 617
190	30	-	2/1,3	24	ATB	8.000	7/42	15	15	C1a	1	1	373678	2 608 641 185
190	30	-	2/1,3	48	ATB	8.000	7/42	15	15	C1a	1	1	373685	2 608 641 186
190	30	-	2,6/1,6	60	ATB	8.000	7/42	15	15	C1a	1	1	373708	2 608 641 188
190	20	16	2,6/1,6	36	ATB	8.000	-	15	15	C1a	1	1	194075	2 608 640 613
190	30	-	2,6/1,6	24	ATB	8.000	7/42	15	15	C1a	1	1	194099	2 608 640 615
190	30	-	2/1,3	16	ATB	8.000	7/42	15	15	C1a	1	1	373661	2 608 641 184
200	30	-	2,8/1,8	24	ATB	7.500	7/42	17	10	C1a	1	1	194129	2 608 640 618

## Optiline Wood pour scies circulaires portatives

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépouille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
200	30	-	2,8/1,8	48	ATB	7.500	7/42	15	15	C1a	1	1	194143	2 608 640 620
210	30	-	2,8/1,8	36	ATB	7.000	-	15	15	C1a	1	1	194167	2 608 640 622
210	30	-	2,8/1,8	48	ATB	7.500	-	15	15	C1a	1	1	194174	2 608 640 623
210	30	-	2,8/1,8	60	ATB	7.500	-	15	15	C1a	1	1	373722	2 608 641 190
230	30	-	2,8/1,8	24	ATB	6.500	7/42	15	15	C1a	1	1	194211	2 608 640 627
230	30	-	2,8/1,8	36	ATB	6.500	7/42	15	15	C1a	1	1	195157	2 608 640 628
230	30	-	2,8/1,8	48	ATB	6.500	7/42	15	15	C1a	1	1	194228	2 608 640 629
235	30	25	2,8/1,8	24	ATB	6.500	-	15	15	C1a	1	1	194990	2 608 640 725
235	30	25	2,8/1,8	48	ATB	6.500	-	15	15	C1a	1	1	195010	2 608 640 727
235	30	25	2,8/1,8	60	ATB	6.500	-	15	15	C1a	1	1	373746	2 608 641 192
250	30	-	3,2/2,2	40	ATB	6.000	7/42	15	15	C1a	1	1	195027	2 608 640 728
250	30	-	3,2/2,2	60	ATB	6.000	7/42	15	15	C1a	1	1	195034	2 608 640 729
165	20	16	1,7/1,2	36	ATB	9.000	-	15	15	C1a	1	1	660273	2 608 642 602
180	30	20	2,6/1,6	36	ATB	8.500	-	15	15	C1a	1	1	194037	2 608 640 609
190	30	-	2,6/1,6	12	ATB	8.000	7/42	15	15	C1a	1	1	373692	2 608 641 187
210	30	-	2,8/1,8	24	ATB	7.500	-	15	15	C1a	1	1	194150	2 608 640 621

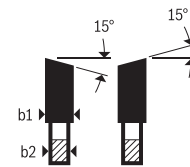
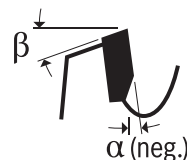
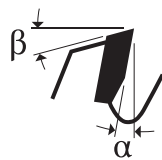
## Optiline Wood pour scies à onglets et radiales



**Optiline**  
WOOD



ATB



210	30	-	2/1,4	48	ATB	7.000	-	-5	15	C1a	1	1	314398	2 608 640 430
216	30	-	2/1,4	24	ATB	7.000	-	-5	15	C1a	1	1	314404	2 608 640 431
216	30	-	2/1,4	48	ATB	7.000	-	-5	15	C1a	1	1	314411	2 608 640 432
216	30	-	2/1,4	60	ATB	7.000	-	-5	15	C1a	1	1	314428	2 608 640 433
216	30	-	2,8/1,8	48	ATB	7.000	-	-5	15	C1a	1	1	194327	2 608 640 641
216	30	-	2,8/1,8	60	ATB	7.000	-	-5	15	C1a	1	1	194334	2 608 640 642
250	30	-	3,2/2,2	40	ATB	6.000	7/42	-5	18	C1a	1	1	194341	2 608 640 643
250	30	-	3,2/2,2	60	ATB	6.000	7/42	-5	18	C1a	1	1	194358	2 608 640 644
250	30	-	3,2/2,2	80	ATB	6.000	7/42	-5	18	C1a	1	1	194365	2 608 640 645
254	30	-	2/1,4	24	ATB	6.000	-	-5	15	C1a	1	1	314435	2 608 640 434
254	30	-	2/1,4	40	ATB	6.000	-	-5	15	C1a	1	1	314442	2 608 640 435
254	30	-	2/1,4	60	ATB	6.000	-	-5	15	C1a	1	1	314459	2 608 640 436
254	30	-	2,5/1,8	80	ATB	6.000	-	-5	15	C1a	1	1	314466	2 608 640 437
254	30	-	2/1,4	40	ATB	6.000	-	5	15	C1a	1	1	314473	2 608 640 438
254	30	-	3,2/2,2	60	ATB	6.000	-	5	15	C1a	1	1	455534	2 608 641 765
260	30	-	3,2/2,2	48	ATB	6.000	-	-5	18	C1a	1	1	373845	2 608 641 202
305	30	-	2,5/1,8	40	ATB	5.000	-	-5	15	C1a	1	1	317382	2 608 640 440
305	30	-	2,5/1,8	60	ATB	5.000	-	-5	15	C1a	1	1	317399	2 608 640 441
305	30	-	2,5/1,8	96	ATB	5.000	-	-5	15	C1a	1	1	317405	2 608 640 442

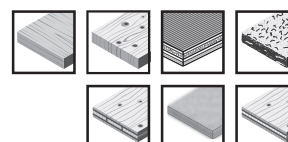
## Optiline Wood pour scies à onglets et radiales

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
305	30	-	3,2/2,2	60	ATB	5.000	7/42 10/60	5	15	C1a	1	1	455565	2 608 641 768
305	30	-	3,2/2,2	80	ATB	5.000	-	5	15	C1a	1	1	455572	2 608 641 769

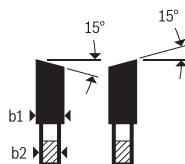
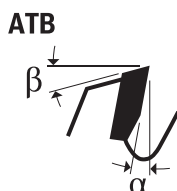
## Optiline Wood pour scies circulaires de table



► Lame de précision assurant une coupe de qualité dans tous les types de bois.



**Optiline**  
WOOD



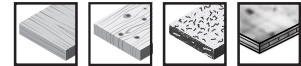
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
216	30	-	2,6/1,6	34	ATB	7.000	15	15	C1b	1	1	964609	2 608 838 409	
216	30	-	2,6/1,6	22	ATB	7.000	20	10	C1b	1	1	964616	2 608 838 410	
216	30	-	2,6/1,6	54	ATB	7.000	10	15	C1b	1	1	964623	2 608 838 411	
250	30	-	3,2/2,2	80	ATB	6.000	10	15	C1a	1	1	194501	2 608 640 660	
250	30	-	3,2/2,2	60	ATB	6.000	10	15	C1a	1	1	194532	2 608 640 665	
254	30	-	2,8/1,8	40	ATB	6.000	18	12	C1a	1	1	317412	2 608 640 443	
254	30	-	2,8/1,8	60	ATB	6.000	19	10	C1a	1	1	317429	2 608 640 444	
254	30	-	2,8/1,8	24	ATB	6.000	20	10	C1b	1	1	964630	2 608 838 412	
300	30	-	3,2/2,2	48	ATB	5.000	10	15	C1a	1	1	194600	2 608 640 672	
305	30	-	3,2/2,2	72	ATB	5.000	10	15	C1a	1	1	455596	2 608 641 771	
315	30	-	3,2/2,2	60	ATB	5.000	10	15	C1a	1	1	194440	2 608 640 651	
315	30	-	3,2/2,2	48	ATB	5.000	10	15	C1a	1	1	194617	2 608 640 673	
350	30	-	3,5/2,5	54	ATB	4.500	10	15	C1a	1	1	194624	2 608 640 674	
400	30	-	3,5/2,5	60	ATB	4.000	10	15	C1a	1	1	194631	2 608 640 675	
250	30	-	3,2/2,2	40	ATB	6.000	10	15	C1a	1	1	194587	2 608 640 670	

# Speedline Wood

## Speedline Wood pour scies circulaires portatives



- Lame rapide pour les coupes longitudinales et transversales dans tout type de bois.



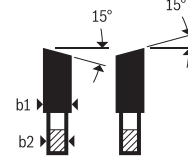
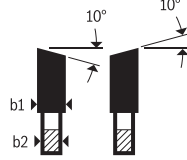
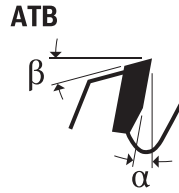
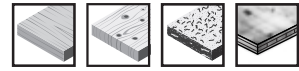
**speedline**  
WOOD

ATB



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
130	16	-	2/1,4	9	ATB/FT	11.500	16	15	C1a	1	1	239851	2 608 640 774
130	16	-	2/1,4	18	ATB/FT	11.500	16	15	C1a	1	1	239868	2 608 640 775
150	20	-	2/1,4	18	ATB/FT	10.000	16	15	C1a	1	1	239929	2 608 640 781
160	16	-	2,2/1,6	12	ATB/FT	9.500	16	15	C1a	1	1	239950	2 608 640 784
160	16	-	2,2/1,6	18	ATB/FT	9.500	16	15	C1a	1	1	239967	2 608 640 785
160	20	-	2,2/1,6	12	ATB/FT	9.500	16	15	C1a	1	1	239974	2 608 640 786
160	20	-	2,2/1,6	18	ATB/FT	9.500	16	15	C1a	1	1	239981	2 608 640 787
165	20	16	1,7/1,2	12	ATB/FT	9.000	15	15	C1a	1	1	660259	2 608 642 600
165	30	-	2,2/1,6	18	ATB/FT	9.000	16	15	C1a	1	1	240000	2 608 640 789
184	16	-	2,2/1,6	24	ATB/FT	8.000	16	15	C1a	1	1	240062	2 608 640 795
190	20	16	2,4/1,6	24	ATB/FT	8.000	16	15	C1a	1	1	240109	2 608 640 799
190	30	-	2,4/1,8	12	ATB/FT	8.000	17	15	C1a	1	1	240116	2 608 640 800
190	30	-	2,4/1,8	24	ATB/FT	8.000	16	15	C1a	1	1	240123	2 608 640 801
210	30	-	2,4/1,8	30	ATB/FT	7.000	16	15	C1a	1	1	240147	2 608 640 803
230	30	-	2,4/1,8	18	ATB/FT	6.500	16	15	C1a	1	1	240154	2 608 640 804
230	30	-	2,4/1,8	30	ATB/FT	6.500	16	15	C1a	1	1	240161	2 608 640 805
235	30	25	2,4/1,8	30	ATB/FT	6.000	16	15	C1a	1	1	240185	2 608 640 807
165	20	16	1,7/1,2	24	ATB/FT	9.000	15	15	C1a	1	1	660266	2 608 642 601

Speedline Wood pour scies circulaires de table



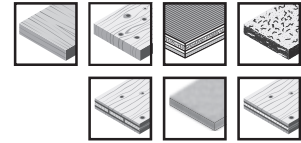
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
250	30	3,2/2,2	24	ATB	6.000	7/42	20	10	C1a	1	1	194655	2 608 640 680
300	30	3,2/2,2	28	ATB	5.000	7/42 10/60	20	10	C1a	1	1	194662	2 608 640 681
315	30	3,2/2,2	28	ATB	5.000	7/42	20	10	C1a	1	1	194679	2 608 640 682
350	30	3,5/2,5	32	ATB	4.500	10/60	20	10	C1a	1	1	194686	2 608 640 683
400	30	3,5/2,5	36	ATB	4.000	10/60	20	10	C1a	1	1	194693	2 608 640 684

# Standard for Wood

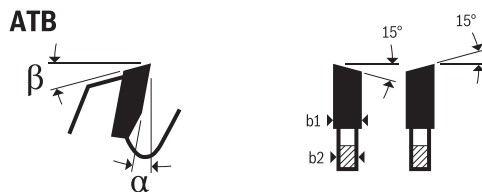
## Lames de scie circulaire pour scies plongeantes et scies circulaires portatives sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Les dents en carbure de haute qualité garantissent des résultats de coupe fiables.
- ▶ L'angle agressif des dents permet d'obtenir des coupes sans à-coups.



standard  Wood

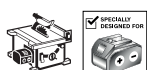


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
85	15	-	1,1/0,7	20	ATB	18.000	15	13	PC1a	1	1	958134	2 608 837 666
136	15,875	-	1,5/1	24	ATB	11.000	20	12	PC1a	1	1	958141	2 608 837 667
136	20	-	1,5/1	24	ATB	11.000	20	12	PC1a	1	1	958158	2 608 837 668
140	10	-	1,5/1	24	ATB	10.500	20	12	PC1a	1	1	958165	2 608 837 669
140	12,7	-	1,5/1	24	ATB	10.500	20	12	PC1a	1	1	958172	2 608 837 670
140	20	-	1,5/1	24	ATB	10.500	20	12	PC1a	1	1	958189	2 608 837 671
140	20	-	1,5/1	42	ATB	10.500	10	15	PC1a	1	1	958196	2 608 837 672
150	10	-	1,6/1	24	ATB	10.000	20	12	PC1a	1	1	958202	2 608 837 673
160	20	15,875	1,5/1	12	ATB	9.500	25	10	PC1a	1	1	958226	2 608 837 675
160	20	15,875	1,5/1	24	ATB	9.500	25	10	PC1a	1	1	958233	2 608 837 676
160	20	15,875	1,5/1	36	ATB	9.500	15	13	PC1a	1	1	958240	2 608 837 677
160	20	15,875	1,5/1	48	ATB	9.500	10	15	PC1a	1	1	958257	2 608 837 678
165	15,875	-	1,5/1	12	ATB	9.500	25	10	PC1a	1	1	958271	2 608 837 680
165	15,875	-	1,5/1	24	ATB	9.500	25	10	PC1a	1	1	958288	2 608 837 681
165	15,875	-	1,5/1	36	ATB	9.500	15	13	PC1a	1	1	958295	2 608 837 682
165	15,875	-	1,5/1	48	ATB	9.500	10	15	PC1a	1	1	958301	2 608 837 683
165	20	16	1,5/1	12	ATB	9.500	25	10	PC1a	1	1	958318	2 608 837 684
165	20	-	1,5/1	24	ATB	9.500	25	10	PC1a	1	1	958325	2 608 837 685
165	20	16	1,5/1	36	ATB	9.500	15	13	PC1a	1	1	958332	2 608 837 686
165	20	-	1,5/1	48	ATB	9.500	10	15	PC1a	1	1	958349	2 608 837 687
165	30	-	1,5/1	48	ATB	9.500	10	15	PC1a	1	1	958363	2 608 837 689
173	20	-	1,5/1	24	ATB	8.500	25	10	PC1a	1	1	958370	2 608 837 690
184	16	-	1,6/1,1	16	ATB	7.900	25	10	PC1a	1	1	958387	2 608 837 697
184	16	-	1,6/1,1	24	ATB	7.900	25	10	PC1a	1	1	958400	2 608 837 698
184	20	-	1,6/1,1	24	ATB	7.900	25	10	PC1a	1	1	958448	2 608 837 702
184	20	-	1,6/1,1	48	ATB	7.900	10	15	PC1a	1	1	958455	2 608 837 703
190	30	20	1,6/1,1	16	ATB	7.900	25	10	PC1a	1	1	958486	2 608 837 706
190	30	-	1,6/1,1	24	ATB	7.900	25	10	PC1a	1	1	958493	2 608 837 708
190	30	20	1,6/1,1	48	ATB	7.900	15	13	PC1a	1	1	958509	2 608 837 710
150	20	16	1,6/1	24	ATB	10.000	20	12	PC1a	1	1	958219	2 608 837 674
165	30	-	1,5/1	24	ATB	9.500	25	10	PC1a	1	1	958356	2 608 837 688
165	10	-	1,5/1	24	ATB	9.500	25	10	PC1a	1	1	958264	2 608 837 679
184	16	-	1,6/1,1	48	ATB	7.900	10	15	PC1a	1	1	958417	2 608 837 699

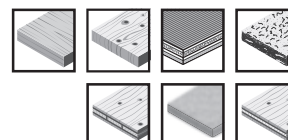
## Lames de scie circulaire pour scies plongeantes et scies circulaires portatives sans fil

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
190	20	-	1,6/1,1	24	ATB	7.900	25	10	PC1a	1	1	958462	2 608 837 704
190	30	20	1,6/1,1	60	ATB	7.900	10	15	PC1a	1	1	958516	2 608 837 711

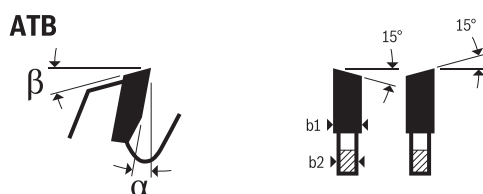
## Lames de scies circulaires pour scies sur table sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Les dents en carbure de haute qualité garantissent des résultats de coupe fiables.
- ▶ L'angle agressif des dents permet d'obtenir des coupes sans à-coups.



standard Wood



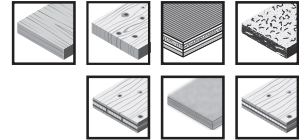
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
210	30	1,7/1,2	24	ATB	7.000	25	10	PC1a	1	1	958530	2 608 837 713
210	30	1,7/1,2	48	ATB	7.000	15	13	PC1a	1	1	958547	2 608 837 714
216	30	1,7/1,2	24	ATB	7.000	25	10	PC1a	1	1	958578	2 608 837 724
216	30	1,7/1,2	48	ATB	7.000	15	13	PC1a	1	1	958585	2 608 837 726
254	30	2,2/1,6	24	ATB	6.000	25	10	PC1a	1	1	958615	2 608 837 733
254	30	2,2/1,6	40	ATB	6.000	20	12	PC1a	1	1	958622	2 608 837 734
254	30	2,2/1,6	60	ATB	6.000	15	13	PC1a	1	1	958639	2 608 837 736



## Lames de scies circulaires pour scies à onglet sans fil et scies à onglet coulissantes



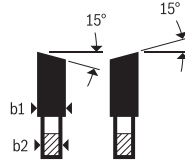
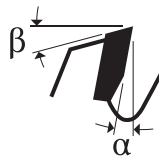
- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Les dents en carbure de haute qualité garantissent des résultats de coupe fiables.
- ▶ L'angle agressif des dents permet d'obtenir des coupes sans à-coups.



standard Wood



ATB



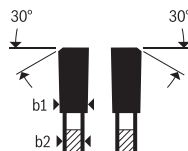
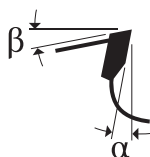
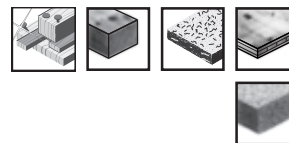
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
184	16	1,6/1	24	ATB	7.900	-	5	15	PC1a	1	1	958424	<b>2 608 837 700</b>
184	16	1,6/1	48	ATB	7.900	-	5	15	PC1a	1	1	958431	<b>2 608 837 701</b>
190	20	1,6/1,1	48	ATB	7.900	-	5	15	PC1a	1	1	958479	<b>2 608 837 705</b>
216	30	1,7/1,2	24	ATB	7.000	-	5	15	PC1a	1	1	958554	<b>2 608 837 721</b>
216	30	1,7/1,2	48	ATB	7.000	-	5	15	PC1a	1	1	958561	<b>2 608 837 723</b>
250	30	2,2/1,6	24	ATB	6.000	-	5	15	PC1a	1	1	958592	<b>2 608 837 727</b>
250	30	2,2/1,6	48	ATB	6.000	-	5	15	PC1a	1	1	958608	<b>2 608 837 728</b>
305	30	2,2/1,6	40	ATB	5.000	-	5	15	PC1a	1	1	958646	<b>2 608 837 741</b>
305	30	2,2/1,6	60	ATB	5.000	-	5	15	PC1a	1	1	958653	<b>2 608 837 742</b>
305	30	2,2/1,6	96	ATB	5.000	-	5	15	PC1a	1	1	958660	<b>2 608 837 744</b>
254	30	2,2/1,6	24	ATB	6.000	non	5	15	PC1a	1	1	634241	<b>2 608 842 237</b>
254	30	2,2/1,6	48	ATB	6.000	non	5	15	PC1a	1	1	634234	<b>2 608 842 239</b>

# Standard for Construct Wood

## Lames de scie circulaire pour les scies circulaires portatives (résistance aux clous)



- Le design spécial de la denture et le large support dans le dos de la denture assurent une grande résistance lors de la coupe de bois de construction avec des corps étrangers tels que des clous et des résidus de béton.



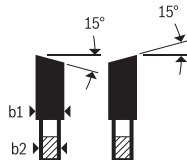
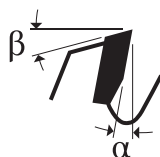
354  
6

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
150	20	16	2,4/1,4	12	HB	10.000	12	10	C1a	1	1	373814	2 608 641 199	
160	20	16	2,6/1,6	12	HB	9.500	12	10	C1a	1	1	194235	2 608 640 630	
180	30	20	2,6/1,6	12	HB	8.500	13	12	C1a	1	1	194259	2 608 640 632	
184	16	-	2,6/1,6	12	HB	8.000	13	12	C1a	1	1	373821	2 608 641 200	
190	20	16	2,6/1,6	12	HB	8.000	12	10	C1a	1	1	373838	2 608 641 201	
190	30	-	2,6/1,6	12	HB	8.000	12	10	C1a	1	1	194266	2 608 640 633	
210	30	-	2,8/1,8	14	HB	7.500	12	10	C1a	1	1	194273	2 608 640 634	
230	30	-	2,8/1,8	16	HB	6.500	10	12	C1a	1	1	194280	2 608 640 635	
235	30	25	2,8/1,8	16	HB	6.500	10	12	C1a	1	1	194297	2 608 640 636	

## Lames de scies circulaires pour les scies sur table (standard)


**CONSTRUCT**  
WOOD


ATB

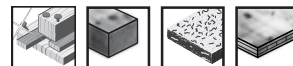
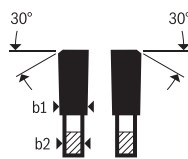
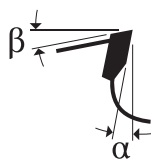


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépeuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
300	30	2,8/1,8	20	ATB	5.000	7/42 10/60	20	10	C1a	1	1	194792	2 608 640 700
315	30	3,2/2,2	20	ATB	5.000	7/42	20	10	C1a	1	1	194808	2 608 640 701
350	30	3,2/2,2	24	ATB	4.500	10/60	18	12	C1a	1	1	194815	2 608 640 702
400	30	3,2/2,2	28	ATB	4.000	10/60	17	13	C1a	1	1	194822	2 608 640 703
450	30	3,8/2,8	32	ATB	3.500	10/60	16	14	C1a	1	1	194839	2 608 640 704
500	30	3,8/2,8	36	ATB	3.000	-	15	10	C1a	1	1	194846	2 608 640 705
600	30	4/3	40	ATB	2.500	-	15	10	C1a	1	1	236843	2 608 640 761
700	30	4,2/3,2	46	ATB	2.000	-	15	10	C1a	1	1	236850	2 608 640 762

6

355

## Lames de scies circulaires pour les scies sur table (pour bois avec clous)


**CONSTRUCT**  
WOOD


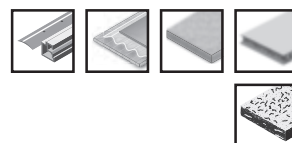
250	30	3,2/2,2	20	HB	6.000	7/42	20	10	C1a	1	1	455626	2 608 641 774
300	30	3,2/2,2	20	HB	5.000	7/42 10/60	17	10	C1a	1	1	194730	2 608 640 690
315	30	3,2/2,2	20	HB	5.000	7/42	18	10	C1a	1	1	194747	2 608 640 691
350	30	3,5/2,5	24	HB	4.500	10/60	16	10	C1a	1	1	194754	2 608 640 692
400	30	3,5/2,5	28	HB	4.000	10/60	15	10	C1a	1	1	194761	2 608 640 693
450	30	3,8/2,8	32	HB	3.500	10/60	14	10	C1a	1	1	194778	2 608 640 694
500	30	3,8/2,8	36	HB	3.000	10/60	14	10	C1a	1	1	195294	2 608 640 695

# Standard for Aluminium

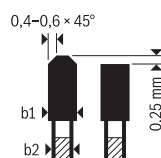
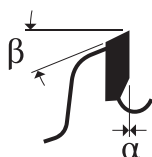
## Lames de scie circulaire pour les scies plongantes et circulaires portatives sans fil, et les scies circulaires à métaux sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie.**
- ▶ Coupes nettes et précises grâce aux dents en carbure de haute qualité.



standard **Aluminium**



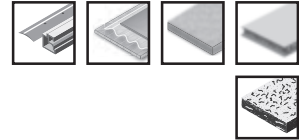
356  
6

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
136	15.875	-	1,6/1,1	50	HLTCG	11.000	0	15	PC1a	1	1	958752	<b>2 608 837 753</b>
136	20	-	1,6/1,1	50	HLTCG	11.000	0	15	PC1a	1	1	958769	<b>2 608 837 754</b>
140	10	-	1,6/1,1	50	HLTCG	11.000	0	15	PC1a	1	1	958837	<b>2 608 837 761</b>
140	20	-	1,6/1,1	50	HLTCG	11.000	0	15	PC1a	1	1	958776	<b>2 608 837 755</b>
150	10	-	1,8/1,3	52	HLTCG	10.000	0	15	PC1a	1	1	958844	<b>2 608 837 762</b>
150	20	-	1,8/1,3	52	HLTCG	10.000	0	15	PC1a	1	1	958783	<b>2 608 837 756</b>
160	20	15,875	1,8/1,3	52	HLTCG	9.500	0	15	PC1a	1	1	958790	<b>2 608 837 757</b>
165	20	-	1,8/1,3	54	HLTCG	9.500	0	15	PC1a	1	1	958851	<b>2 608 837 763</b>
165	30	-	1,8/1,3	54	HLTCG	9.500	0	15	PC1a	1	1	958868	<b>2 608 837 764</b>
173	20	-	1,8/1,3	60	HLTCG	8.500	0	15	PC1a	1	1	958813	<b>2 608 837 759</b>
184	16	-	2/1,5	56	HLTCG	7.900	0	15	PC1a	1	1	958875	<b>2 608 837 766</b>
184	20	-	2/1,5	56	HLTCG	7.900	0	15	PC1a	1	1	958899	<b>2 608 837 768</b>
190	20	-	2/1,5	56	HLTCG	7.900	0	15	PC1a	1	1	958905	<b>2 608 837 769</b>
190	30	-	2/1,5	56	HLTCG	7.900	0	15	PC1a	1	1	958929	<b>2 608 837 771</b>
165	15.875	-	1,8/1,3	54	HLTCG	9.500	0	15	PC1a	1	1	958806	<b>2 608 837 758</b>

## Lames de scies circulaires pour scies à onglet sans fil et scies à onglet coulissantes



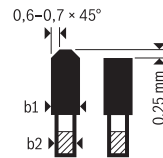
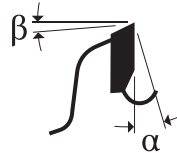
- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Coupes nettes et précises grâce aux dents en carbure de haute qualité.



standard **Aluminium**

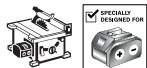


HLTCG

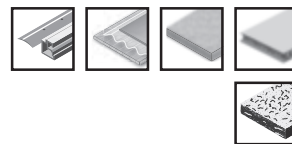


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140..	Référence
184	16	2/1,5	56	HLTCG	7.900	-	0	15	PC1a	1	1	958882	<b>2 608 837 767</b>
190	20	2/1,5	56	HLTCG	7.900	-	0	15	PC1a	1	1	958912	<b>2 608 837 770</b>
216	30	2,2/1,6	64	HLTCG	7.000	-	0	15	PC1a	1	1	958950	<b>2 608 837 776</b>
250	30	2,4/1,8	68	HLTCG	6.000	-	0	15	PC1a	1	1	958974	<b>2 608 837 778</b>
254	30	2,4/1,8	68	HLTCG	6.000	non	0	15	PC1a	1	1	634258	<b>2 608 842 242</b>
305	30	2,4/1,8	96	HLTCG	5.000	-	0	15	PC1a	1	1	958998	<b>2 608 837 782</b>

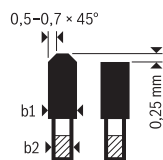
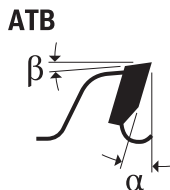
## Lames de scies circulaires pour scies sur table sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie.**
- ▶ Coupes nettes et précises grâce aux dents en carbure de haute qualité.



standard **Aluminium**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° $\alpha$	Angle de dépuille ° $\beta$	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
210	30	1,9/1,3	54	HLTCG	7.000	0	15	PC1a	1	1	958943	<b>2 608 837 773</b>
254	30	2,4/1,8	68	HLTCG	6.000	0	15	PC1a	1	1	958981	<b>2 608 837 780</b>

# Standard for Steel

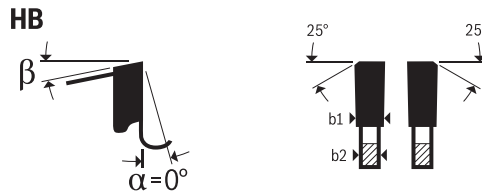
## Lames de scies circulaires pour les scies circulaires à métaux sans fil



- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Coupes nettes et précises grâce aux dents en carbure de haute qualité.



standard **for Steel**



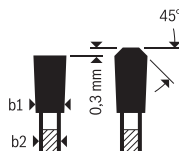
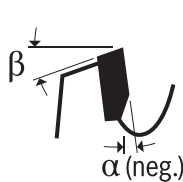
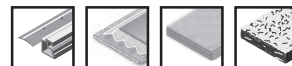
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépuille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
136	15.875	1,6/1,2	30	HB	5.400	6	10	PC1a	1	1	958677	<b>2 608 837 745</b>
136	20	1,6/1,2	30	HB	5.400	6	10	PC1a	1	1	958684	<b>2 608 837 746</b>
140	20	1,6/1,2	30	HB	5.400	6	10	PC1a	1	1	958691	<b>2 608 837 747</b>
150	20	1,6/1,2	32	HB	5.000	6	10	PC1a	1	1	958707	<b>2 608 837 748</b>
160	20	1,6/1,2	36	HB	4.600	6	10	PC1a	1	1	958714	<b>2 608 837 749</b>
173	20	1,6/1,2	36	HB	4.100	6	10	PC1a	1	1	958721	<b>2 608 837 750</b>

# Standard for Multi Material

## Lames de scie circulaire pour les scies circulaires portatives



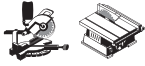
- ▶ La lame parfaite pour des coupes puissantes avec des arêtes de coupe nettes dans toutes sortes de matériaux différents.
- ▶ L'utilisation de l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 augmente sensiblement la durée de vie lors de la découpe dans des métaux tels que l'aluminium.



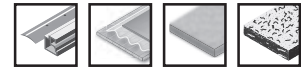
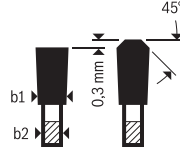
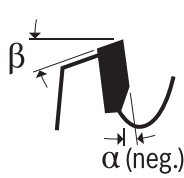
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
130	20	16	2/1,4	42	HLTCG	11.500	-5	15	C1a	1	1	373777	2 608 641 195
150	20	16	2/1,4	42	HLTCG	10.000	-5	15	C1a	1	1	192910	2 608 640 501
160	20	16	2,4/1,8	42	HLTCG	9.500	-5	15	C1a	1	1	192934	2 608 640 503
165	30	-	2,4/1,8	42	HLTCG	9.500	-5	15	C1a	1	1	193092	2 608 640 519
180	30	20	2,4/1,8	48	HLTCG	8.500	-5	15	C1a	1	1	192972	2 608 640 507
184	16	-	2,4/1,8	48	HLTCG	8.000	-5	15	C1a	1	1	263405	2 608 640 815
184	30	-	2,4/1,8	48	HLTCG	8.000	-5	15	C1a	1	1	192965	2 608 640 506
190	20	16	2,4/1,8	54	HLTCG	8.000	-5	15	C1a	1	1	192989	2 608 640 508
190	30	-	2,4/1,8	54	HLTCG	8.000	-5	15	C1a	1	1	192996	2 608 640 509
200	30	-	2,4/1,8	54	HLTCG	7.500	-5	15	C1a	1	1	193009	2 608 640 510
210	30	-	2,4/1,8	54	HLTCG	7.000	-5	15	C1a	1	1	193016	2 608 640 511
230	30	-	2,4/1,8	64	HLTCG	6.500	-5	15	C1a	1	1	193030	2 608 640 513
235	30	25	2,4/1,8	64	HLTCG	6.500	-5	15	C1a	1	1	193047	2 608 640 514



## Lames de scie circulaire pour scies à onglets et scies sur table



- ▶ L'utilisation de l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 augmente sensiblement la durée de vie lors de la découpe dans des métaux tels que l'aluminium.

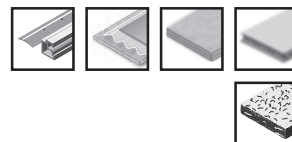

**MULTI**  
**MATERIAL**


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Avec bague de réduction mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
210	30	-	2,5/1,8	80	HLTCG	7.000	-	-5	15	C1a	1	1	317436	2 608 640 445
216	30	-	2,5/1,8	60	HLTCG	7.000	-	-5	15	C1a	1	1	317443	2 608 640 446
216	30	-	2,5/1,8	80	HLTCG	7.000	-	-5	15	C1a	1	1	317450	2 608 640 447
250	30	-	3,2/2,5	80	HLTCG	6.000	7/42	-5	18	C1a	1	1	193061	2 608 640 516
254	30	-	3,2/2,5	60	HLTCG	6.000	-	-5	15	C1a	1	1	317474	2 608 640 449
254	30	-	3,2/2,5	96	HLTCG	6.000	-	-5	15	C1a	1	1	317498	2 608 640 451
260	30	-	3,2/2,5	80	HLTCG	6.000	-	-5	18	C1a	1	1	373869	2 608 641 204
300	30	-	3,2/2,5	96	HLTCG	5.000	7/42 10/60	-5	18	C1a	1	1	193085	2 608 640 518
305	30	-	3,2/2,5	80	HLTCG	5.000	-	-5	15	C1a	1	1	317504	2 608 640 452
305	30	-	3,2/2,5	96	HLTCG	5.000	-	-5	15	C1a	1	1	317511	2 608 640 453
350	30	-	3,2/2,5	96	HLTCG	4.500	-	-5	18	C1a	1	1	236935	2 608 640 770
254	30	-	3,2/2,5	80	HLTCG	6.000	-	-5	15	C1a	1	1	317481	2 608 640 450

## Lames de scies circulaires pour les scies circulaires portatives sans fil



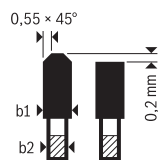
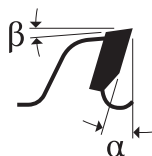
- ▶ Trait de coupe extra fin pour **autonomie maximale de la batterie**.
- ▶ Coupes nettes et précises grâce aux dents en carbure de haute qualité.



standard **MultiMaterial**



HLTCG



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre extérieur mm	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	Angle d'attaque ° α	Angle de dépouille ° β	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
85	15	1,5/1	30	HLTCG	18.000	0	15	PC1a	1	1	958745	

# Accessoires pour scies circulaires

## Bagues de réduction pour lames de scie circulaire

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Ø d'alésage mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Bagues de réduction pour lames de scies circulaires							
Épaisseur de base de la lame de 0,7 mm jusqu'à 1,0 mm max.							
15	12,7	0,6	P1c	1	1	527635	2 600 100 371
15	10	0,6	P1c	1	1	527642	2 600 100 372
Épaisseur de base de la lame de 1,0 mm jusqu'à 1,2 mm max.							
Bagues de réduction pour lames de scies circulaires							
20	10	0,8	P1c	1	1	527659	2 600 100 373
Bagues de réduction pour lames de scies circulaires							
Épaisseur de base de la lame de 1,0 mm jusqu'à 1,2 mm max.							
20	15,875	0,8	P1c	1	1	527666	2 600 100 374
20	16	0,8	P1c	1	1	527680	2 600 100 376
30	20	0,8	P1c	1	1	527703	2 600 100 378
Bagues de réduction pour lames de scies circulaires							
Épaisseur de base de la lame de 1,2 mm jusqu'à 1,5 mm max.							
20	15,875	1	P1c	1	1	527673	2 600 100 375
20	16	1	P1c	1	1	527697	2 600 100 377
30	20	1	P1c	1	1	527710	2 600 100 379
Bagues de réduction pour lames de scies circulaires							
Épaisseur de base de la lame de 1,6 mm jusqu'à 1,8 mm max.							
30	25,4	1,2	P1c	1	1	527727	2 600 100 380
Bagues de réduction pour lames de scies circulaires							
Épaisseur du corps de la lame allant de 1,0 mm à maxi. 1,3 mm							
20	12,75	0,8	P1b	1	1	433518	2 600 100 185
20	16	0,8	P1b	1	1	433532	2 600 100 187
Épaisseur du corps de la lame allant de 1,0 mm à maxi. 1,3 mm							
Bagues de réduction pour lames de scies circulaires							
20	15,875	0,8	P1b	1	1	433525	2 600 100 186
Bagues de réduction pour lames de scies circulaires							
Épaisseur du corps de la lame de 1,25 mm à maxi. 1,4 mm							
20	16	1	P1b	1	1	433549	2 600 100 188
Bagues de réduction pour lames de scies circulaires							
Épaisseur du corps de la lame de 1,4 mm à maxi. 1,7 mm							
16	12,75	1,2	P1b	1	1	433587	2 600 100 192
20	10	1,2	P1b	1	1	433594	2 600 100 193
20	12,75	1,2	P1b	1	1	433600	2 600 100 194
20	13	1,2	P1b	1	1	433617	2 600 100 195
20	16	1,2	P1b	1	1	433631	2 600 100 197
25	15,875	1,2	P1b	1	1	433679	2 600 100 201
25	16	1,2	P1b	1	1	433686	2 600 100 202
25	20	1,2	P1b	1	1	433693	2 600 100 203
25,4	20	1,2	P1b	1	1	433730	2 600 100 207
30	20	1,2	P1b	1	1	433747	2 600 100 208



## Bagues de réduction pour lames de scie circulaire

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Ø d'alésage mm	Epaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
30	24	1,2	P1b	1	1	433754	2 600 100 209
30	25	1,2	P1b	1	1	433761	2 600 100 210
30	25,4	1,2	P1b	1	1	433778	2 600 100 211

Bagues de réduction pour lames de scies circulaires

Epaisseur du corps de la lame de 1,7 mm à maxi. 2,2 mm

20	16	1,5	P1b	1	1	433785	2 600 100 212
25	16	1,5	P1b	1	1	433808	2 600 100 214
25	20	1,5	P1b	1	1	433815	2 600 100 215
25,4	16	1,5	P1b	1	1	433839	2 600 100 217
25,4	20	1,5	P1b	1	1	433853	2 600 100 219
30	20	1,5	P1b	1	1	433860	2 600 100 220
30	25	1,5	P1b	1	1	433877	2 600 100 221
30	25,4	1,5	P1b	1	1	433884	2 600 100 222
35	30	1,5	P1b	1	1	433914	2 600 100 225

Bagues de réduction pour lames de scies circulaires

Epaisseur du corps de la lame de 2,2 mm à maxi. 3,0 mm

25,4	16	1,8	P1b	1	1	433938	2 600 100 227
25,4	20	1,8	P1b	1	1	433945	2 600 100 228
30	20	1,8	P1b	1	1	433969	2 600 100 230
30	25	1,8	P1b	1	1	433976	2 600 100 231
30	25,4	1,8	P1b	1	1	433983	2 600 100 232



7 365

# FRAISES ET FERS DE RABOT

Finition lisse

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.

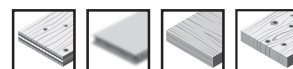


# Fraises à rainurer droit Expert for Wood

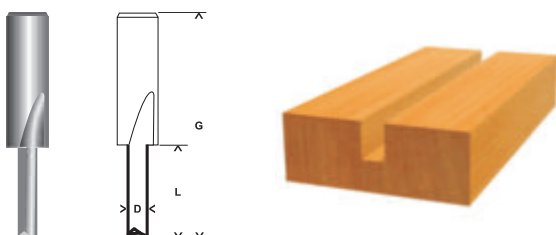
## Fraises à rainurer droit Expert for Wood, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► **Convient pour** les éléments de construction revêtus en bois et dérivés, les bois massifs et les panneaux



expert **for Wood**

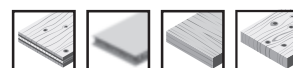


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	3	9,5	50,7	P1p	1	1	802000	2 608 629 353
8	4	15,8	50,7	P1p	1	1	802017	2 608 629 354
8	5	12,7	50,8	P1p	1	1	802031	2 608 629 356
8	6	16	50,8	P1p	1	1	802048	2 608 629 357
8	6	25,4	76,2	P1p	1	1	802024	2 608 629 355

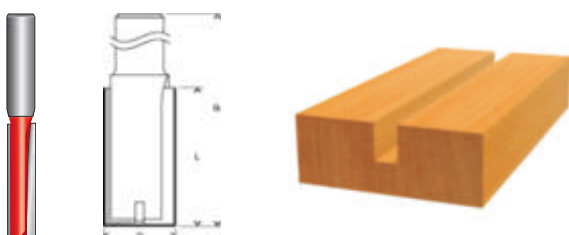
## Fraises à rainurer droit Expert for Wood, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► **Convient pour** les éléments de construction revêtus en bois et dérivés, les bois massifs et les panneaux



expert **for Wood**



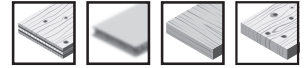
8	8	19	52	P1p	1	1	802055	2 608 629 358
8	8	31,8	70	P1p	1	1	802062	2 608 629 359
8	10	25,4	62,4	P1p	1	1	802390	2 608 629 392
8	10	31,8	69	P1p	1	1	802406	2 608 629 393
8	12	31,8	63,8	P1p	1	1	802079	2 608 629 360
8	16	31,8	66	P1p	1	1	802086	2 608 629 361
8	20	19	56	P1p	1	1	802093	2 608 629 362
12	8	31,8	76	P1p	1	1	802109	2 608 629 363
12	10	31,8	76	P1p	1	1	802116	2 608 629 364
12	12	38,1	80	P1p	1	1	802123	2 608 629 365
12	12	50,5	98	P1p	1	1	802130	2 608 629 366

# Fraises à mortaiser pour charnières Expert for Wood

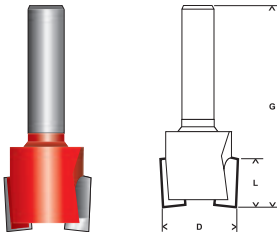
Fraises à mortaiser pour charnières Expert for Wood, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les éléments de construction revêtus en bois et dérivés, les bois massifs et les panneaux



expert **for Wood**



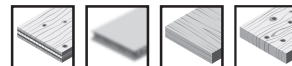
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Ø de queue mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...
8	19	12,5	51	P1p	1	1	802147
							<b>2 608 629 367</b>
							Référence

# Fraises à rainurer Expert for Wood Laminate

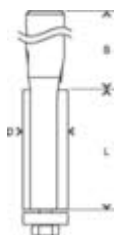
## Fraises à rainurer Expert for Wood Laminate avec centrage à roulement à billes en bas, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



- ▶ Pour l'arasage des parties collées qui dépassent, par exemple sur des panneaux de meubles laminés
- ▶ Le roulement à billes permet de travailler sans gabarit
- ▶ **Convient pour** les éléments de construction revêtus en bois et dérivés, les bois massifs et les panneaux



expert  Wood

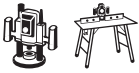


368  
7

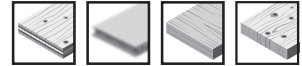
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	9,5	25,8	72,4	P1p	1	1	802277	2 608 629 380
8	12,7	25,7	72,9	P1p	1	1	802284	2 608 629 381
8	12,7	40	83,9	P1p	1	1	802307	2 608 629 383
12	12,7	38,5	94,1	P1p	1	1	802291	2 608 629 382
12	12,7	50,8	106,8	P1p	1	1	802314	2 608 629 384



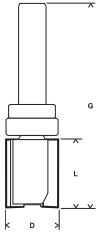
## Fraises à rainurer Expert for Wood Laminate avec centrage à roulement à billes en haut, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



- ▶ **Convient parfaitement au** routage avec modèles ou guides
- ▶ **Convient aux** pièces à usiner stratifiées en matériaux dérivés du bois ou en bois massif et aux panneaux de bois tendre et dur



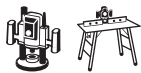
expert  Wood



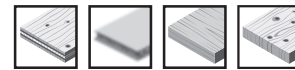
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Ø de queue mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code à barres
8	16	20	60	P1p	1	1	3 165 140...
							Référence
							<b>2 608 629 385</b>

# Fraises à rainurer Expert for Wood

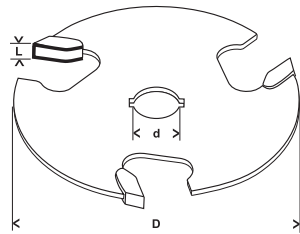
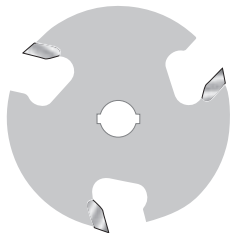
## Fraises à rainurer Expert for Wood, trois canaux d'évacuation de la poussière, carbure



- Pour les éléments de construction revêtus en bois et dérivés, les bois massifs et les panneaux
- La fraise circulaire à rainurer 2 608 629 387 est idéale pour l'insertion de chevilles plates



expert **for Wood**



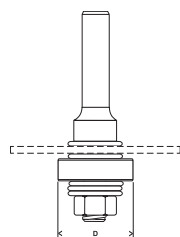
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Longueur de travail (L), mm	Diamètre (D) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
8	2	50,8	PC1a	1	1	802338	2 608 629 386	
8	2,5	50,8	PC1a	1	1	802352	2 608 629 388	
8	3	50,8	PC1a	1	1	802369	2 608 629 389	
8	4	50,8	PC1a	1	1	802345	2 608 629 387	

## Emmanchement pour fraise à rainurer Expert for Wood avec centrage à roulement à billes



- Tige pour l'utilisation avec des fraises circulaires à rainurer « Expert for »

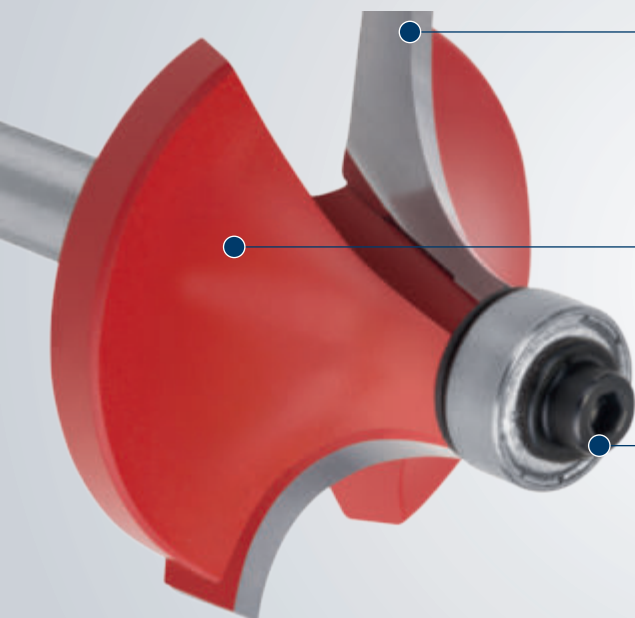
expert **for Wood**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Diamètre (D) mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	22	60,3	P1p	1	1	802376	2 608 629 390

# FRAISE EN CARBURE À ARRONDIR EXPERT FOR WOOD

Coupes d'une précision exceptionnelle.



## GRANDE LONGÉVITÉ

Grâce à la denture MicroteQ composée de grains en carbure extra-résistants fabriquée en interne



## PERFORMANCE DE COUPE DURABLE

Grâce au revêtement ProteQtion anti-corrosion réduisant les frottements

## GUIDAGE DIRECT ET FACILE SUR LA PIÈCE

Grâce au centrage à roulement à billes haute qualité conçu pour une vitesse élevée

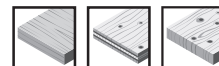
7

371

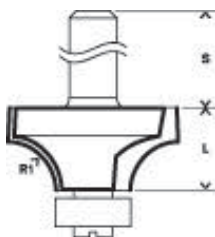
## Fraises à arrondir Expert for Wood avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs tendres et durs et les panneaux



expert **for Wood**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Rayon (R1), mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	2	16,7	12,7	54,9	P1p	1	1	802185	2 608 629 371
8	3	18,7	12,7	55,2	P1p	1	1	802192	2 608 629 372
8	4,8	22,2	13,2	54,9	P1p	1	1	802208	2 608 629 373
8	6,4	25,4	12,7	55,2	P1p	1	1	802215	2 608 629 374
8	7,9	28,6	12,7	55,2	P1p	1	1	802222	2 608 629 375
8	9,5	31	18	59,7	P1p	1	1	802239	2 608 629 376

**Fraises à arrondir Expert for Wood avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure**

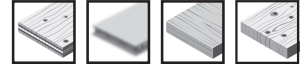
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Rayon (R1), mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	12,7	38,1	19	61,2	P1p	1	1	802246	2 608 629 377
8	15,9	44,4	22,2	64,7	P1p	1	1	802253	2 608 629 378

# Fraises à chanfreiner Expert for Wood

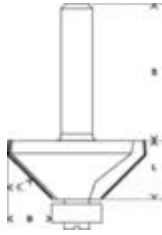
## Fraises à chanfreiner Expert for Wood avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► **Convient pour** les éléments de construction revêtus en bois et dérivés, les bois massifs et les panneaux



expert  Wood



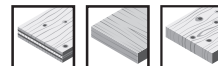
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Angle, degrés	Longueur de travail (L), mm	Largeur (B), mm	Diamètre (D) mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	45	18,5	15,7	44	61	P1p	1	1	802260	<b>2 608 629 379</b>

# Fraises à canneler Expert for Wood, carbure

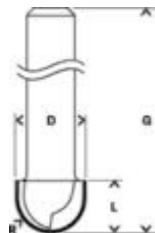
Fraises à canneler Expert for Wood, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs tendres et durs et les panneaux



expert **for Wood**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Rayon (R1), mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	3	6	12,7	50,8	P1p	1	1	802154	<b>2 608 629 368</b>

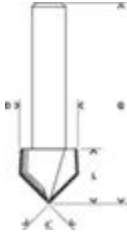
374  
7

# Fraises à rainurer en V Expert for Wood

## Fraises à rainurer en V Expert for Wood, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs tendres et durs et les panneaux

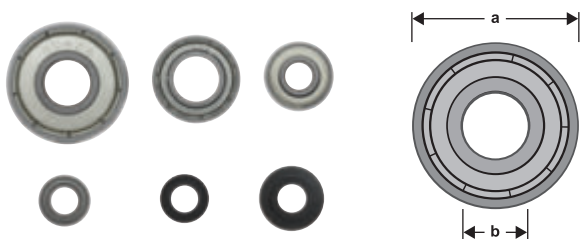


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Angle, degrés	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	90	12,7	10	44,4	P1p	1	1	802161	2 608 629 369
8	90	31,8	19	51	P1p	1	1	802178	2 608 629 370

### Sets de centrage à roulement à billes Expert for Wood



- ▶ Roulements à billes et rondelles comme pièces de rechange pour toutes les fraises de la gamme "Expert for".
- ▶ Il est possible d'obtenir un résultat de fraisage différent en installant des roulements à billes de différentes tailles, par exemple grâce à une fraise à arrondir.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
1 x 9,5 mm (a) / 4,76 mm (b) + rondelle 2 x 12,7 mm (a) / 4,76 mm (b) + rondelle 1 x 16 mm (a) / 8 mm (b) 1 x 22 mm (a) / 8 mm (b)					
	PC1a	1	1	802383	<b>2 608 629 391</b>



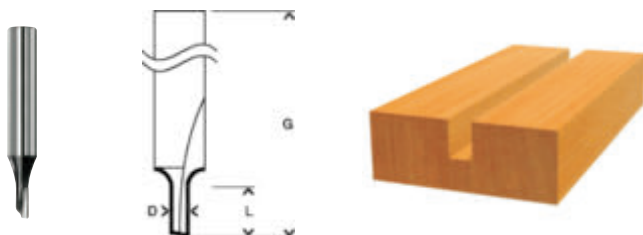
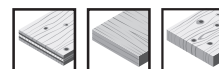
# Fraises à rainurer droit Standard for Wood

## Fraises à rainurer droit, un canal d'évacuation de la poussière, carbure



► Pour le fraisage de petites rainures (assemblages par languette et rainure d'éléments en contreplaqué), de motifs décoratifs et de rainures pour joints en caoutchouc

► **Convient pour** le bois massif et les panneaux



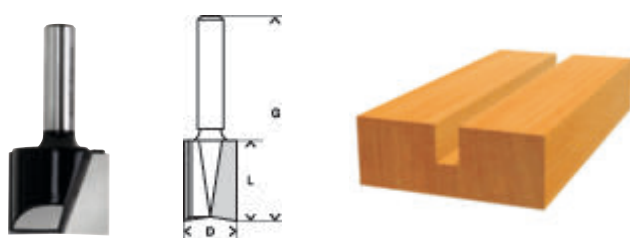
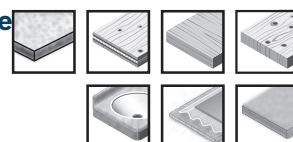
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	3,2	-	7,7	-	51	-	P2p	1	1	374118	2 608 628 438
6	-	4,8	-	12,4	-	51	-	P2p	1	1	374125	2 608 628 439
8	-	3	-	8	-	51	-	P2p	1	1	358378	2 608 628 376
8	-	4	-	8	-	51	-	P2p	1	1	358385	2 608 628 377
8	-	5	-	12,7	-	51	-	P2p	1	1	358392	2 608 628 378
-	1/4	3,2	1/8	7,7	19/64	51	2 1/64	P2p	1	1	360975	2 608 628 427
-	1/4	4,8	3/16	12,4	31/64	51	2 1/64	P2p	1	1	360982	2 608 628 428

7  
377

## Fraises à rainurer droit, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► **Convient pour** le bois massif, les panneaux (panneaux agglomérés et autres panneaux de particules moyenne densité), les plastiques ou les matériaux abrasifs comme le Corian



6	-	6	-	15,6	-	48	-	P2p	1	1	374132	2 608 628 440
6	-	8	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	374149	2 608 628 441
6	-	9,5	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	374156	2 608 628 442
6	-	12,7	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	374163	2 608 628 443
6	-	19	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	374170	2 608 628 444
8	-	7	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358415	2 608 628 380
8	-	8	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358422	2 608 628 381
8	-	9	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358439	2 608 628 382
8	-	10	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358446	2 608 628 383
8	-	11	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358453	2 608 628 384
8	-	12	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358460	2 608 628 385
8	-	13	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358477	2 608 628 386

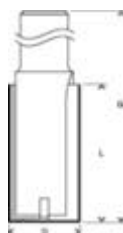
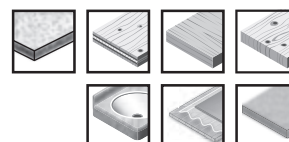
## Fraises à rainurer droit, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	-	14	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358361	2 608 628 375
8	-	15	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358484	2 608 628 387
8	-	16	-	19,6	-	51	-	P2p	1	1	358491	2 608 628 388
8	-	18	-	24,6	-	56	-	P2p	1	1	358507	2 608 628 389
8	-	20	-	24,6	-	56	-	P2p	1	1	358514	2 608 628 390
8	-	22	-	25	-	56	-	P2p	1	1	358521	2 608 628 391
8	-	25	-	19,6	-	51	-	P1p	1	1	358538	2 608 628 392
-	1/4	6,4	1/4	15,7	5/8	48	1 57/64	P2p	1	1	358729	2 608 628 411
-	1/4	12,7	1/2	19,6	49/64	51	2 1/64	P2p	1	1	358743	2 608 628 413
8	-	6	-	15,7	-	48	-	P2p	1	1	358408	2 608 628 379

## Fraises à rainurer droit avec longueur supplémentaire, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



- ▶ Importante longueur utile pour une grande souplesse d'utilisation
- ▶ **Convient pour** le bois massif, les panneaux (panneaux agglomérés et autres panneaux de particules moyenne densité), les plastiques ou les matériaux abrasifs comme le Corian

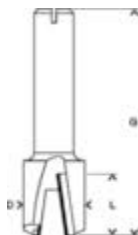
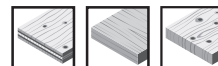


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	8	25	56	P2p	1	1	358330	2 608 628 372
8	10	25	56	P2p	1	1	358347	2 608 628 373
8	12	31,5	62	P2p	1	1	358354	2 608 628 374
12	10	40	81	P1p	1	1	420273	2 608 628 464
12	12	40	81	P1p	1	1	420280	2 608 628 465
12	16	40	81	P1p	1	1	420297	2 608 628 466
12	18	40	81	P1p	1	1	420303	2 608 628 467
12	20	40	81	P1p	1	1	420310	2 608 628 468
12	25	40	81	P1p	1	1	420327	2 608 628 469
12	30	40	81	P1p	1	1	420334	2 608 628 470

## Fraises à mortaiser pour charnières, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour le bois massif ou les panneaux

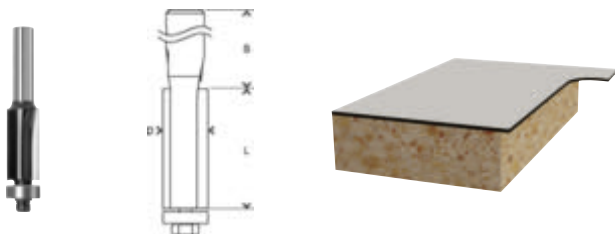


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	12,7	12,7	50,8	P2p	1	1	358606	<b>2 608 628 399</b>

# Fraises à rainurer Standard for Wood Laminate

Fraises à rainurer laminées avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure

► Convient pour le bois massif et les panneaux abrasifs



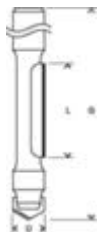
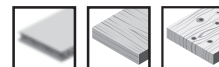
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	6,4	-	16,2	-	54	-	P2p	1	1	374347	2 608 628 461
6	-	9,5	-	13,7	-	56	-	P2p	1	1	374354	2 608 628 462
6	-	12,7	-	12,7	-	56	-	P2p	1	1	374361	2 608 628 463
8	-	9,5	-	25,4	-	68	-	P2p	1	1	358071	2 608 628 346
8	-	12,7	-	13	-	56	-	P2p	1	1	358088	2 608 628 347
8	-	12,7	-	25,4	-	68	-	P2p	1	1	358095	2 608 628 348
-	1/4	6,4	1/4	16,7	41/64	54	2 1/8	P2p	1	1	361057	2 608 628 635

# Fraises pour panneau de guidage Standard for Wood

## Fraise pour panneau de guidage, carbure



► **Convient pour** les éléments de construction en matériaux en bois ou en bois massif



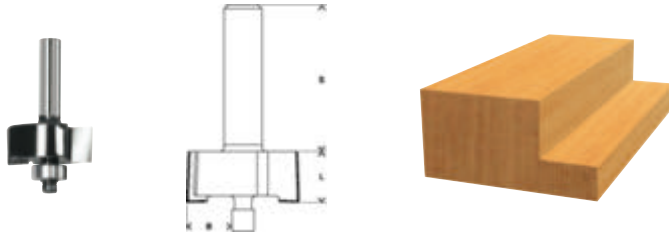
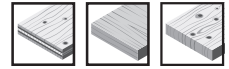
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Ø de queue mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...
8	8	18,6	66	P2p	1	1	358323
							<b>2 608 628 371</b>
							Référence

# Fraises à feuillurer Standard for Wood

**Fraises à feuillurer avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure**



► Convient pour le bois massif et les panneaux



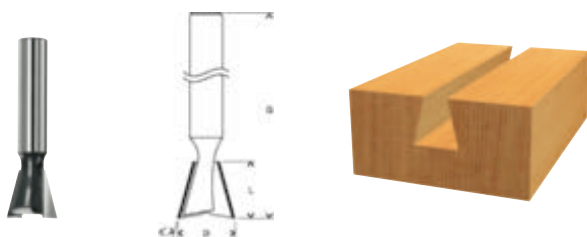
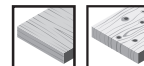
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Largeur (B), mm	Largeur (B), pouce	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	6,4	-	12,4	-	25,4	-	54	-	P1p	1	1	374224	<b>2 608 628 449</b>
8	-	9,6	-	12,5	-	31,8	-	54	-	P1p	1	1	358118	<b>2 608 628 350</b>

# Fraises à queue d'aronde Standard for Wood

Fraises à queue d'aronde, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour le bois massif



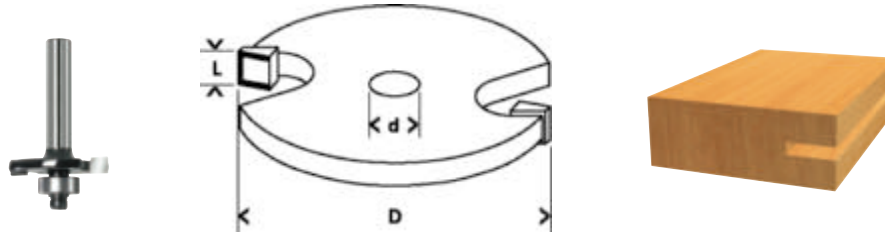
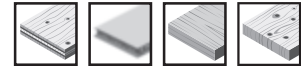
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Angle, degrés	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	15	14	14	55	P1p	1	1	358699	<b>2 608 628 408</b>

# Fraises à rainurer Standard for Wood

**Fraises circulaires à rainurer avec roulement à billes, à deux tranchants, carbure**



► Convient pour le bois massif et les panneaux



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Longueur de travail (L), mm	Diamètre (D) mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	3	32	51	P1p	1	1	358620	<b>2 608 628 401</b>
8	4	32	51	P1p	1	1	358637	<b>2 608 628 402</b>
8	5	32	51	P1p	1	1	358644	<b>2 608 628 403</b>
8	6	32	51	P1p	1	1	358651	<b>2 608 628 404</b>

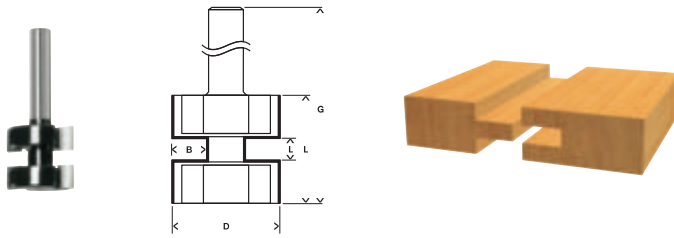
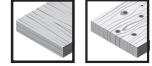


# Fraises pour assemblage à languette Standard for Wood

Fraises pour assemblage à languette, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour le bois massif



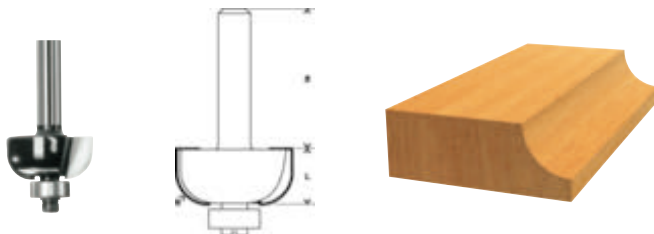
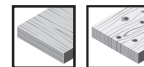
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Longueur de travail (L), mm	Largeur (B), mm	Diamètre (D) mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	5	8	25	58	P1p	1	1	358149	<b>2 608 628 353</b>

# Fraises à gorge Standard for Wood

## Fraises à gorge avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



- ▶ Fraises à gorge avec centrage à roulement à billes pour faciliter le guidage direct sur la pièce, sans gabarit
- ▶ **Convient pour** le bois massif tendre et dur



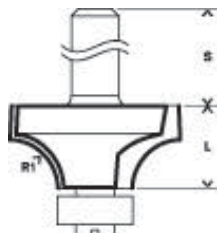
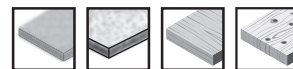
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Rayon (R1), mm	Rayon (R1) pouces	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	6,4	-	25,4	-	12,7	-	54	-	P1p	1	1	374286	<b>2 608 628 455</b>
8	-	4	-	20,7	-	8,7	-	53	-	P2p	1	1	358224	<b>2 608 628 361</b>
8	-	6	-	24,7	-	12,7	-	53	-	P1p	1	1	358231	<b>2 608 628 362</b>
8	-	8	-	28,7	-	12,7	-	54	-	P1p	1	1	358248	<b>2 608 628 363</b>
8	-	10	-	32,7	-	13,7	-	55	-	P1p	1	1	358255	<b>2 608 628 364</b>
8	-	12	-	36,7	-	15,6	-	58	-	P1p	1	1	358262	<b>2 608 628 365</b>
12	-	12	-	36,7	-	16	-	70	-	P1p	1	1	420372	<b>2 608 628 474</b>

# Fraises à arrondir Standard for Wood

## Fraises à arrondir avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► **Convient pour** le bois massif (sapin, hêtre, chêne, aulne) et les matériaux abrasifs



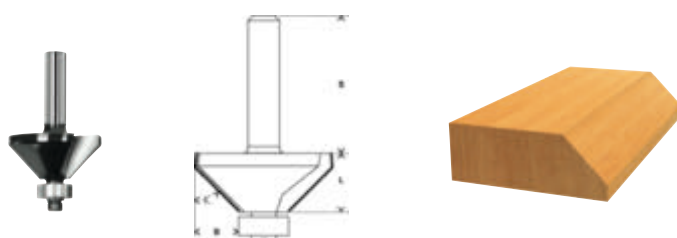
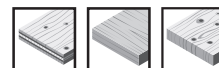
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT								INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Rayon (R1), mm	Rayon (R1) pouces	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	6,3	-	25,4	-	13,2	-	P1p	1	1	374293	2 608 628 456
6	-	9,5	-	31,8	-	16,2	-	P1p	1	1	374309	2 608 628 457
6	-	12,7	-	38,1	-	18,6	-	P1p	1	1	374316	2 608 628 458
8	-	3	-	18,7	-	10,2	-	P2p	1	1	358057	2 608 628 344
8	-	4	-	20,7	-	10,2	-	P2p	1	1	358002	2 608 628 339
8	-	6	-	24,7	-	13,2	-	P1p	1	1	358019	2 608 628 340
8	-	8	-	28,7	-	15,2	-	P1p	1	1	358026	2 608 628 341
8	-	10	-	32,7	-	16,2	-	P1p	1	1	358033	2 608 628 342
8	-	12	-	36,7	-	18,6	-	P1p	1	1	358040	2 608 628 343
8	-	15	-	42,7	-	21,6	-	P1p	1	1	358064	2 608 628 345
12	-	12	-	36,7	-	19	-	P1p	1	1	420341	2 608 628 471
-	1/4	12,7	1/2	38,1	1 1/2	18,6	47/64	P1p	1	1	358842	2 608 628 423

# Fraises à chanfreiner Standard for Wood

## Fraises à chanfreiner avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour le bois massif et les panneaux

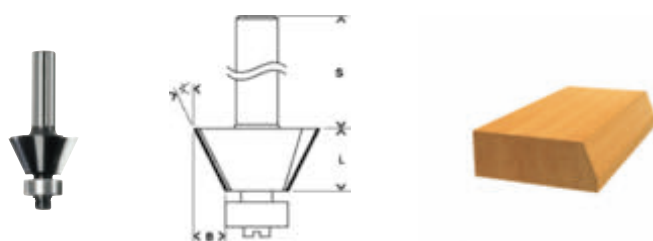
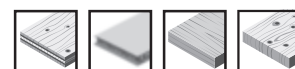


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Angle, degrés	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Largeur (B), mm	Largeur (B), pouce	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	45	14,7	-	11,1	-	34,9	-	56	-	P1p	1	1	374217	2 608 628 448
8	-	45	14,7	-	11,2	-	35	-	56	-	P1p	1	1	358132	2 608 628 352

## Fraises à chanfreiner/arasage avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



- Pour l'arasage et le chanfreinage de panneaux revêtus, de lattes et de cornières (menuiserie, aménagement de magasins)
- Convient pour les éléments de construction en matériaux bois, bois massif et panneaux agglomérés



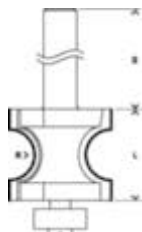
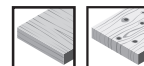
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Angle, degrés	Longueur de travail (L), mm	Largeur (B), mm	Diamètre (D) mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	25	11,7	5,5	23,7	54	P1p	1	1	358125	2 608 628 351

# Fraises à mouler Standard for Wood

## Fraises à mouler demi-rond avec roulement à billes, carbure



► Convient pour le bois massif

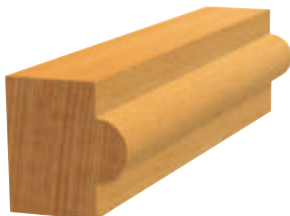
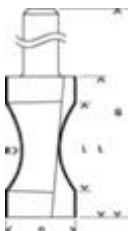
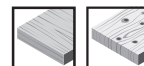


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Rayon (R1), mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	6	27,8	18,6	63	P1p	1	1	358217	2 608 628 360

## Fraises à mouler, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs durs et tendres



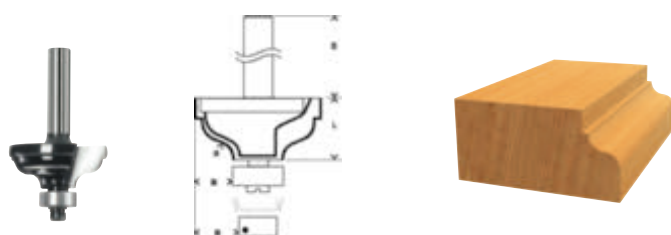
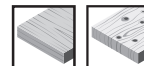
8	16	20,6	31,5	63	P1p	1	1	358156	2 608 628 354
---	----	------	------	----	-----	---	---	--------	---------------

# Fraises pour formation d'arête Standard for Wood

## Fraise pour formation d'arête A avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs durs et tendres

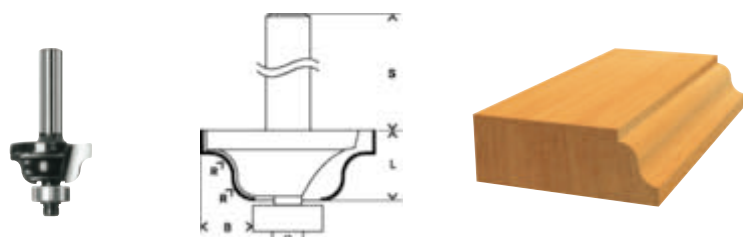
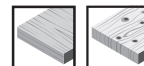


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Rayon (R1), mm	Largeur (B), mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	4,8	11,2	35	14	57	P1p	1	1	358545	2 608 628 393

## Fraise pour formation d'arête B avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs durs et tendres

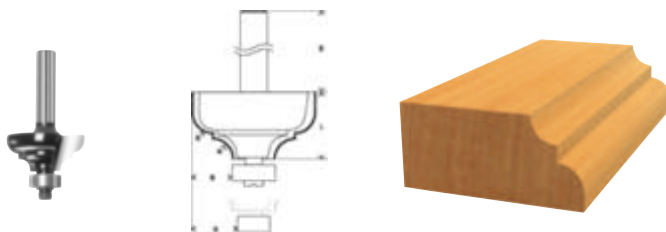
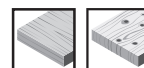


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT											INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Rayon (R1), mm	Rayon (R1) pouces	Largeur (B), mm	Largeur (B), pouce	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	4	-	8	-	28,6	-	12,4	-	54	-	P1p	1	1	374279	2 608 628 454
8	-	4	-	8	-	28,6	-	12,4	-	54	-	P1p	1	1	358552	2 608 628 394
8	-	6,3	-	12,7	-	38,1	-	17,1	-	61	-	P1p	1	1	358569	2 608 628 395

## Fraise pour formation d'arête C avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs durs et tendres

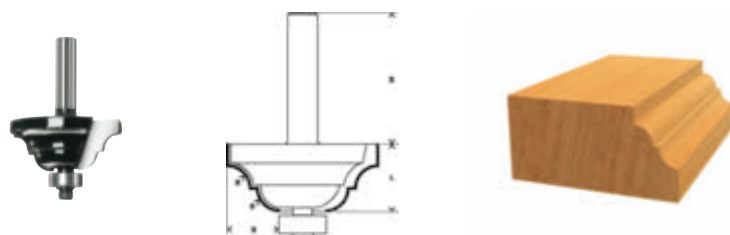
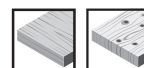


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Rayon (R1), mm	Largeur (B), mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	4,8	9,6	31,8	14	57	P1p	1	1	358576	<b>2 608 628 396</b>

## Fraise pour formation d'arête D avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure

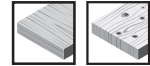


► Convient pour les bois massifs durs et tendres

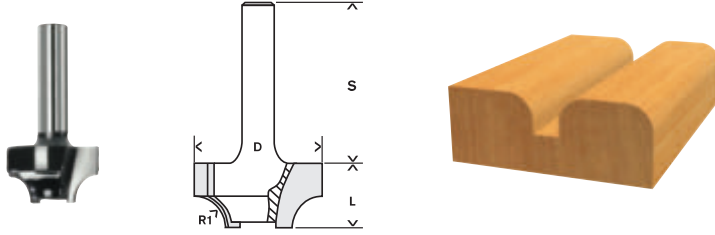


8	6,3	15,1	42,9	17,7	60	P1p	1	1	358583	<b>2 608 628 397</b>
---	-----	------	------	------	----	-----	---	---	--------	----------------------

## Fraises pour formation d'arête E, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure

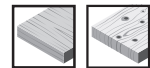


► Convient pour les bois massifs durs et tendres

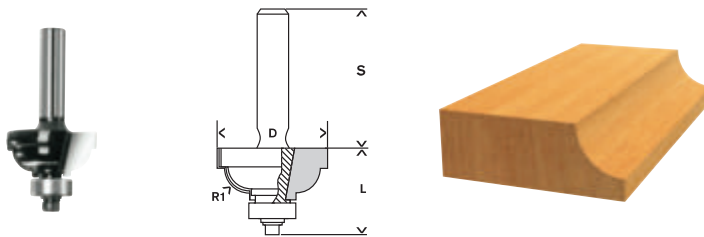


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Rayon (R1), mm	Rayon (R1) pouces	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	6,3	-	25,4	-	14	-	46	-	P1p	1	1	374323	2 608 628 459
8	-	6,3	-	25,4	-	14	-	46	-	P1p	1	1	358163	2 608 628 355

## Fraise pour formation d'arête F avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs durs et tendres



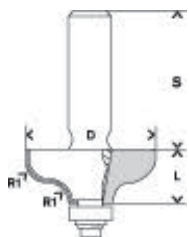
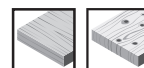
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Rayon (R1), mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	6,3	28,5	13,2	54	P1p	1	1	358170	2 608 628 356
8	9,5	35	16,2	59	P1p	1	1	358194	2 608 628 358



## Fraise pour formation d'arête G avec centrage à roulement à billes, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs durs et tendres

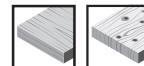


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Rayon (R1), mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	4,8	31,8	12,4	54	P1p	1	1	358187	<b>2 608 628 357</b>
8	6,4	38	15,7	57	P1p	1	1	358200	<b>2 608 628 359</b>

## Fraises pour formation d'arête H, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



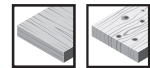
► Convient pour les bois massifs durs et tendres



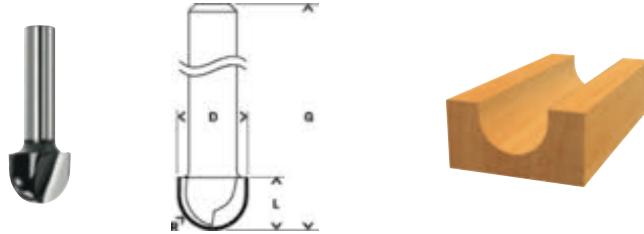
8	2,4	12,7	12,4	46	P2p	1	1	358590	<b>2 608 628 398</b>
---	-----	------	------	----	-----	---	---	--------	----------------------

# Fraises à canneler Standard for Wood

## Fraises à canneler, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour les bois massifs durs et tendres



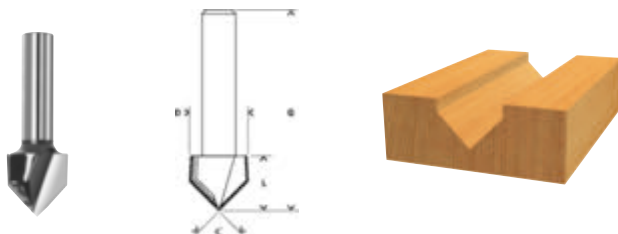
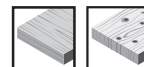
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT										INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Rayon (R1), mm	Rayon (R1) pouces	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	3,2	-	6,4	-	9,2	-	40	-	P2p	1	1	374330	<b>2 608 628 460</b>
6	-	4,7	-	9,5	-	9,2	-	40	-	P2p	1	1	374248	<b>2 608 628 451</b>
6	-	6,3	-	12,7	-	9,2	-	40	-	P2p	1	1	374231	<b>2 608 628 450</b>
6	-	8	-	15,9	-	12,4	-	45	-	P2p	1	1	374255	<b>2 608 628 452</b>
6	-	12,7	-	25,4	-	15,6	-	49	-	P1p	1	1	374262	<b>2 608 628 453</b>
8	-	4	-	8	-	9,2	-	40	-	P2p	1	1	358286	<b>2 608 628 367</b>
8	-	6	-	12	-	9,2	-	40	-	P2p	1	1	358293	<b>2 608 628 368</b>
8	-	8	-	16	-	12,4	-	45	-	P2p	1	1	358309	<b>2 608 628 369</b>
8	-	10	-	20	-	12,4	-	46	-	P2p	1	1	358316	<b>2 608 628 370</b>
12	-	8	-	16	-	12,7	-	54	-	P1p	1	1	420358	<b>2 608 628 472</b>
12	-	12	-	24	-	15,9	-	57	-	P1p	1	1	420365	<b>2 608 628 473</b>

# Fraises à rainurer en V Standard for Wood

## Fraises à rainurer en V, deux canaux d'évacuation de la poussière, carbure



► Convient pour le bois massif



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT									INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Ø de queue pouces	Angle, degrés	Diamètre (D) mm	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (L), mm	Longueur de travail (L) pouces	Longueur totale (G), mm	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	-	90	9,5	-	12,4	-	45	-	P2p	1	1	374194	2 608 628 446
6	-	90	12,7	-	12,4	-	45	-	P2p	1	1	374200	2 608 628 447
8	-	60	11	-	13,7	-	45	-	P2p	1	1	358675	2 608 628 406
8	-	90	16	-	15,7	-	45	-	P2p	1	1	358682	2 608 628 407
-	1/4	90	6,3	1/4	9,2	23/64	45	1 49/64	P2p	1	1	361002	2 608 628 630

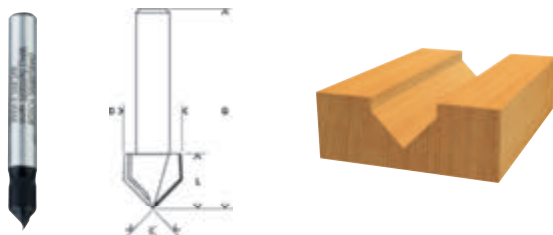
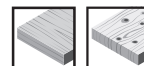
7

395

## Fraises à rainurer en V, un canal d'évacuation de la poussière, carbure



► Idéal pour le bois avec métal :

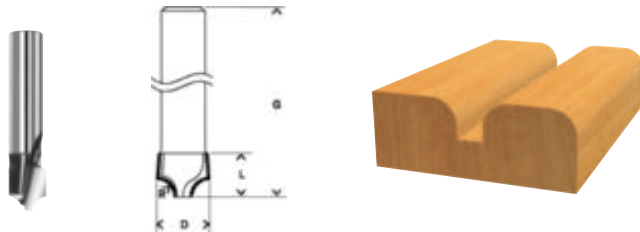
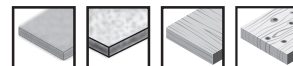


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Angle, degrés	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	90	6,4	9,2	45	P2p	1	1	374187	2 608 628 445

# Fraises à nervurer Standard for Wood

## Fraises à nervurer, un canal d'évacuation de la poussière, carbure

► Convient pour le bois massif et les matériaux abrasifs



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Ø de queue mm	Rayon (R1), mm	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
8	3,2	9,5	10,2	41	P2p	1	1	358668	<b>2 608 628 405</b>

# KITS DE FRAISES

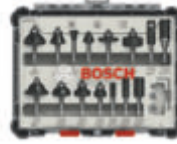
Coupes précises pour une large gamme d'applications.



Kit de 6 fraises à rainurer droit



Kit de 6 fraises à araser et de bordage



Kit de 15 fraises mixtes



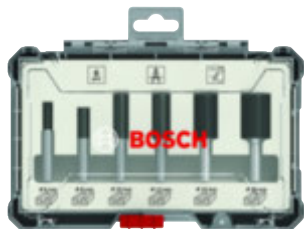
Kit de 30 fraises mixtes

Numéro de page	398	399	400	402
<b>EMMANCHEMENT</b>				
6 mm ; 8 mm ; 1/4 pouce	✓	✓	✓	✓
<b>MATERIALS</b>				
Bois dur	✓	✓	✓	✓
Bois tendre	✓	✓	✓	✓
Wooden composites	✓	✓	✓	✓
<b>CONTENU</b>				
Fraise à rainurer droit 1 taillant	-	-	-	✓
Fraise à rainurer droit 2 taillants	✓	-	✓	✓
Fraise à rainurer droit 3 taillants	✓	-	✓	✓
Fraise à arrondir	-	✓	✓	✓
Fraise à chanfreiner	-	✓	✓	✓
Fraise à araser	-	✓	✓	✓
Fraise pour ponçage à ras de motifs	-	✓	✓	✓
Fraise à queue d'aronde	-	-	✓	✓
Fraise à rainurer en V	-	-	✓	✓
Fraise à rainurer	-	-	✓	✓
Fraise à feuillurer	-	-	✓	✓
Fraise à doucine romaine	-	-	✓	✓
Fraise à gorge	-	-	✓	✓
Fraise pour panneau de guidage	-	-	-	✓
Fraise à canneler	-	-	-	✓
Fraise pour moulures classiques	-	-	-	✓
Fraise à mortaiser pour charnières	-	-	-	✓

# Kits de fraises mixtes

## Kits de fraises droites, 6 pièces

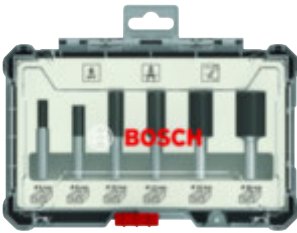
► **Contient** : fraise droite 2 taillants (1), fraise droite 3 taillants (2)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement mm	Type, fraise	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (G), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de forets de diamètre de queue de 6 mm									
6	1	6	20	54	P1k	6	1	957960	2 607 017 465
	1	8	20	50					
	1	10	30	60					
	2	12	30	60					
	2	16	30	60					
	2	20	30	60					
Kit avec forets de diamètre de queue de 8 mm									
8	1	6	20	54	P1k	6	1	957977	2 607 017 466
	1	8	20	50					
	1	10	30	60					
	2	12	30	60					
	2	16	30	60					
	2	20	30	60					

## Kits de fraises droites, 6 pièces

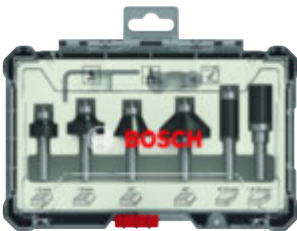
► Contient : fraise droite 2 taillants (1), fraise droite 3 taillants (2)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement en pouces	Type, fraise	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (G) pouces	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de forets de diamètre de queue de 1/4"									
1/4	1	1/4	25/32	2 1/8	P1k	6	1	957984	2 607 017 467
	1	5/16	25/32	1 31/32					
	1	3/8	1	2 11/64					
	2	1/2	1 3/16	2 23/64					
	2	5/8	1 3/16	2 23/64					
	2	3/4	1 3/16	2 23/64					

## Kits de fraises à araser et de bordage, 6 pièces

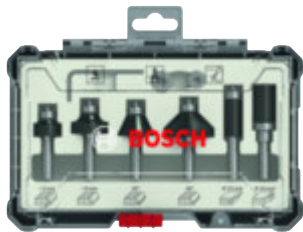
► Contient : fraises à arrondir (1), fraises à chanfreiner (2), fraise à araser (3), fraise pour ponçage à ras de motifs (4)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement mm	Type, fraise	Rayon (R1), mm	Angle, degrés	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (G), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de forets de diamètre de queue de 6 mm											
6	1	3	-	19	13	51	P1k	6	1	957991	2 607 017 468
	1	6	-	25	16	55					
	2	-	25	25	25	54					
	2	-	45	35	25	56					
	3	-	-	13	10	65					
	4	-	-	16	13	65					
Kit avec forets de diamètre de queue de 8 mm											
8	1	3	-	19	10	51	P1k	6	1	958004	2 607 017 469
	1	6	-	25	13	55					
	2	-	25	25	13	54					
	2	-	45	35	16	56					
	3	-	-	13	25	65					
	4	-	-	16	25	65					

## Kits de fraises à araser et de bordage, 6 pièces

- **Contient** : fraises à arrondir (1), fraises à chanfreiner (2), fraise à araser (3), fraise pour ponçage à ras de motifs (4)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement en pouces	Type, fraise	Rayon (R1) pouces	Angle, degrés	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (G) pouces	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de forets de diamètre de queue de 1/4 po											
1/4	1	1/8	-	3/4	3/8	2 1/64	P1k	6	1	958011	2 607 017 470
	1	1/4	-	1	1/2	2 11/64					
	2	-	25	1	1/2	2 1/8					
	2	-	45	1 3/8	5/8	2 13/64					
	3	-	-	1/2	1	2 9/16					
	4	-	-	5/8	1	2 9/16					

## Kits de fraises pour applications mixtes, 15 pièces

- **Contient** : fraise à raser (1), fraise pour ponçage à ras de motifs (2), fraise à queue d'aronde (3), fraises à chanfreiner (4), fraise à rainurer en V (5), fraise à rainurer (6), fraise à feuillurer (7), fraise à doucine romaine (8), fraise à profiler (9), fraises à arrondir (10), fraises droites 2 taillants (11), fraises droites 3 taillants (12)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement mm	Type, fraise	Rayon (R1), mm	Angle, degrés	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (G), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit avec diamètre de queue de 6 mm.											
6	1	-	-	13	25	65	P1k	15	1	958028	2 607 017 471
	2	-	-	16	25	49					
	3	-	12	13	12	56					
	4	-	45	35	16	54					
	4	-	25	25	13	50					
	5	-	60	16	18	50					
	6	-	-	32	4	54					
	7	-	-	32	13	52					
	8	4	-	27	12	54					
	9	10	-	29	12	51					
	10	3	-	19	10	55					
	10	6	-	25	13	50					
11	-	-	8	20	60						
11	-	-	10	30	60						
12	-	-	16	30	65						



## Kits de fraises pour applications mixtes, 15 pièces

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement mm	Type, fraise	Rayon (R1), mm	Angle, degrés	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (G), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de fraises à diamètre de queue de 8 mm.											
8	1	-	-	35	25	65	P1k	15	1	958035	2 607 017 472
	2	-	-	25	25	65					
	3	-	12	16	12	49					
	4	-	45	32	16	56					
	4	-	25	32	13	54					
	5	-	60	27	18	50					
	6	-	-	29	4	50					
	7	-	-	19	13	54					
	8	4	-	25	12	52					
	9	10	-	8	12	54					
	10	3	-	10	10	51					
	10	6	-	16	13	55					
11	-	-	13	20	50						
11	-	-	16	30	60						
12	-	-	13	30	60						

## Kits de fraises pour applications mixtes, 15 pièces

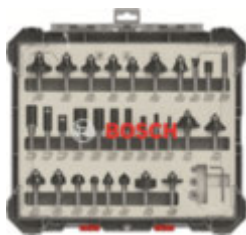
- **Contient :** fraise à raser (1), fraise pour ponçage à ras de motifs (2), fraise à queue d'aronde (3), fraises à chanfreiner (4), fraise à rainurer en V (5), fraise à rainurer (6), fraise à feuillurer (7), fraise à doucine romaine (8), fraise à profiler (9), fraises à arrondir (10), fraises droites 2 taillants (11), fraises droites 3 taillants (12)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement en pouces	Type, fraise	Rayon (R1) pouces	Angle, degrés	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (G) pouces	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de fraises à diamètre de queue de 1/4".											
1/4	1	-	60	1/2	1	2 9/16	P1k	15	1	958042	2 607 017 473
	2	-	-	5/8	1	2 9/16					
	3	-	-	9/16	1/2	1 59/64					
	4	-	-	1 3/8	5/8	2 13/64					
	4	-	-	1	1/2	2 1/8					
	5	-	-	5/8	11/16	1 31/32					
	6	-	-	1 1/4	5/32	1 31/32					
	7	-	-	1 1/4	1/2	2 1/8					
	8	5/32	-	1 1/16	1/2	2 3/64					
	9	3/8	-	1 1/8	1/2	2 1/8					
	10	1/8	-	3/4	3/8	2 1/64					
	10	1/4	-	1	1/2	2 11/64					
11	-	12	1/4	25/32	2 1/8						
11	-	45	1/2	1 3/16	2 23/64						
12	-	25	5/8	1 3/16	2 23/64						

### Kits de fraises pour applications mixtes, 30 pièces

- **Contient** : fraise droite 1 taillant (1), fraise droite 2 taillants (2), fraise droite 3 taillants (3), fraises à arrondir (4), fraises à araser (5), fraise pour ponçage à ras de motifs (6), fraise à copier (7), fraise à rainurer (8), fraise à feuillurer (9), fraises à chanfreiner (10), fraises à rainurer en V (11), fraise à queue d'aronde (12), fraise à doucine romaine (13), fraises à canneler (14), fraises à profiler (15), fraise pour mouleurs classiques (16), fraise à mortaiser pour charnières (17)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement mm	Type, fraise	Rayon (R1), mm	Angle, degrés	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (G), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de fraises à diamètre de queue de 6 mm.											
6	1	-	-	13	15	50	P1k	30	1	958059	2 607 017 474
	2	-	-	27	20	54					
	2	-	-	12	20	50					
	2	-	-	20	30	60					
	3	-	-	22	30	60					
	3	-	-	29	30	60					
	3	-	-	32	30	60					
	4	3	-	12	10	51					
	4	6	-	4	13	55					
	4	8	-	6	13	55					
	4	10	-	8	16	58					
	4	12	-	10	19	60					
	5	-	-	12	25	65					
	5	-	-	16	13	52					
	6	-	-	20	25	65					
	7	-	-	19	19	60					
	8	-	-	25	4	50					
	9	-	-	29	13	54					
	10	-	45	32	16	56					
	10	-	25	38	13	54					
	11	-	60	13	18	50					
	11	-	90	13	16	48					
	12	-	12	16	12	49					
	13	4	-	8	12	52					
	14	6	-	32	10	43					
	14	10	-	32	13	45					
	15	6	-	35	12	54					
	15	10	-	25	12	54					
	16	5	-	16	14	54					
	17	-	-	16	13	42					

402  
7

## Kits de fraises pour applications mixtes, 30 pièces

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement mm	Type, fraise	Rayon (R1), mm	Angle, degrés	Diamètre (D) mm	Longueur de travail (G), mm	Longueur totale (G), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de fraises à diamètre de queue de 8 mm.											
8	1	-	-	4	15	43	P1k	30	1	958066	2 607 017 475
	2	-	-	6	20	45					
	2	-	-	8	20	54					
	2	-	-	10	30	54					
	3	-	-	12	30	54					
	3	-	-	16	30	42					
	3	-	-	20	30	50					
	4	3	-	19	10	54					
	4	6	-	25	13	50					
	4	8	-	29	14	60					
	4	10	-	32	16	60					
	4	12	-	38	19	60					
	5	-	-	13	25	60					
	5	-	-	13	13	51					
	6	-	-	16	25	55					
	7	-	-	8	19	55					
	8	-	-	32	4	58					
	9	-	-	32	13	60					
	10	-	45	35	16	65					
	10	-	25	25	13	52					
	11	-	60	16	18	65					
	11	-	90	16	16	60					
	12	-	12	13	12	50					
	13	4	-	27	12	54					
	14	6	-	12	10	56					
	14	10	-	20	13	54					
	15	6	-	22	12	50					
	15	10	-	29	12	48					
	16	5	-	32	14	49					
	17	-	-	12	13	52					

### Kits de fraises pour applications mixtes, 30 pièces

- **Contient** : fraise droite 1 taillant (1), fraise droite 2 taillants (2), fraise droite 3 taillants (3), fraises à arrondir (4), fraises à araser (5), fraise pour ponçage à ras de motifs (6), fraise à copier (7), fraise à rainurer (8), fraise à feuilurer (9), fraises à chanfreiner (10), fraises à rainurer en V (11), fraise à queue d'aronde (12), fraise à doucine romaine (13), fraises à canneler (14), fraises à profiler (15), fraise pour mouleurs classiques (16), fraise à mortaiser pour charnières (17)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Emmanchement en pouces	Type, fraise	Rayon (R1) pouces	Angle, degrés	Diamètre (D) pouces	Longueur de travail (G) pouces	Longueur totale (G) pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Kit de fraises à diamètre de queue de 1/4".											
1/4	1	-	-	5/32	19/32	1 31/32	P1k	30	1	958073	2 607 017 476
	2	-	-	1/4	25/32	2 1/8					
	2	-	-	5/16	25/32	1 31/32					
	2	1/8	-	3/8	1	2 11/64					
	3	1/4	-	1/2	1 3/16	2 23/64					
	3	5/16	-	5/8	1 3/16	2 23/64					
	3	3/8	-	3/4	1 3/16	2 23/64					
	4	1/2	-	3/4	3/8	2 1/64					
	4	-	-	1	1/2	2 11/64					
	4	-	-	1 1/8	9/16	2 11/64					
	4	-	-	1 1/4	5/8	2 9/32					
	4	-	-	1 1/2	3/4	2 23/64					
	5	-	-	1/2	1	2 9/16					
	5	-	-	1/2	1/2	2 3/64					
	6	-	-	5/8	1	2 9/16					
	7	-	-	5/16	3/4	2 23/64					
	8	-	-	1 1/4	5/32	1 31/32					
9	-	-	1 1/4	1/2	2 1/8						
10	-	45	1 3/8	5/8	2 13/64						
10	5/32	25	1	1/2	2 1/8						
11	1/4	60	5/8	11/16	1 31/32						
11	3/8	90	5/8	5/8	1 57/64						
12	1/4	12	9/16	1/2	1 59/64						
13	3/8	-	1 1/16	1/2	2 3/64						
14	3/16	-	1/2	3/8	1 11/16						
14	-	-	3/4	1/2	1 49/64						
15	-	-	7/8	1/2	2 1/8						
15	-	-	1 1/8	1/2	2 1/8						
16	-	-	1 1/4	9/16	2 1/8						
17	-	-	1/2	1/2	1 21/32						

404  
7

# Accessoires pour fraiseuses à lamelles

## Fraiseuses pour fraiseuses à lamelles Bosch

- Pour le découpage d'ajourage, le rainurage longitudinal et la réalisation d'assemblages à chevilles plates dans le bois
- Création simple d'un aspect rustique avec l'entailleuse-rainureuse Bosch et la fraise à rainurer droit Bosch adaptée

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Ø d'alésage mm	Nombre de dents	Largeur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Fraiseuses circulaires								
GUF 4-22 A Professional; PSF 22 A								
105	20	8	4	C1a	1	1	013802	3 608 641 008
Fraiseuses circulaires								
GUF 4-22 A Professional; PSF 22 A								
105	20	10	2,8	C1a	1	1	012546	3 608 641 001
Fraiseuses circulaires								
pour l'entailleuse-rainureuse GUF 4-22 A, la défonceuse d'ajourage PSF 22 A, la fraiseuse à lamelles GFF 22 A (uniquement avec le flasque 3 605 700 155)								
GOF 900 A; GOF 900 ACE; GOF 1200 A; GOF 1300 ACE Professional; POF 800 ACE; POF 1100; POF 1300								
105	20	22	2,8	C1a	1	1	012560	3 608 641 002
Fraiseuses circulaires								
GFF 22 A Professional								
105	22	8	4	C1a	1	1	184359	3 608 641 013



## Chevilles lamelles pour fraiseuses à lamelles Bosch

- Pour des assemblages parfaitement ajustés

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Chevilles plates n° 0							
45	15	4	P1d	50	1	081443	2 607 000 796
			C0a	1.000	1	032971	2 607 000 147
Chevilles plates n° 10							
55	19	4	P1d	50	1	093880	2 607 000 797
			C0a	1.000	1	032988	2 607 000 148
Chevilles plates n° 20							
60	23	4	P1d	50	1	012829	2 607 000 103
			C0a	1.000	1	032995	2 607 000 149



# FERS DE RABOT UNIVERSELS

Adaptés à tous les rabots portatifs courants.



Fer réversible au carbure pour rabot Woodrazor

Fer réversible au carbure pour rabot Standard for Wood

Fer pour rabot HSS

Numéro de page	407	407	408
----------------	-----	-----	-----

## DIMENSIONS

82,4 × 5,5 × 1,1 mm	✓	✓	-
56,0 × 5,5 × 1,1 mm	✓	✓	-
82,0 × 29,0 × 3,0 mm	-	-	✓

## MATERIALS

Bois dur	✓	✓	✓
Bois tendre	✓	✓	✓
Wooden composites	✓	✓	✓

# Fers de rabot universels pour rabots portatifs

## Fers réversibles au carbure pour rabot

- **Pour** les rabots de marque Bosch, AEG, Black+Decker, Fein, Haffner, Hitachi, Holz-Her, Mafell, Makita, Metabo, Skil

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Largeur mm	Hauteur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Fer de rabot carbure de tungstène droit, 40° longueur x largeur : 82,4 mm x 5,5 mm							
82,4	5,5	1,1	PC1d	2	5	010450	2 607 000 096
			P1k	10	1	117685	2 607 001 292

7  
407WOOD  
RAZOR

Fer de rabot  
Tranchant, à chants droits, carbure, 40°  
Fer de rabot résistant, idéal pour le système Woodrazor Bosch.  
Longueur x largeur : 82,4 mm x 5,5 mm

82,4	5,5	1,1	PC1d	1	5	200783	2 608 635 376
			PC1d	2	1	200639	2 608 635 350

WOOD  
RAZOR

Fer pour rabot GHO 12V-20  
à chants droits, au carbure, 40°  
Longueur x largeur : 56 mm x 5,5 mm

56	5,5	1,1	PC1d	2	1	934084	2 608 000 672
			P1k	10	1	934091	2 608 000 673

### Fers de rabot HSS conventionnels

- Pour les rabots de marque Bosch, AEG, Black+Decker, Fein, Haffner, Hitachi, Holz-Her, Mafell, Makita, Metabo, Skil



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Largeur mm	Hauteur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Fer de rabot Acier à coupe rapide, 40° longueur x largeur : 82 mm x 29 mm							
82	29	3	PC1a	2	1	087100	2 607 000 193



# LAMES DE SCIE SAUTEUSE

Performances inégalées dans tous les matériaux

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



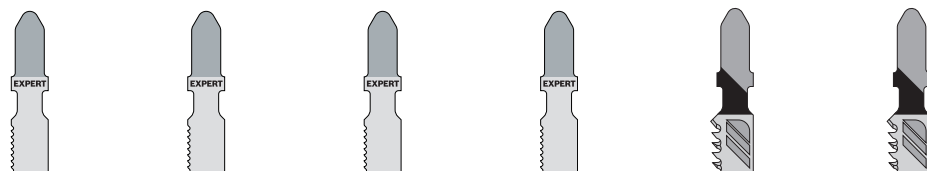
8

409



# LAMES DE SCIE SAUTEUSE POUR LE BOIS

## Les classiques



	Hardwood Fast	Hardwood 2-side clean	Laminate Clean	Wood 2-side clean	Clean for Hardwood	Speed for Hardwood
	EXPERT	EXPERT	EXPERT	EXPERT		
Numéro de page	417	418	420	423	421	422
Types de lames disponibles	1	2	1	3	5	2
Queue en T	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Queue en U	-	-	-	-	✓	-

410  
8

### MATÉRIAUX

Bois tendre	-	-	-	✓	-	-
Contreplaqué	-	-	-	✓	-	-
Bois dur, panneau aggloméré, MDF	✓	✓	-	-	✓	✓
Panneaux mélaminés, plans de travail de cuisine	-	✓	-	-	✓	-
Parquets stratifiés, sols vinyles	-	-	✓	-	-	-
Composites bois-plastique (WPC)	✓	-	-	-	-	-
Bois de chantier	✓	-	-	-	-	✓

\*Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch



Special for Laminate

Progressor for Wood

Precision for Wood

Clean for Wood

Speed for Wood

Basic for Wood

422

425

425

426

427

427

1

1

5

5

4

3

✓

✓

✓

✓

✓

✓

-

✓

-

✓

✓

✓

-

✓

✓

✓

✓

✓

-

✓

✓

✓

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

✓

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

✓

-

✓

-

# LAMES DE SCIE SAUTEUSE POUR MÉTAL

Pour les coupes dont vous avez besoin.



	Stainless Steel <b>EXPERT</b>	Basic for Inox	Progressor for Metal	Speed for Metal
Numéro de page	429	430	430	431
Types de lames disponibles	2	2	1	5
Queue en T	✓	✓	✓	✓
Queue en U	-	-	-	-

## MATÉRIAUX

Tôle	-	-	✓	✓
Tôle perforée	-	-	✓	✓
Aluminium, métaux non ferreux	-	-	✓	-
Tôles en acier inoxydable	✓	✓	-	-
Profilés, tuyaux (fermés)	-	-	-	✓
Profilés (ouverts)	-	-	-	✓
Panneaux sandwich métalliques	-	-	-	-



Flexible for Metal

Basic for Metal

Special for Alu

Flexible for Metal Sandwich

Precision for Metal Sandwich

432

432

433

433

433

5

6

2

1

1

✓

✓

✓

✓

✓

-

✓

✓

-

-

✓

✓

-

-

-

✓

-

-

-

-

-

-

✓

-

-

-

-

-

-

-

✓

✓

-

-

-

✓

-

-

-

-

-

-




-

✓

✓

# LAMES DE SCIE SAUTEUSE POUR BOIS ET MÉTAL

Des clous ? Aucun problème.











	 <b>Multi Material</b> <b>EXPERT</b>	 <b>Progressor for Wood and Metal</b>
<b>Numéro de page</b>	434	435
<b>Types de lames disponibles</b>	1	1
<b>Queue en T</b>	✓	✓
<b>Queue en U</b>	-	-
		

## MATÉRIAUX

<b>Bois de construction avec clous et vis trempés</b>	✓	-
<b>Bois de construction clouté</b>	✓	✓
<b>Aluminium, métaux non ferreux</b>	✓	✓
<b>Aluminium, métaux non ferreux</b>	✓	✓
<b>Plastique renforcé de fibres de verre/époxy</b>	✓	✓

# LAMES DE SCIES SAUTEUSES POUR PLASTIQUE

Pour les matériaux les plus avancés.










	 EXPERT	 EXPERT				
	Plastic Composites Clean	Carbon Fiber Clean	Clean for PVC	Clean for PP	Clean for PMMA	Clean for PC
	EXPERT	EXPERT				
Numéro de page	436	437	438	438	438	438
Types de lames disponibles	1	1	2	1	1	1
Queue en T	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Queue en U	-	-	-	-	-	-
						
						

## MATÉRIAUX

PP, PE	-	-	-	✓	-	-
PVC, PA, PS	-	-	✓	-	-	-
PMMA	-	-	-	-	✓	-
PC	-	-	-	-	-	✓
Composites bois-plastique (WPC)	✓	-	-	-	-	-
CFRP (polymère renforcé de fibres de carbone)	-	✓	-	-	-	-
GFRP (polymère renforcé de fibres de verre)	✓	✓	-	-	-	-
Composites de surface solide (Corian®, Varicor®)	✓	-	-	-	-	-

# LAMES DE SCIE SAUTEUSE POUR APPLICATIONS SPÉCIALES

Travaux spéciaux à la scie sauteuse.

					
	Fiber Plaster	Soft Tile clean	Special for Ceramics	Special for Soft Material	Precision for Soft Material
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>			
Numéro de page	440	442	443	443	443
Types de lames disponibles	2	1	1	2	1
Queue en T	✓	✓	✓	✓	✓
Queue en U	-	-	-	-	-
	 LONG LIFE	 PRECISION			
	 CARBIDE TECHNOLOGY	 DIAMOND TECHNOLOGY			
<b>MATÉRIAUX</b>					
Panneau de cloison sèche, fibro-ciment	✓	-	-	-	-
Béton cellulaire	✓	-	-	-	-
Carreaux de céramique	-	✓	✓	-	-
Polystyrène, carton	-	-	-	✓	✓
Caoutchouc	-	-	-	✓	-
Matériaux isolants en fibre	-	-	-	✓	✓



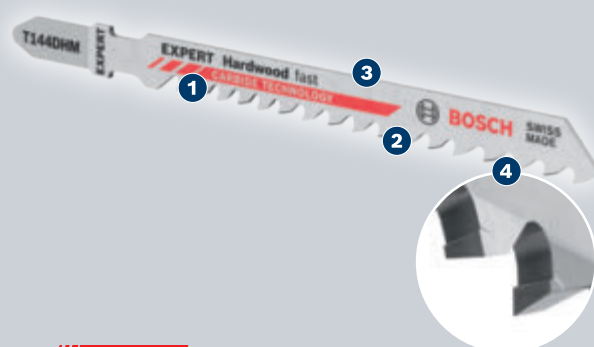
# LONGUE DURÉE DE VIE ET COUPE RAPIDE

## Lames EXPERT 'Hardwood Fast'

ASSORTIMENT: T 144 DHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Pas de denture progressif pour couper des matériaux de toutes épaisseurs
- 3 Coupe rapide avec corps de lame conique
- 4 Dents tranchantes en carbure produites par un meulage en « biseau supérieur »


**CARBIDE  
TECHNOLOGY**

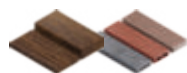
8

417

### Lames de scie sauteuse EXPERT Hardwood Fast T144DHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour les coupes droites rapides dans le bois dur ou les matériaux abrasifs, par exemple lors de la pose de lames de plancher de terrasse, pour la pose de terrasse en composite bois-plastique ou la découpe de panneau en fibres de plâtre ou en fibro-ciment.
- ▶ Idéale pour les menuisiers : durable et efficace.
- ▶ Dure jusqu'à 45 fois plus longtemps que la lame de scie sauteuse Bosch T144D.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.


**CARBIDE  
TECHNOLOGY** UP TO 45x LONG LIFE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 053 423...	Référence
100	3,5-5,0	5-7	5	50	C1b	3	1	537658	2 608 900 541
					P1h	10	1	247817	2 608 901 816

# COUPE SANS ÉCLAT DE LA PLUS HAUTE PRÉCISION DES PLANS DE TRAVAIL STRATIFIÉS

## Lames EXPERT 'Hardwood 2-side clean'

ASSORTIMENT: T 308 BFP

**EXPERT**

- 1 Coupe sans éclat des deux côtés avec 2-side Clean Geometry
- 2 Dents extra tranchantes produites par meulage de précision
- 3 Associe une denture dure et un corps flexible grâce au soudage bimétal
- 4 Une lame plus épaisse offre une stabilité supplémentaire pour une coupe précise



### Lames de scie sauteuse EXPERT Hardwood 2-side clean T308BF

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour faire des coupes droites sans éclat dans des panneaux de matériaux plastifiés tels que les comptoirs de cuisine.
- ▶ Idéale pour les aménageurs et les charpentiers : finition précise et de qualité.
- ▶ Finition très propre des surfaces supérieures et inférieures.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
117	2	13	5	50	C1b	3	10	537672	2 608 900 543
					C1b	5	10	537689	2 608 900 544
					P1h	25	1	537696	2 608 900 545
					COa	100	1	537702	2 608 900 546

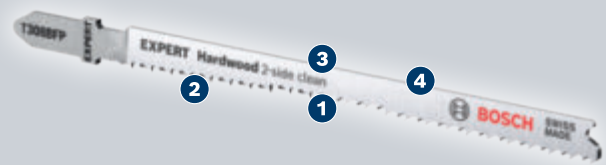
# COUPE SANS ÉCLAT DE LA PLUS HAUTE PRÉCISION DES PLANS DE TRAVAIL STRATIFIÉS

## Lames EXPERT 'Hardwood 2-side clean'

ASSORTIMENT: T 308 BFP

**EXPERT**

- 1 Coupe sans éclat des deux côtés avec 2-side Clean Geometry
- 2 Dents extra tranchantes produites par meulage de précision
- 3 Associe une denture dure et un corps flexible grâce au soudage bimétal
- 4 Une lame plus épaisse offre une stabilité supplémentaire pour une coupe précise



8

419

### Lames de scie sauteuse EXPERT Hardwood 2-side clean T308BFP

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour réaliser des coupes angulaires précises et sans éclat dans des matériaux très épais tels que les comptoirs de cuisine.
- ▶ Idéale pour les aménageurs et les charpentiers : finition précise et de qualité.
- ▶ Finition très propre des surfaces supérieures et inférieures.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
117	2	13	5	50	C1b	3	10	537719	<b>2 608 900 547</b>
					C1b	5	10	537726	<b>2 608 900 548</b>
					P1h	25	1	549682	<b>2 608 901 181</b>

# LONGUE DURÉE DE VIE ET NETTETÉ DE COUPE DES STRATIFIÉS

## Lames EXPERT 'Laminate Clean'

ASSORTIMENT: T 128 BHM

**EXPERT**

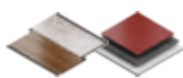
- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 La bande de carbure offre rigidité et résistance
- 3 La denture fine coupe facilement les matériaux plus fins
- 4 Garantit une coupe propre des deux côtés avec des dents alternées



### Lames de scie sauteuse EXPERT Laminate Clean T128BHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour couper les lames de parquet stratifié à la longueur voulue pendant un aménagement de magasin ou d'autres installations commerciales, pour couper des planches de revêtement de sol en vinyle renforcé de fibres ou pour découper du HPL (stratifié à haute pression) tel que le bardage des maisons.
- ▶ Idéal pour les agenceurs : finition durable et de qualité.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch T101B dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



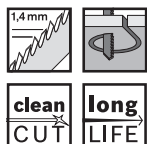
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
92	1,8	14	2	15	C1b	3	1	537665	2 608 900 542

## Lames de scie sauteuse - Clean for Hard Wood

coupe propre

clean HardWood

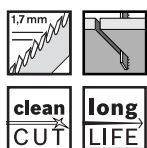
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**T 101 AOF**

BIM, denture pointue, rectifiée, dos dépouillé

Bois dur, agglomérés replaqués (1,5 - 15 mm), panneaux replaqués / HPL, contreplaqué, spécialement adapté aux coupes courbes, aucun arrachement

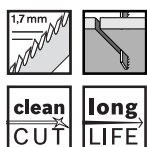
83	1,4	C1b	3	10	264341	2 608 636 225
		C1b	5	10	091848	2 608 634 233

**T 101 AIF**

Combinaison BIM, dents pointues, acérées et effilées-coniques

Bois feuillus, stratifiés, panneaux stratifiés/HPL (2-30 mm), sans déchirure

100	1,7	C1b	3	10	264334	2 608 636 224
-----	-----	-----	---	----	--------	---------------

**T 101 AIF**

BIM, denture pointue, rectifiée, dos dépouillé

Bois dur, stratifiés, panneaux replaqués/stratifiés HPL (2-30 mm), pas d'éclats

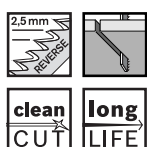
100	1,7	C1b	5	10	096355	2 608 634 897
-----	-----	-----	---	----	--------	---------------

**T 101 BF**

BIM, denture pointue, rectifiée, dos dépouillé

Bois dur, stratifiés, panneaux replaqués/stratifiés HPL (3-30 mm)

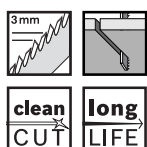
100	2,7	C1b	3	10	264358	2 608 636 226
		C1b	5	10	091855	2 608 634 234
		P1a	25	1	127714	2 608 634 988

**T 101 BRF**

BIM, denture pointue, rectifiée, dos dépouillé

Bois dur, stratifiés, panneaux replaqués (3 - 30 mm), plans de travail (&lt;4 5 mm), surface propre

100	2,5	C1b	3	10	264365	2 608 636 227
		C1b	5	10	091862	2 608 634 235
		P1a	25	1	127721	2 608 634 989

**T 301 CDF**

BIM, denture pointue, rectifiée, dos dépouillé

Bois dur et tendre (4 - 65 mm), panneaux replaqués / HPL

117	3,0	C1b	5	10	264389	2 608 636 229
-----	-----	-----	---	----	--------	---------------

## Lames de scie sauteuse - Speed for Hard Wood

Coupe rapide

speed  HardWood

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



### T 144 DF



BIM, avoyée, rectifiée

Bois tendre et dur (5 - 50 mm), tous types de panneaux, même replaqué

100	4.0-5.2	C1b	5	10	009430	2 608 634 567
		P1a	25	1	127738	2 608 634 990



### T 344 DF



BIM, avoyée, rectifiée

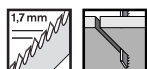
Bois tendre et dur épais (5 - 100 mm), tous types de panneaux, même replaqué

152	4,0	C1b	5	10	091947	2 608 634 243
-----	-----	-----	---	----	--------	---------------

## Lames de scie sauteuse - Special for Laminate

Coupe précise et propre des deux côtés

special  Laminate



### T 101 BIF



BIM, denture pointue, rectifiée, dos dépouillé

Composés multi-couches (1,5 - 15 mm), parquets stratifiés/HPL (1,5 - 15 mm), panneaux multi-couches (1,5 - 15 mm) spécialement adaptée aux coupes courbes

83	1,7	C1b	5	10	393416	2 608 636 431
----	-----	-----	---	----	--------	---------------

# COUPE SANS ÉCLAT DE LA PLUS HAUTE PRÉCISION DANS LE BOIS

## Lames EXPERT 'Wood 2-side clean'

ASSORTIMENT: T 308 B, T 308 BO, T 308 BP

**EXPERT**

- 1 Coupe sans éclat des deux côtés avec 2-side Clean Geometry
- 2 Dents extra tranchantes produites par meulage de précision



8

423

### Lames de scie sauteuse EXPERT Wood 2-side clean T308B

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour réaliser des coupes droites sans éclat. Coupe le bois massif jusqu'à 50 mm, par exemple pour la fabrication de meubles sans ponçage.
- ▶ Idéale pour les menuisiers : finition précise et de qualité.
- ▶ Finition très propre des surfaces supérieures et inférieures.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...		Référence
Pack de 2										
117	2,2	12	5	50	C1b	2	5	657387		<b>2 608 901 711</b>
117	2,2	12	5	50	C1b	3	10	537740		<b>2 608 900 550</b>
					C1b	5	10	537757		<b>2 608 900 551</b>
					P1h	25	1	537764		<b>2 608 900 552</b>
					C0a	100	1	537771		<b>2 608 900 553</b>

## Lames de scie sauteuse EXPERT Wood 2-side clean T308BO

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour réaliser des coupes arrondies sans éclat. Coupe le bois massif jusqu'à 50 mm, par exemple pour la fabrication de meubles sans ponçage.
- ▶ Idéale pour les menuisiers : finition précise et de qualité.
- ▶ Finition très propre des surfaces supérieures et inférieures.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 2									
117	2,2	12	5	50	C1b	2	5	657394	<b>2 608 901 712</b>
117	2,2	12	5	50	C1b	3	10	537788	<b>2 608 900 554</b>
					C1b	5	10	537795	<b>2 608 900 555</b>
					P1h	25	1	537801	<b>2 608 900 556</b>

## Lames de scie sauteuse EXPERT Wood 2-side clean T308BP

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour réaliser des coupes angulaires précises et sans éclat. Coupe le bois massif jusqu'à 50 mm, par exemple pour la fabrication de meubles sans ponçage.
- ▶ Idéale pour les menuisiers : finition précise et de qualité.
- ▶ Finition très propre des surfaces supérieures et inférieures.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
117	2,2	12	5	50	C1b	3	10	537818	<b>2 608 900 557</b>
					C1b	5	10	537825	<b>2 608 900 558</b>

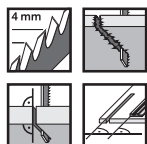


## Lames de scie sauteuse - Precision for Wood

## Coupe angulaire précise

precision 

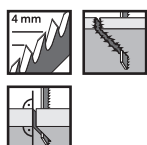
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence


**fast  
CUT**
**T 144 DP**

HCS, avoyée, rectifiée

Bois tendre, panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres (5 - 50 mm), portes, plans de travail (&lt; 50 mm)

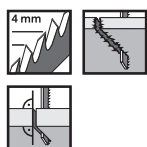
100	4,0	C1b	3	10	264143	2 608 633 A31
		C1b	5	10	264181	2 608 633 A35
		P1a	25	1	264228	2 608 633 A39
		C1a	100	1	264259	2 608 633 A42

**T 344 DP**

HCS, avoyée, rectifiée

Bois de construction épais, bois tendre (5 - 100 mm), panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres

152	4,0	C1b	3	10	264150	2 608 633 A32
		C1b	5	10	264198	2 608 633 A36

**T 1044 DP**

HCS, avoyée, rectifiée

Bois de construction épais, bois tendre (5 - 150 mm), panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres

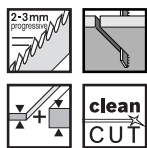
250	4,0	C1c	3	5	623605	2 608 667 394
-----	-----	-----	---	---	--------	---------------

8

425

## Lames de scie sauteuse - Progressor for Wood

## Universelle, coupes nettes quelle que soit l'épaisseur

progressor **T 234 X**

HCS, rectifiée, dos dépouillé

Bois tendre (3 - 65 mm), panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres

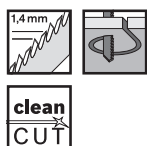
117	2-3	C1b	3	10	169493	2 608 633 523
		C1b	5	10	169509	2 608 633 528
		P1a	25	1	169516	2 608 633 524
		C1a	100	1	264242	2 608 633 A41

Lames de scie sauteuse - Clean for Wood

coupe propre

clean  Wood

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



**T 101 AO**



HCS, denture pointue, rectifiée, dos dépeillé  
Bois tendre, contreplaqué, panneaux replaquéés (1,5 - 15 mm), spécialement adaptée aux coupes courbes

83	1,4	C1b	3	10	006972	2 608 630 559
		C1b	5	10	006798	2 608 630 031

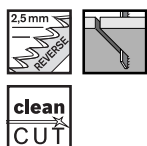


**T 101 B**



HCS, rectifiée, dos dépeillé  
Bois tendre, panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres (3 - 30 mm)

100	2,7	C1b	3	10	006958	2 608 630 557
		C1b	5	10	006781	2 608 630 030
		P1a	25	1	127660	2 608 633 622
		C1a	100	1	067430	2 608 637 876

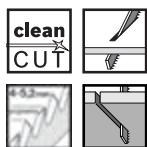


**T 101 BR**



HCS, rectifiée, dos dépeillé  
Bois tendre, panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres (3 - 30 mm), panneaux replaquéés, surface propre

100	2,5	C1b	3	10	091374	2 608 633 779
		C1b	5	10	012454	2 608 630 014
		P1a	25	1	127677	2 608 633 623



**T 101 D**



HCS, rectifiée, dos dépeillé  
Bois tendre, panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres (10 - 45 mm)

100	4.0-5.2	C1b	5	10	006804	2 608 630 032
-----	---------	-----	---	----	--------	---------------

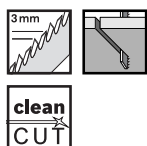


**T 101 D**



HCS, rectifiée, dos dépeillé  
Bois tendre, panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres (10 - 45 mm)

100	4.0-5.2	C1a	100	1	067447	2 608 637 877
-----	---------	-----	-----	---	--------	---------------



**T 301 CD**



HCS, rectifiée, dos dépeillé  
Bois tendre, panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres (10 - 65 mm)

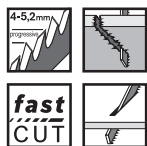
117	3,0	C1b	3	10	016315	2 608 637 591
		C1b	5	10	016308	2 608 637 590

## Lames de scie sauteuse - Speed for Wood

Coupe rapide

speed 

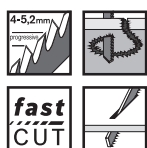
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**T 144 D**

HCS, avoyée, rectifiée

Bois tendre (5 - 50 mm), panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres

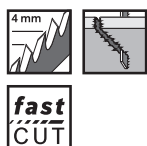
100	4.0-5.2	C1b	3	10	006989	<b>2 608 630 560</b>
		C1b	5	10	006842	<b>2 608 630 040</b>
		P1a	25	1	127691	<b>2 608 633 625</b>
		C1a	100	1	067478	<b>2 608 637 880</b>

**T 244 D**

HCS, avoyée, rectifiée

Bois tendre (5 - 50 mm), panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres, spécialement adaptée aux coupes courbes

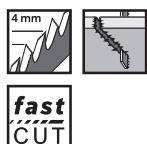
100	4.0-5.2	C1b	5	10	006859	<b>2 608 630 058</b>
		C1a	100	1	067485	<b>2 608 637 881</b>

**T 344 D**

HCS, avoyée, rectifiée

Bois de construction épais, bois tendre (5 - 100 mm), panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres

152	4,0	C1b	3	10	070942	<b>2 608 637 944</b>
		C1b	5	10	264174	<b>2 608 633 A34</b>

**T 744 D**

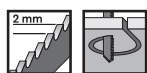
HCS, avoyée, rectifiée

Bois tendre / panneaux, bois de construction épais, matériaux sandwich

180	4,0	C1c	3	5	348591	<b>2 608 663 314</b>
-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------

## Lames de scie sauteuse - Basic for Wood

économique

basic **T 119 BO**

HCS, ondulée, fraisée

Bois tendre (2 - 15 mm), contreplaqué, panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres, spécialement adaptée aux coupes courbes

83	2,0	C1b	3	5	045940	<b>2 608 637 788</b>
		C1b	5	10	006941	<b>2 608 630 310</b>
		C1a	100	1	067461	<b>2 608 637 879</b>

**T 111 C**

HCS, avoyée, fraisée

Bois tendre (4 - 50 mm), panneaux de particules, panneaux lattés, panneaux de fibres, coupe rapide

100	3,0	C1b	3	10	007139	<b>2 608 630 808</b>
		C1b	5	10	006811	<b>2 608 630 033</b>

Lames de scie sauteuse - Basic for Wood

économique

basic  Wood

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
100	3,0	C1a	100	1	067454	2 608 637 878

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DE TÔLES EN ACIER INOXYDABLE

## Lames EXPERT 'Stainless Steel'

ASSORTIMENT: T 118 AHM, T 118 EHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 La bande de carbure offre rigidité et résistance



**CARBIDE  
TECHNOLOGY**

8

429

### Lames de scie sauteuse EXPERT Stainless Steel T118AHM

**EXPERT**

- ▶ Choix idéal pour effectuer des coupes droites dans des tôles en acier inoxydable, par exemple des coupes d'ajustement dans des armatures industrielles, pour l'ingénierie mécanique et les machines, et pour les applications de construction telles que les ascenseurs et les escaliers mécaniques.
- ▶ Idéal pour les métalliers : durable et précise.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame de scie sauteuse Bosch T118G dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



**CARBIDE  
TECHNOLOGY** UP TO 50x LONG LIFE

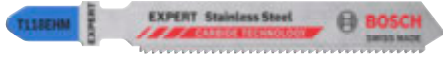
#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 2									
83	1,1	23	1,5	3	C1b	2	5	657363	<b>2 608 901 709</b>
83	1,1	23	1,5	3	C1b	3	1	537856	<b>2 608 900 561</b>

Lames de scie sauteuse **EXPERT Stainless Steel T118EHM**

**EXPERT**



- ▶ Choix idéal pour effectuer des coupes droites dans des tôles en acier inoxydable, par exemple des coupes d'ajustement dans des armatures industrielles, pour l'ingénierie mécanique et les machines, et pour les applications de construction telles que les ascenseurs et les escaliers mécaniques.
- ▶ Idéal pour les métalliers : durable et précise.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame de scie sauteuse Bosch T118G dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



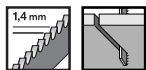
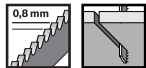
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
83	1,4	18	2	5	C1b	3	1	537863	2 608 900 562

Lames de scie sauteuse - **Basic for Inox**

économique

basic **Inox**

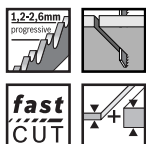
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<b>T 118 GFS</b>						
BIM, ondulée, fraisée Découpe de l'acier inoxydable (inox)						
83	0,8	C1b	5	10	451840	2 608 636 496
<b>T 118 EFS</b>						
BIM, ondulée, fraisée Découpe de l'acier inoxydable (inox)						
83	1,4	C1b	5	10	451857	2 608 636 497



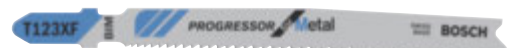
Lames de scie sauteuse - **Progressor for Metal**

Universal. Coupes rapides dans les matériaux minces et épais.

PROGRESSOR **Metal**



<b>T 123 XF</b>						
BIM, denture latérale, fraisée Tôles fines à épaisses (1,5-10 mm), tuyaux + profilés, dont aluminium (diamètre <30 mm)						
100	1,2-2,6	C1b	3	10	128049	2 608 638 472
		C1b	5	10	128056	2 608 638 473
		P1a	25	1	128063	2 608 638 474



## Lames de scie sauteuse - Progressor for Metal

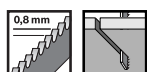
## Universal. Coupes rapides dans les matériaux minces et épais.

PROGRESSOR 

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
100	1,2-2,6	C1a	100	1	264488	2 608 638 700

## Lames de scie sauteuse Speed for Metal

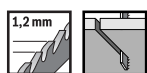
## rapides, résistantes à la rupture et durables

speed **T 121 GF**

BIM, ondulée, fraisée

Tôles très minces, tôles perforées (0,5-1,5 mm)

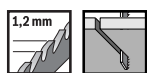
92	0,8	C1b	3	10	596824	2 608 636 695 <sup>i</sup>
		C1b	5	10	596831	2 608 636 696 <sup>i</sup>

**BIM, ondulée, fraisée**

Tôles minces (1 - 3 mm) non perforées et perforées

**T 121 AF**

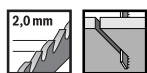
92	1,2	C1b	3	10	596855	2 608 636 698 <sup>i</sup>
----	-----	-----	---	----	--------	----------------------------

**T 121 AF**

BIM, ondulée, fraisée

Tôles minces (1 - 3 mm) non perforées et perforées

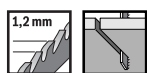
92	1,2	C1b	5	10	596862	2 608 636 699 <sup>i</sup>
		P1a	25	1	596947	2 608 636 700 <sup>i</sup>

**T 121 BF**

BIM, ondulée, fraisée

Tôles moyennes (2,5 - 6 mm) non perforées et perforées

92	2,0	C1b	3	10	596954	2 608 636 701 <sup>i</sup>
		C1b	5	10	596961	2 608 636 702 <sup>i</sup>
		P1a	25	1	596978	2 608 636 703 <sup>i</sup>

**T 321 AF**

BIM, ondulée, fraisée

Tôles minces (1 - 3 mm) non perforées et perforées, matériaux sandwich (&lt;65 mm), tubes à paroi mince et profilés à section ouverte ou fermée, alu compris (&lt;65 mm), plastiques renforcés de fibres de verre / époxy (&lt;65 mm)

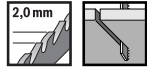
132	1,2	C1b	5	10	596992	2 608 636 705
-----	-----	-----	---	----	--------	---------------

**Lames de scie sauteuse Speed for Metal**

**rapides, résistantes à la rupture et durables**

speed 

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT** | **INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE**



**T 321 BF**



BIM, ondulée, fraisée

Tôles moyennes (2,5 - 6 mm) non perforées et perforées, matériaux sandwich (<65 mm), tubes à paroi épaisse et profilés à section ouverte ou fermée, alu compris (<65 mm), plastiques renforcés de fibres de verre / époxy (<65 mm)

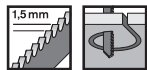
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
132	2,0	C1b	5	10	597012	<b>2 608 636 707</b>

i = 03.2025

**Lames de scie sauteuse - Flexible for Metal**

**résistante à la rupture et à grande longévité**

flexible 



**T 118 EOF**



BIM, ondulée, fraisée

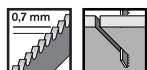
Tôles minces (1,5 - 4 mm) non perforées et perforées, spécialement adaptée aux coupes courbes

Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
83	1,5	C1b	5	10	091893	<b>2 608 634 237</b>

**Lames de scie sauteuse - Basic for Metal**

**économique**

basic 



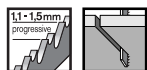
**T 118 G**



HSS, ondulée, fraisée

Tôles très minces (0,5-1,5 mm)

Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
92	0,7	C1b	3	10	007566	<b>2 608 631 674</b>
		C1b	5	10	007283	<b>2 608 631 012</b>



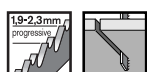
**T 118 A**



HSS, ondulée, fraisée

Tôles minces (1 - 3 mm)

Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
92	1,1-1,5	C1b	3	10	007399	<b>2 608 631 507</b>
		C1b	5	10	007290	<b>2 608 631 013</b>
		C1a	100	1	067492	<b>2 608 631 964</b>



**T 118 B**



HSS, ondulée, fraisée

Tôles moyennes (2,5 - 6 mm)

Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
92	1,9-2,3	C1b	3	10	007559	<b>2 608 631 673</b>
		C1b	5	10	007306	<b>2 608 631 014</b>
		C1a	100	1	067508	<b>2 608 631 965</b>



## Lames de scie sauteuse - Special for Alu

## Aluminium et alliages cuivre / étain

special  Alu

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**T 127 D**

HSS, denture progressive, avoyée, fraisée  
Tôles minces à épaisses (3 - 15 mm), tuyaux + profilés ( $\varnothing < 30$  mm)

100	3,0	C1b	5	10	007313	2 608 631 017
		C1a	100	1	067515	2 608 631 966

**T 227 D**

HSS, denture progressive, avoyée, fraisée  
Tôles minces à épaisses (3 - 15 mm), tuyaux + profilés ( $\varnothing < 30$  mm), spécialement adaptée aux coupes courbes

100	3,0	C1b	5	10	007320	2 608 631 030
-----	-----	-----	---	----	--------	---------------

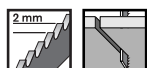
**T 227 D**

HSS, denture progressive, avoyée, fraisée  
Tôles minces à épaisses (3 - 15 mm), tuyaux + profilés ( $\varnothing < 30$  mm), spécialement adaptée aux coupes courbes

100	3,0	C1a	100	1	279475	2 608 638 382
-----	-----	-----	-----	---	--------	---------------

## Lames de scie sauteuse - Flexible for Metal-Sandwich

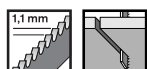
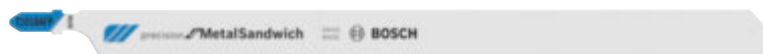
## résistante à la rupture et à grande longévité

flexible  MetalSandwich**T 718 BF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée  
Matériaux sandwich (< 120 mm)

180	2,0	C1b	3	5	309042	2 608 636 335
-----	-----	-----	---	---	--------	---------------

## Lames de scie sauteuse - Precision for Metal-Sandwich

precision  MetalSandwich**T 1018 AFP**

BIM, ondulée, fraisée  
Matériaux sandwich (< 160 mm)

250	1,1	C1c	3	5	704892	2 608 636 793
-----	-----	-----	---	---	--------	---------------

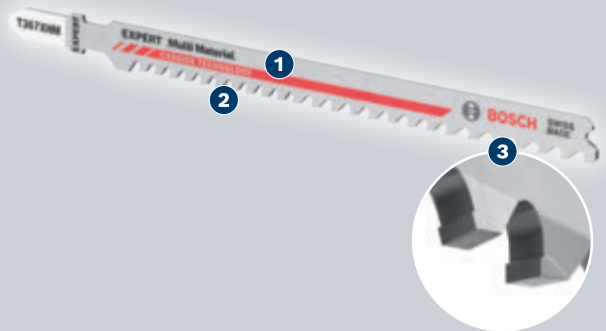
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

## Lames EXPERT 'Multi Material'

ASSORTIMENT: T 367 XHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Pas de denture progressif pour couper des matériaux de toutes épaisseurs
- 3 Denture latérale pour couper efficacement les matériaux plus épais



434  
**8**

### Lames de scie sauteuse EXPERT Multi Material T367XHM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour réaliser des coupes grossières droites dans des panneaux de bois avec des bordures métalliques utilisés dans le revêtement de coffrage en béton ; coupes dans le bois avec des composants en acier intégrés comme des vis et des clous durcis.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et polyvalente.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch T345XF.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



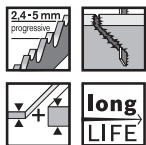
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 053 423...	Référence
Pack de 2	132	3,5-5,0	5-7	C1c	2	5	657356	2 608 901 708
	132	3,5-5,0	5-7	C1b	3	1	537849	2 608 900 560
				P1h	10	1	247831	2 608 901 818

## Lames de scie sauteuse - Progressor for Wood and Metal

utilisation universelle et coupe rapide, pour tous types de bois même avec clous

progressor WoodMetal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...
					Référence



## T 345 XF



BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Bois de construction avec clous (&lt; 65 mm), matériaux en bois, plastiques, tôles, tuyaux / profilés (ø 3 - 10 mm) y compris en aluminium

132	2.4-5.0	C1b	3	10	128018	2 608 634 993
		C1b	5	10	128025	2 608 634 994
		P1a	25	1	128032	2 608 634 995
		C1a	100	1	266208	2 608 634 486

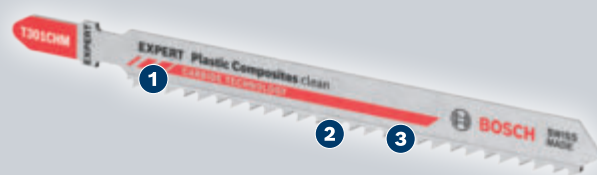
# LONGUE DURÉE DE VIE ET NETTETÉ

## Lames EXPERT 'Plastic Composites Clean'

ASSORTIMENT: T 301 CHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Denture en carbure très tranchante obtenue par meulage croisé
- 3 La bande de carbure offre rigidité et résistance



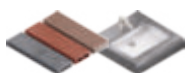
436  
8

### Lames de scie sauteuse EXPERT Plastic Composites Clean T301CHM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les coupes droites dans les panneaux à surface rigide, nécessaires pour la réalisation de cuisines et de salles de bains à surface rigide, ainsi que pour les coupes droites dans les panneaux composites bois-plastique (WPC) lors de la pose d'une terrasse.
- ▶ Idéale pour les cuisinistes : finition durable et de qualité.
- ▶ Carbide Technology pour des performances de longue durée.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
117	3,3	8	6	65	C1b	3	1	537900	2 608 900 566

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES NETTES DANS LA FIBRE DE CARBONE

## Lames EXPERT 'Carbon Fiber Clean'

ASSORTIMENT: T 108 BHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Denture en carbure très tranchante obtenue par meulage croisé
- 3 La bande de carbure offre rigidité et résistance



**CARBIDE  
TECHNOLOGY**

8

437

### Lames de scie sauteuse EXPERT Carbon Fiber Clean T108BHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour effectuer des coupes droites dans des panneaux et des profilés en fibre de carbone, comme l'ébavurage de composants structurels dans les véhicules modernes avancés, et pour la découpe avec scies sauteuses dans les industries de l'aérospatiale et de la construction navale.
- ▶ Idéale pour les constructeurs de bateaux : finition durable et de qualité.
- ▶ Carbide Technology pour des performances de longue durée.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



**CARBIDE  
TECHNOLOGY**

**LONG LIFE**

#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

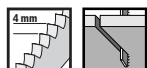
#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
92	2,2	12	2	20	C1b	3	1	537894	2 608 900 565

## Lames de scie sauteuse - Clean for PP

clean  PP

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



### T 102 D



HCS, rectifiée, dos dépoillé  
Coupes nettes dans les panneaux, profilés et barres en PP et PE.

100	4,0	C1b	3	10	691475	2 608 667 443
		C1b	5	10	691482	2 608 667 444

## Lames de scie sauteuse - Clean for PVC

clean  PVC

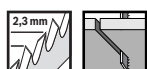


### T 102 H



HCS, rectifiée, dos dépoillé  
Coupes nettes dans les panneaux, profilés et barres en PVC, PA ou PS.

100	2,3	C1b	3	10	691499	2 608 667 445
		C1b	5	10	691505	2 608 667 446



### T 302 H

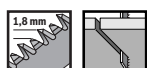


HCS, rectifiée, dos dépoillé  
Coupes nettes dans les tubes et les profilés PVC, plastiques, époxy.

132	2,3	C1b	3	10	691512	2 608 667 447
		C1b	5	10	691529	2 608 667 448

## Lames de scie sauteuse - Clean for PMMA

clean  PMMA



### T 102 BF



BIM, dents avoyées, à flancs rectifiés  
Coupes nettes dans les panneaux en PMMA.

92	1,8	C1b	3	10	691581	2 608 636 780
		C1b	5	10	691598	2 608 636 781

## Lames de scie sauteuse - Clean for PC

clean  PC



### T 101 A




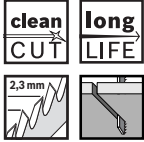
HSS, rectifiée, dos dépoillé  
Plexiglas, polycarbonate (2 - 20 mm)

100	2,0	C1b	3	10	007528	2 608 631 670
-----	-----	-----	---	----	--------	---------------

## Lames de scie sauteuse - Clean for PC

clean  PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<b>T 101 A</b>						
HSS, rectifiée, dos dépoli Plexiglas, polycarbonate (2 - 20 mm)						
100	2,0	C1b	5	10	007276	<b>2 608 631 010</b>



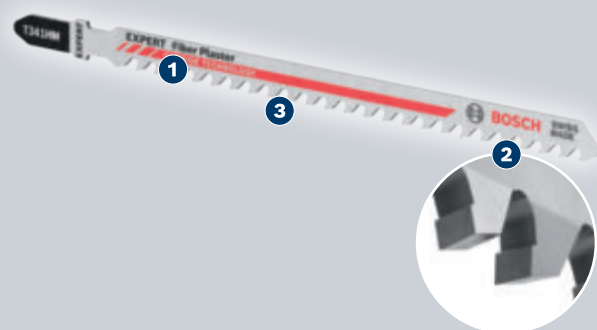
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION ABRASIFS

## Lames EXPERT 'Fiber Plaster'

ASSORTIMENT: T 141 HM, T 341 HM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Denture latérale pour couper efficacement les matériaux plus épais
- 3 Large denture à pas constant pour les matériaux épais et résistants



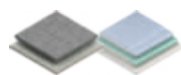
440  
8

### Lames de scie sauteuse EXPERT Fiber Plaster T141HM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour réaliser des coupes droites dans les plaques de plâtre, comme des découpes dans des cloisons sèches, ainsi que pour des coupes d'ajustement lors de la pose de panneaux de fibro-ciment.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et polyvalente.
- ▶ Carbide Technology pour des performances de longue durée.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 053 423...	Référence
100	4,3	6	-	-	C1b	2	5	657370	<b>2 608 901 710</b>
100	4,3	6	5	20	C1b	3	1	537870	<b>2 608 900 563</b>
					P1h	10	1	247824	<b>2 608 901 817</b>



## Lames de scie sauteuse EXPERT Fibre Plaster T341HM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour réaliser des coupes droites dans les plaques de plâtre, comme des découpes dans des cloisons sèches, ainsi que pour des coupes d'ajustement lors de la pose de panneaux de fibro-ciment.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et polyvalente.
- ▶ Carbide Technology pour des performances de longue durée.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
132	4,3	6	C1b	3	1	537887	2 608 900 564

# COUPE NETTE DE LA PLUS HAUTE PRÉCISION DANS LES CARREAUX TENDRES

## Lame EXPERT 'Soft Tile Clean'

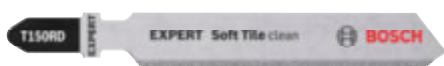
ASSORTIMENT: T 150 RD

**EXPERT**

- 1 Coupe propre et de haute qualité avec Bosch Diamond Technology
- 2 Concrétion diamant fine pour une finition ultra nette



### Lames de scie sauteuse EXPERT Soft Tile Clean T150RD

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour les coupes droites et nettes dans les carreaux muraux tendres, par exemple lors de la réalisation de petites découpes dans un carreau avant de le fixer au mur lors de la pose de carrelage dans la salle de bain ou la cuisine.
- ▶ Idéale pour les cuisinistes : finition précise et de qualité.
- ▶ Diamond Technology pour des coupes précises et nettes.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

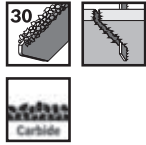
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Pas de la denture [TPI]	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
83	GRIT 50	GRIT 50	5	10	C1b	3	1	537917	<b>2 608 900 567</b>

## Lames de scie sauteuse - Special for Ceramics

## Pour les matériaux céramiques

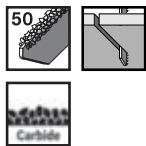
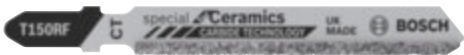
special Ceramics

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	

**T 130 RF**

Technologie carbure, avec grain 30  
Carrelages muraux en céramiques tendres, fonte (5 - 15 mm), coupe grossière

83	C1b	3	1	035286	2 608 633 104
----	-----	---	---	--------	---------------

**T 150 RF**

Technologie carbure, avec grain 50  
Carrelages muraux en céramiques tendres, fonte (5 - 10 mm), coupe fine

83	C1b	3	1	035293	2 608 633 105
----	-----	---	---	--------	---------------

## Lames de scie sauteuse - Special for Soft Material

## Matériaux tendres

special Soft-Material

**T 313 AW**

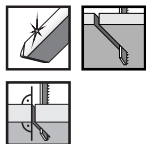
HCS, couteau aiguisé et ondulé  
Carton, polystyrène, mousse dure, moquette, cuir, caoutchouc (< 100 mm)

152	C1b	3	5	045926	2 608 635 187
-----	-----	---	---	--------	---------------

## Lames de scie sauteuse - Precision for Soft Material

precision SoftMaterial

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**T 1013 AWP**

Acier HCS, lame avec arête dentelée  
Spécialement pour les matériaux isolants à base de fibres (< 160 mm)

250	12,0	C1c	3	5	623629	2 608 667 396
-----	------	-----	---	---	--------	---------------

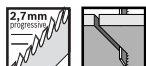
# Lames de scies sauteuses pour le bois dur

## Lames de scie sauteuse - Clean for Hard Wood

coupe propre

clean HardWood

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...
					Référence



### U 101 BF



Bimétal, denture acérée, à corps effilé conique

Bois dur et résineux, plastiques renforcés de fibre de verre/époxy (3-30 mm), panneaux stratifiés/HPL


100	2,7	C1b	3	10	264457	2 608 636 236
-----	-----	-----	---	----	--------	---------------

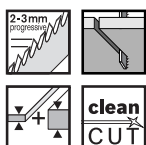
# Lames de scie sauteuse pour le bois

## Lames de scie sauteuse - Progressor for Wood

## Universal. Coupes nettes dans les matériaux minces et épais

PROGRESSOR  Wood

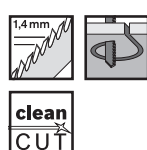
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<b>U 234 X</b>						
 <p>HCS, denture acérée, à corps effilé conique Résineux (2-65 mm), panneaux d'aggloméré, contreplaqués sur bois, panneaux de fibres</p>						
108	2-3	C1b	3	10	169530	2 608 633 525



## Lames de scie sauteuse - Clean for Wood

## coupe propre

clean  Wood



### U 1 AO



HCS, denture pointue, rectifiée, dos dépouillé  
Bois tendre, contreplaqué, panneaux replaqués (1,5 - 15 mm), spécialement adaptée aux coupes courbes

70	1,4	C1b	3	10	038553	2 608 637 724
----	-----	-----	---	----	--------	---------------



### U 101 B



HCS, denture acérée, à corps effilé conique  
Résineux, panneaux d'aggloméré, contreplaqués sur bois, panneaux de fibres (3-30 mm), plastiques (3-30 mm)

100	2,7	C1b	3	10	006996	2 608 630 565
-----	-----	-----	---	----	--------	---------------



### U 101 D



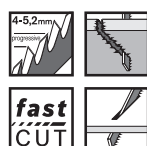
HCS, denture acérée, à corps effilé conique  
Résineux (10-45 mm), panneaux d'aggloméré, contreplaqués sur bois, panneaux de fibres

100	4.0-5.2	C1b	3	10	038546	2 608 637 723
-----	---------	-----	---	----	--------	---------------

## Lames de scie sauteuse - Speed for Wood

## Coupe rapide

speed  Wood



### U 144 D



HCS, denture latérale, rectifiée  
Résineux (5-50 mm), panneaux d'aggloméré, contreplaqués sur bois, panneaux de fibres

100	4.0-5.2	C1b	3	10	007023	2 608 630 568
-----	---------	-----	---	----	--------	---------------

Lames de scie sauteuse - Basic for Wood

économique



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



**U 111 C**



HCS, denture latérale, fraisée  
 Résineux (4-50 mm), panneaux d'aggloméré, contreplaqués sur bois, panneaux de fibres

92	3,0	C1b	3	10	007009	<b>2 608 630 566</b>
----	-----	-----	---	----	--------	----------------------



**U 111 D**



HCS, denture latérale, fraisée  
 Résineux (5-65 mm), panneaux d'aggloméré, contreplaqués sur bois, panneaux de fibres










92	4,0	C1b	3	10	014083	<b>2 608 637 559</b>
----	-----	-----	---	----	--------	----------------------

# Lames de scie sauteuse pour le métal

## Lames de scie sauteuse - Basic for Metal

économique

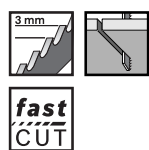
basic  Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale [mm]	Pas [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 						
<b>U 118 G</b> HSS, ondulée, fraisée Tôles très minces (0,5-1,5 mm)						
70	0,7	C1b	3	10	014069	2 608 631 770
 						
<b>U 118 A</b> HSS, ondulée, fraisée Tôles minces (1 - 3 mm)						
80	1,1-1,5	C1b	3	10	007412	2 608 631 511
 						
<b>U 118 B</b> HSS, ondulée, fraisée Tôles moyennes (2,5 - 6 mm)						
80	1,9-2,3	C1b	3	10	014076	2 608 631 771

## Lames de scie sauteuse - Special for Alu

Aluminium et alliages cuivre / étain

special  Alu



### U 127 D

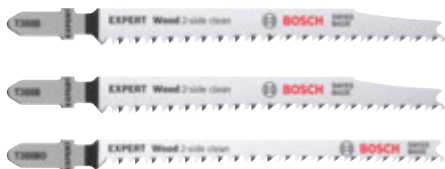


HSS, denture progressive, avoyée, fraisée  
 Tôles minces à épaisses (3 - 15 mm), tuyaux + profilés ( $\varnothing < 30$  mm)

92	3,0	C1b	3	10	007429	2 608 631 512
----	-----	-----	---	----	--------	---------------

## Kits de lames de scie sauteuse EXPERT Wood 2-side clean

**EXPERT**

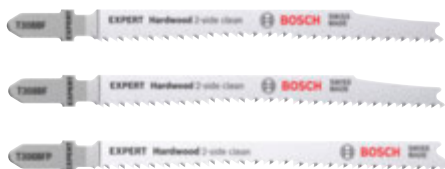


- ▶ Idéale pour réaliser des coupes sans éclat ; T308BO pour réaliser des coupes arrondies sans éclat ; T308BP pour réaliser des coupes angulaires précises et sans éclat. Toutes ces lames coupent le bois massif jusqu'à 50 mm, par exemple pour la fabrication de meubles sans ponçage.
- ▶ Idéale pour les menuisiers : finition précise et de qualité.
- ▶ Kit avec lames T 308 B et T 308 BO pour des coupes plus nettes.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Épaisseur de matériau [mm]	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Kit de 3 lames de scie sauteuse							
EXPERT 'Wood 2-side clean' T 308 B	50	117	PC1a	3	10	537832	2 608 900 559
EXPERT 'Wood 2-side clean' T 308 BO							

## Kits de lames de scie sauteuse EXPERT Hardwood 2-side clean

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour réaliser des coupes sans éclat. T308BF pour la réalisation de coupes droites sans éclat dans des panneaux de matériaux plastifiés ; T308BFP pour réaliser des coupes angulaires précises et sans éclat dans des matériaux très épais tels que les comptoirs de cuisine.
- ▶ Idéale pour les aménageurs et les charpentiers : finition précise et de qualité.
- ▶ Kit avec lames T 308 BF et T 308 BFP pour des coupes plus nettes.
- ▶ Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Épaisseur de matériau [mm]	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Kit de 3 lames de scie sauteuse							
EXPERT 'Hardwood 2-side clean' T 308 BF	50	117	PC1a	3	10	537733	2 608 900 549
EXPERT 'Hardwood 2-side clean' T 308 BFP							




## Assortiments de lames de scie sauteuse Tough Box (emmanchement à simple accroche)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Lames de scie sauteuse Wood and Metal, set de 30 pièces						
T 119 BO Basic for Wood	P1k	30	1	846493	2 607 010 903	
T 111 C Basic for Wood						
T 118 A Basic for Metal						





## Assortiments de lames de scie sauteuse Tough Box (emmanchement à simple accroche)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Lames de scie sauteuse Wood Precision, set de 30 pièces</p> <p>T 144 DP Precision for Wood T 301 BCP Precision for Wood T 308 BP Precision for Wood</p>	P1k	30	1	846516	2 607 010 905 <sup>i</sup>	
 <p>Lames de scie sauteuse Wood and Metal, set de 40 pièces</p> <p>T 244 D Speed for Wood T 144 D Speed for Wood T 101 B Clean for Wood T 121 AF Speed for Metal</p>	P1k	40	1	846509	2 607 010 904	
 <p>Tough Box vide, petit modèle.</p>	-	P1k	1	1	846554	2 607 010 909 <sup>i</sup>


i = 03.2025


## Assortiments de lames de scie sauteuse Robust Line (emmanchement à simple accroche)

 <p>Lames de scie sauteuse Wood Expert Robust Line, set de 10 pièces</p> <p>T 101 AO Clean for Wood T 101 B Clean for Wood T 101 BR Clean for Wood T 101 AOF Clean for Hard Wood T 101 BF Clean for Hard Wood T 101 BRF Clean for Hard Wood T 244 D Speed for Wood T 144 D Speed for Wood T 144 DF Speed for Hard Wood T 144 DP Precision for Wood</p>	P1k	10	1	446242	2 607 010 540 <sup>i</sup>
 <p>Lames de scie sauteuse Metal Expert Robust Line, set de 10 pièces</p> <p>T 118 G Basic for Metal T 118 A Basic for Metal T 118 B Basic for Metal T 118 EOF Flexible for Metal T 118 AF Flexible for Metal T 118 BF Flexible for Metal T 118 GFS Basic for Inox T 227 D Special for Alu T 127 D Special for Alu T 123 X Progressor for Metal</p>	P1k	10	1	446259	2 607 010 541 <sup>i</sup>

i = 03.2025


## Assortiments de lames de scie sauteuse Robust Line (emmanchement à simple accroche)

Contenu du set	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Lames de scie sauteuse Wood and Metal Robust Line, set de 10 pièces</p> <p>T 244 D Speed for Wood T 144 D Speed for Wood T 101 AO Clean for Wood T 101 B Clean for Wood T 101 AOF Clean for Hard Wood T 101 BF Clean for Hard Wood T 118 EOF Flexible for Metal T 118 AF Flexible for Metal T 118 BF Flexible for Metal T 123 X Progressor for Metal</p>	P1k	10	1	446266	2 607 010 542 <sup>i</sup>


 <p>Lames de scie sauteuse Top Expert Robust Line, set de 10 pièces</p> <p>T 130 RIFF Special for Ceramics T 118 AHM Special for Inox T 141 HM Special for Fibre and Plaster T 101 A Special for Acrylic T 113 A Special for Soft Material T 101 BF Clean for Hard Wood T 101 BIF Special for Laminate T 118 AF Flexible for Metal T 227 D Special for Alu T 123 X Progressor for Metal</p>	P1k	10	1	475990	2 607 010 574 <sup>i</sup>
---	-----	----	---	--------	----------------------------

<sup>i</sup> = 03.2025

## Assortiments de lames de scie sauteuse Robust Line (emmanchement à simple accroche)

 <p>Lames de scie sauteuse Progressor Robust Line, set de 6 pièces</p> <p>T 123 X Progressor for Metal T 234 X Progressor for Wood T 345 XF Progressor for Wood and Metal</p>	P1k	6	1	446150	2 607 010 531
<p>Lames de scie sauteuse Wood Expert Robust Line, set de 6 pièces</p> <p>T 301 BCP Precision for Wood T 234 X Progressor for Wood T 308 B Extra-Clean for Wood T 308 BF Extra-Clean for Hard Wood</p>	P1k	6	1	475976	2 607 010 572
<p>Lames de scie sauteuse Metal Expert Robust Line, set de 6 pièces</p> <p>T 318 AF Flexible for Metal T 318 BF Flexible for Metal T 345 XF Progressor for Wood and Metal</p>	P1k	6	1	475983	2 607 010 573

## Coffrets de 15 lames de scie sauteuse (emmanchement à simple accroche)

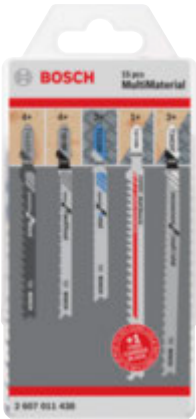
 <p>La sélection parfaite pour toutes les applications de menuiserie</p> <p>T 144 DP Precision for Wood T 101 BF Clean for Hard Wood T 144 DHM EXPERT Hardwood fast</p>	P1h	15	1	997744	2 607 011 436
--	-----	----	---	--------	---------------

## Coffrets de 15 lames de scie sauteuse (emmanchement à simple accroche)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
La sélection parfaite pour les applications courantes dans le bois et occasionnelles dans le métal					
T 101 BF Clean for Hard Wood T 144 DP Precision for Wood T 121 BF Speed for Metal T 144 DHM EXPERT Hardwood fast	P1h	15	1	997751	2 607 011 437



La sélection parfaite pour différents matériaux, de différentes épaisseurs					
T 144 DP Precision for Wood T 101 BF Clean for Hard Wood T 121 BF Speed for Metal T 345 XF Progressor for Wood and Metal T 367 XHM EXPERT Multi Material	P1h	15	1	997768	2 607 011 438



## Assortiments de lames de scie sauteuse (emmanchement à simple accroche)






Lames de scie sauteuse Basic for Wood, set de 10 pièces					
T 119 BO Basic for Wood T 119 B Basic for Wood T 111 C Basic for Wood	P1k	10	1	579353	2 607 010 629






Lames de scie sauteuse Basic for Metal and Wood, set de 10 pièces					
T 119 BO Basic for Wood T 119 B Basic for Wood T 111 C Basic for Wood T 218 A Basic for Metal T 118 G Basic for Metal T 118 A Basic for Metal T 118 B Basic for Metal	P1k	10	1	579360	2 607 010 630



Assortiments de lames de scie sauteuse (emmanchement à simple accroche)

Contenu du set	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Lames de scie sauteuse Basic for Metal, set de 10 pièces</p> <p>T 218 A Basic for Metal T 118 G Basic for Metal T 118 A Basic for Metal T 118 B Basic for Metal</p>	P1k	10	1	579377	2 607 010 631
 <p>Kit de 10 lames de scie sauteuse Clean for Wood and Hard Wood</p> <p>T 101 AO Clean for Wood T 101 B Clean for Wood T 101 B Clean for Wood T 101 BR Clean for Wood T 101 D Clean for Wood T 101 AOF Special for Laminate T 101 BF Clean for Hard Wood T 101 BF Clean for Hard Wood T 101 BRF Clean for Hard Wood T 144 DP Precision for Wood</p>	PC1a	10	5	913430	2 607 011 172
 <p>Kit de 10 lames de scie sauteuse Wood and Metal</p> <p>T 119 BO Basic for Wood T 119 B Basic for Wood T 111 C Basic for Wood T 244 D Speed for Wood T 144 D Speed for Wood T 101 AO Clean for Wood T 101 B Clean for Wood T 118 A Basic for Metal T 118 B Basic for Metal T 127 D Special for Alu</p>	PC1a	10	5	913416	2 607 011 170
 <p>Kit de 10 lames de scie sauteuse Allrounder</p> <p>T 244 D Speed for Wood T 144 D Speed for Wood T 101 AO Clean for Wood T 101 B Clean for Wood T 101 BF Clean for Hard Wood T 118 A Basic for Metal T 118 B Basic for Metal T 127 D Special for Alu T 118 GFS Basic for Inox T 102 H Clean for PVC</p>	PC1a	10	5	913423	2 607 011 171
 <p>Kit de 10 lames de scie sauteuse Wood</p> <p>T 119 BO Basic for Wood T 119 B Basic for Wood T 111 C Basic for Wood T 244 D Speed for Wood T 144 D Speed for Wood T 144 D Speed for Wood T 101 AO Clean for Wood T 101 B Clean for Wood T 101 B Clean for Wood T 101 B Clean for Wood T 101 D Clean for Wood</p>	PC1a	10	5	913409	2 607 011 169

## Lames de scie sauteuse (emmanchement à simple accroche), sets de 5 pièces

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Lames de scie sauteuse universelles, set de 5 pièces</p> <p><b>T 144 D Speed for Wood</b>  <b>T 101 B Clean for Wood</b>  <b>T 102 H Clean for PVC</b>  <b>T 113 A Special for Soft Material</b>  <b>T 121 AF Speed for Metal</b></p>	PC1a	5	10	839532	<b>2 608 667 856</b>
 <p>Lames de scie sauteuse Wood and Plastics, set de 5 pièces</p> <p><b>T 101 AO Clean for Wood</b>  <b>T 101 B Clean for Wood</b>  <b>T 101 D Clean for Wood</b>  <b>T 102 H Clean for PVC</b>  <b>T 102 D Clean for PP</b></p>	PC1a	5	10	839556	<b>2 608 667 858</b>
 <p>Lames de scie sauteuse Wood and Metal Basic, set de 5 pièces</p> <p><b>T 119 BO Basic for Wood</b>  <b>T 119 B Basic for Wood</b>  <b>T 111 C Basic for Wood</b>  <b>T 118 A Basic for Metal</b>  <b>T 118 B Basic for Metal</b></p>	PC1a	5	10	839549	<b>2 608 667 857</b>

Assortiments de lames de scie sauteuse (emmanchement à simple accroche)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Épaisseur de matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Lames de scie sauteuse, set de 3 pièces Universel, rapide quelle que soit l'épaisseur. Pour le bois, plastiques et le métal						
<b>T 123 XF Progressor for Metal</b> <b>T 234 X Progressor for Wood</b> <b>T 345 XF Progressor for Wood and Metal</b>	-	PC1a	3	10	198868	<b>2 607 010 515</b>



Lames de scie sauteuse, set de 3 pièces Coupes précises et propres dans les composés multi-couches						
<b>T 101 BIF Special for Laminate</b> <b>T 101 AOF Special for Laminate</b>	15	C1b	3	10	393393	<b>2 608 636 429</b>



Lames de scie sauteuse Robust Line (emmanchement universel) coffret de 6 pièces

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Lames de scie sauteuse Progressor Robust Line, set de 6 pièces						
<b>U 123 X Progressor for Metal</b> <b>U 234 X Progressor for Wood</b> <b>U 345 XF Progressor for Wood and Metal</b>	P1k	6	1	446167	<b>2 607 010 532</b>	



## Lames de scie sauteuse (emmanchement universel), set de 5 pièces

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Lames de scie sauteuse, set de 5 pièces					
U 111 C Basic for Wood	PC1a	5	10	839525	2 608 667 855
U 111 D Basic for Wood					
U 118 A Basic for Metal					



## Assortiments de lames de scie sauteuse (emmanchement universel)

Lames de scie sauteuse, set de 3 pièces  
Universel, rapide quelle que soit l'épaisseur.  
Pour le bois, plastiques et le métal

U 123 XF Progressor for Metal	C1b	3	10	198875	2 607 010 516
U 234 X Progressor for Wood					
U 345 XF Progressor for Wood and Metal					



Lames de scie sauteuse, set de 3 pièces  
Coupes précises et propres dans les composés multi-couches

U 1 BIF Special for Laminate	C1b	3	10	393409	2 608 636 430
U 1 AOF Special for Laminate					



### Lames de scie sauteuse (emmanchement Makita), sets de 5 pièces

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Lames de scie sauteuse Wood, set de 5 pièces					
<b>MA 111 C Basic for Wood</b> <b>MA 101 BC Clean for Wood</b>	PC1a	5	10	839518	<b>2 608 667 854</b>



### Lames de scie sauteuse (emmanchement Fein), set de 5 pièces

Lames de scie sauteuse, set de 5 pièces					
<b>F 18 G Basic for Metal</b> <b>F 18 AF Flexible for Metal</b> <b>F 18 BF Flexible for Metal</b> <b>F 127 DF Special for Alu</b>	PC1a	5	10	839495	<b>2 608 636 879</b>



### Lames de scie sauteuse (emmanchement à double accroche), set de 5 pièces

Lames de scie sauteuse, set de 5 pièces					
<b>T 44 D Speed for Wood</b> <b>T 1 B Clean for Wood</b> <b>T 18 A Basic for Metal</b>	PC1a	5	10	839501	<b>2 608 667 853</b>





# Accessoires pour scies sauteuses

## Dispositif pare-éclats pour scies sauteuses

- Le pare-éclats prévient efficacement l'arrachement de la surface du matériau. Il suffit de le positionner sous la semelle. Encore une **remarque** : le mieux est de scier dans le sens des fibres ou en travers.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage				
	NPPE				
	UC : unité de commande 1				
	Code à barres 3 165 140...				
					Référence
Dispositif pare-éclats GST 14.4 V; GST 18.0 V; GST 75 BE; GST 80 Professional; EasySaw 18V-70; PST 650; PST 650 L; PST 680 E; PST 680 EL; PST 700 E; PST 700 PE; PST 800 PEL; PST 900 PEL; PST 1000 CE; UniversalSaw 18V-100	C1d	5	5	006651	<b>2 607 010 079</b>



Dispositif pare-éclats GST 120 BCE; GST 120 E; GST 135 BCE; GST 135 CE Professional	P0b	5	5	356732	<b>2 607 010 305</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------



Dispositif pare-éclats GST 12V-70; GST 140 BCE; GST 140 CE; GST 150 BCE; GST 150 CE; GST 1400 BCE; GST 1400 CE Professional	P1d	5	5	516297	<b>2 601 016 096</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------



## Huile de coupe universelle

- L'huile de coupe universelle en bombe accroît la longévité des lames jusqu'à + 30 %, tout en augmentant la vitesse de coupe



Huile de coupe universelle L'utilisation de l'huile de coupe universelle accroît fortement la longévité pour des coupes dans le métal	P0h	1	1	271240	<b>2 607 001 409</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------

# Lames pour scie mousse Bosch GSG 300 Professional

## Assortiments de lames pour scie mousse GSG 300 Professional Bosch



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Epaisseur de matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Lames de scie, set de 2 pièces						
130	C0h	2	1	029827	<b>2 607 018 010</b>	
200	C0h	2	1	029834	<b>2 607 018 011</b>	
300	C0h	2	1	029841	<b>2 607 018 012</b>	

## Guide-lames pour scie mousse GSG 300 Professional Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Guide-lame pour lames 2 607 018 010						
	C0a	1	1	030540	<b>2 608 135 020</b>	
Guide-lame pour lames 2 607 018 011						
	C0a	1	1	030557	<b>2 608 135 021</b>	
Guide-lame pour lames 2 607 018 012						
	C0a	1	1	030564	<b>2 608 135 022</b>	
Guide-lame pour lames 2 607 018 013						
	C0a	1	1	030571	<b>2 608 135 023</b>	



# LONGÉVITÉ SUPÉRIEURE DANS LES MATÉRIAUX LES PLUS DURS

Lames de scie sabre

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



9









459



# LAMES POUR MÉTAL

Pour scie sabre.



	Thick Tough Metal	Medium-Thick Tough Metal	Thin Tough Metal	Vehicle Rescue
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>
Numéro de page	467	470	472	474
Types de lames disponibles	4	3	3	2
	 	 	 	 

## RECOMMANDATIONS : MATÉRIAUX ET APPLICATIONS

Coupe d'acier haute résistance	✓	✓	✓	✓
Coupe d'acier trempé	✓	✓	✓	✓
Coupe d'acier inoxydable	✓	✓	✓	✓
Coupe de tuyaux en fonte à revêtement ciment	-	-	-	-
Idéal pour les tuyaux en fonte non cimentés	✓	✓	-	-
Idéal pour la désincarcération et le désossage de véhicules	-	-	-	✓
Idéal pour l'acier doux de résistance standard	-	-	-	-
Idéal pour les coupes précises de tuyaux et profilés	✓	✓	-	-
Idéal pour le métal fin et épais	-	-	-	-
Adapté pour le métal non ferreux	-	-	-	-

\*Bosch EXPERT products vs. Bosch standard products



Cement Cast Iron

Heavy for Metal

Progressor for Metal

Flexible for Metal

**EXPERT**

476

478

479

480

1

12

1

10



-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-



-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-



-



-

-

-

-



-

-









-

-



# LAMES POUR MULTI-MATÉRIAUX

Pour scie sabre.

				
	Wood with Metal Demolition	Window Demolition	Hard Nail Pallets	Wood with Metal
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>
Numéro de page	482	484	485	486
Types de lames disponibles	3	1	1	1
				

## RECOMMANDATIONS : MATÉRIAUX ET APPLICATIONS

Coupe de vis et fixations en acier haute résistance*	✓	✓	✓	✓
Coupe de clous en acier trempé*	✓	✓	✓	✓
Coupe de vis et fixations en acier inoxydable*	✓	✓	✓	✓
Coupe de tuyaux en fonte non-cimentée	✓	-	✓	-
Idéal pour la démolition	✓	✓	-	-
Idéal pour la réparation de palettes	-	-	✓	-
Idéal pour l'acier doux de résistance standard*	-	-	-	-
Idéal pour les matériaux fins et épais	-	-	-	-
Adapté pour le métal non ferreux*	-	-	-	-



Multi Material

Heavy for Wood and Metal

Special for Pallet Repair

Progressor for Wood and Metal

Flexible for Wood and Metal

**EXPERT**

487

489

490

491

492

3

7

4

1

7



-

-

-

-



-

-

-

-



-

-

-

-



-

-

-

-

-



-

-

-

-

-



-

-

-



-

-

-



-

-










-

-



# LAMES POUR LES MATÉRIAUX MINÉRAUX

Pour scie sabre.

			
	Hollow Brick	Aerated Concrete	Fiber Plaster
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>
Numéro de page	493	495	497
Types de lames disponibles	3	3	1
	 	 	 

## RECOMMANDATIONS : MATÉRIAUX ET APPLICATIONS

Coupe de briques creuses	✓	-	-
Coupe de blocs de béton cellulaire	-	✓	-
Coupe de panneaux de fibro-ciment	-	-	✓
Coupe de panneaux d'appui en béton	-	-	✓
Coupe de panneaux de cloison sèche	-	-	✓
Coupe d'isolant en fibres dense et épais	-	-	-
Idéal pour les coupes nettes dans l'isolant en fibres fin	-	-	-
Idéal pour les coupes nettes dans les matériaux tendres	-	-	-
Idéal pour les matériaux gelés	-	-	-





Special for Plaster



Precision for Fiber Insulation



Clean for Fiber Insulation



Special for Ice

498

498

498

499

2

3

1

1

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

✓

-

-

-

-

✓

-

-

-

✓

✓

-

-

-

✓

-

-

-

-

✓

# LAMES POUR LE BOIS

Pour scie sabre.



Tough Wood

Top for Wood

Progressor for Wood

Basic for Wood

**EXPERT**

Numéro de page	500	501	502	502
Types de lames disponibles	2	3	1	3

## RECOMMANDATIONS : MATÉRIAUX ET APPLICATIONS

Coupe de bois épais résistant	✓	-	-	-
Coupe de bois traité sous pression épais	✓	-	-	-
Coupe de bois épais humide	✓	-	-	-
Coupe de bois composite résistant	✓	-	-	-
Adapté pour le bois de résineux sec	-	✓	✓	✓
Idéal pour le travail des sols et les racines	✓	-	-	-
Idéal pour les coupes nettes dans les bois résineux	-	-	✓	-
Idéal pour les matériaux fins et épais	-	-	✓	-
Idéal pour le bois de chauffage	✓	-	-	✓

\*Bosch EXPERT products vs. Bosch standard products

# LONGUE DE VIE POUR DES COUPES DANS DU MÉTAL DUR ET ÉPAIS

## Lames EXPERT 'Thick Tough Metal'

ASSORTIMENT: S555CHC, S955CHC, S1155CHC, S1255CHC

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité
- 3 Lame large pour des coupes droites précises
- 4 Revêtement supplémentaire pour un carbure encore plus résistant



**CARBIDE TECHNOLOGY**  
EXTRA

9

467

### Lames de scie sabre EXPERT Thick Tough Metal S555CHC

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper du métal épais et résistant, tel que : des tuyaux en fonte, par exemple des conduites d'eau ; de l'acier fortement allié dans le cadre de travaux de construction ; et de l'acier à haute résistance.
- ▶ Idéale pour les ouvriers intervenant sur les réseaux publics : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 100 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122BF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



**CARBIDE TECHNOLOGY**  
EXTRA

UP TO 100x  
LONG LIFE

#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3	8	100 x 25 x 1,25	CT	4	12	50	C1c	1	1	534541	2 608 900 364

## Lames de scie sabre EXPERT Thick Tough Metal S955CHC

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper du métal épais et résistant, tel que : des tuyaux en fonte, par exemple des conduites d'eau ; de l'acier fortement allié dans le cadre de travaux de construction ; et de l'acier à haute résistance.
- ▶ Idéale pour les ouvriers intervenant sur les réseaux publics : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 100 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122BF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3	8	150 x 25 x 1,25	CT	4	12	100	C1c	1	1	534558	<b>2 608 900 365</b>
							C1c	3	1	534565	<b>2 608 900 366</b>
							P1h	10	1	534572	<b>2 608 900 367</b>

## Lames de scie sabre EXPERT Thick Tough Metal S1155CHC

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper du métal épais et résistant, tel que : des tuyaux en fonte, par exemple des conduites d'eau ; de l'acier fortement allié dans le cadre de travaux de construction ; et de l'acier à haute résistance.
- ▶ Idéale pour les ouvriers intervenant sur les réseaux publics : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 100 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122BF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3	8	225 x 25 x 1,25	CT	4	12	175	C1c	1	1	534589	<b>2 608 900 368</b>
							C1c	3	1	534596	<b>2 608 900 369</b>
							P1h	10	1	534602	<b>2 608 900 370</b>

## Lames de scie sabre EXPERT Thick Tough Metal S1255CHC

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour couper du métal épais et résistant, tel que : des tuyaux en fonte, par exemple des conduites d'eau ; de l'acier fortement allié dans le cadre de travaux de construction ; et de l'acier à haute résistance.
- ▶ Idéale pour les ouvriers intervenant sur les réseaux publics : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 100 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122BF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3	8	300 x 25 x 1,25	CT	4	12	250	C1c	1	1	534619	<b>2 608 900 371</b>
							P1h	10	1	534626	<b>2 608 900 372</b>

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS DU MÉTAL DUR D'ÉPAISSEUR MOYENNE

Lames EXPERT 'Medium-Thick Tough Metal'

ASSORTIMENT: S955HMM, S1155HMM, S1255HMM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Lame large pour des coupes droites précises
- 3 La denture fine coupe facilement les matériaux plus fins



**CARBIDE TECHNOLOGY**

470  
9

## Lames de scie sabre EXPERT Medium-Thick Tough Metal S955HMM

**EXPERT**



- ▶ Le choix idéal pour couper des tuyaux et des profilés métalliques résistants d'une épaisseur de paroi moyenne ; capables de couper l'acier inoxydable et tout acier trempé, fortement allié ou à haute résistance.
- ▶ Idéale pour les travailleurs du recyclage et de la démolition : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122BF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



**CARBIDE TECHNOLOGY** UP TO 50x LONG LIFE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
2,5	10	150 x 25 x 1	CT	3	8	100	C1c	1	1	534633	2 608 900 373	

## Lames de scie sabre EXPERT Medium-Thick Tough Metal S1155HM

**EXPERT**

- ▶ Le choix idéal pour couper des tuyaux et des profilés métalliques résistants d'une épaisseur de paroi moyenne ; capables de couper l'acier inoxydable et tout acier trempé, fortement allié ou à haute résistance.
- ▶ Idéale pour les travailleurs du recyclage et de la démolition : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122BF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
2,5	10	225 x 25 x 1,1	CT	3	8	175	C1c	1	1	534640	<b>2 608 900 374</b>
							C1c	3	1	534657	<b>2 608 900 375</b>
							P1h	10	1	534664	<b>2 608 900 376</b>

## Lames de scie sabre EXPERT Medium-Thick Tough Metal S1255HM

**EXPERT**

- ▶ Le choix idéal pour couper des tuyaux et des profilés métalliques résistants d'une épaisseur de paroi moyenne ; capables de couper l'acier inoxydable et tout acier trempé, fortement allié ou à haute résistance.
- ▶ Idéale pour les travailleurs du recyclage et de la démolition : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122BF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
2,5	10	300 x 25 x 1,25	CT	3	8	250	C1c	1	1	534671	<b>2 608 900 377</b>

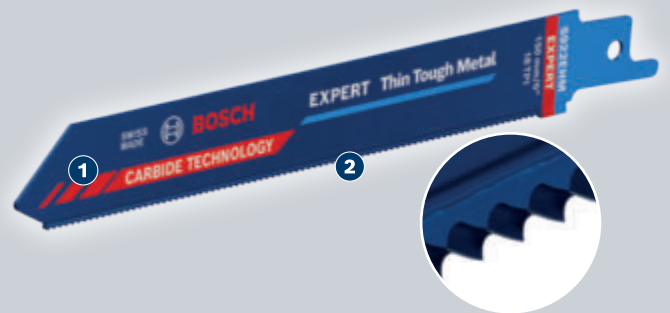
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS DU MÉTAL FIN ET DUR

## Lames EXPERT 'Thin Tough Metal'

ASSORTIMENT: S522EHM, S922EHM, S1022EHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 La denture extra-fine coupe facilement des matériaux très fins



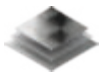
**CARBIDE TECHNOLOGY**

### Lames de scie sabre EXPERT Thin Tough Metal S522EHM

**EXPERT**



- ▶ Le choix idéal pour couper de fines tôles en acier inoxydable
- ▶ Idéale pour les cuisinistes : finition durable et de qualité.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S922EF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
1,4	18	115 x 19 x 1	CT	1,5	4	C1c	1	1	534497	2 608 900 359



## Lames de scie sabre EXPERT Thin Tough Metal S922EHM

**EXPERT**

- ▶ Le choix idéal pour couper des tuyaux et des profilés fins en acier inoxydable.
- ▶ Idéale pour les cuisinistes : finition durable et de qualité.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S922EF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
1,4	18	150 x 19 x 1	CT	1,5	4	100	C1c	1	1	534503	<b>2 608 900 360</b>
							C1c	3	1	534510	<b>2 608 900 361</b>
							P1h	10	1	534527	<b>2 608 900 362</b>

## Lames de scie sabre EXPERT Thin Tough Metal S1022EHM

**EXPERT**

- ▶ Le choix idéal pour couper des tuyaux et des profilés fins en acier inoxydable.
- ▶ Idéale pour les cuisinistes : finition durable et de qualité.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S922EF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
1,4	18	200 x 19 x 1	CT	1,5	4	150	C1c	1	1	534534	<b>2 608 900 363</b>

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS L'ACIER AUTOMOBILE MODERNE

## Lames EXPERT 'Vehicle Rescue'

ASSORTIMENT: S957CHM, S1157CHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité
- 3 Première denture conçue pour permettre une coupe plongeante
- 4 Pointe effilée pour atteindre plus profondément les espaces étroits



**CARBIDE TECHNOLOGY**

474  
9

### Lames de scie sabre EXPERT Vehicle Rescue S957CHM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour la découpe d'urgence d'un véhicule sur les lieux d'un accident de la route. Conçue pour des coupes spécifiques courantes dans les techniques de sauvetage modernes, par exemple la découpe de la fenêtre et du montant B d'une voiture ou la création d'une « troisième porte ».
- ▶ Idéale pour les pompiers et les sauveteurs : durable et fiable.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122BF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



**CARBIDE TECHNOLOGY** UP TO 50x LONG LIFE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3	8	150 x 20 x 1,35	CT	4	12	100	C1c	1	1	534688	<b>2 608 900 378</b>
							P1h	10	1	534695	<b>2 608 900 379</b>

## Lames de scie sabre EXPERT Vehicle Rescue S1157CHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour la découpe d'urgence d'un véhicule sur les lieux d'un accident de la route. Conçue pour des coupes spécifiques courantes dans les techniques de sauvetage modernes, par exemple la découpe de la fenêtre et du montant B d'une voiture ou la création d'une « troisième porte ».
- ▶ Idéale pour les pompiers et les sauveteurs : durable et fiable.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122BF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3	8	225 x 20 x 1,35	CT	4	12	175	C1c	1	1	534701	<b>2 608 900 380</b>
							C1c	3	1	534718	<b>2 608 900 381</b>
							P1h	10	1	534725	<b>2 608 900 382</b>

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DE TUYAUX EN FONTE À REVÊTEMENT CIMENT

Lames EXPERT 'Cement Cast Iron'

ASSORTIMENT: S1750RD

**EXPERT**

- 1 Arête de coupe extrêmement résistante grâce à Bosch Diamond Technology
- 2 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité



## Lames de scie sabre EXPERT Cement Cast Iron S1750RD

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les coupes droites dans des tuyaux en fonte à revêtement en ciment tels que ductus ZMA ou ductus ZMU, ou lors de travaux de réparation du réseau d'eau municipal ; coupe également les tuyaux en fonte non cimentée.
- ▶ Idéale pour les ouvriers intervenant sur les réseaux publics : durable et spécialisée.
- ▶ Diamond Technology pour une longue durée de vie de coupe des tuyaux en fonte à revêtement ciment.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Espace des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
GRIT 50	GRIT 50	250 x 19 x 1,25	DIA	2	6	200	C1c	1	1	534732	<b>2 608 900 383</b>

## Lames de scie sabre – Endurance for Heavy Metal – Bimétal

## Longue durée de vie dans le métal

endurance 

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**S 927 BEF**

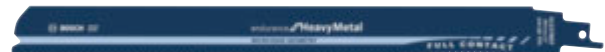
BIM, géométrie Micro Edge, géométrie de la denture 2x2 avec design à contact complet  
Tôles moyennes à épaisses (2-6 mm), profilés et tuyaux fermés et ouverts à paroi mince (<100 mm). Des coupes fines et précises respectant des angles précis.

1,4+1,8	14+18	150 x 25 x 1,1	BIM	2	6	100	C1c	5	5	507158	2 608 657 523 <sup>i</sup>
							P1h	25	1	695398	2 608 657 936 <sup>i</sup>

**S 1127 BEF**

BIM, géométrie Micro Edge, géométrie de la denture 2x2 avec design à contact complet  
Tôles moyennes à épaisses (2-6 mm), profilés et tuyaux fermés et ouverts à paroi mince (<175 mm). Des coupes fines et précises respectant des angles précis.

1,4+1,8	14+18	225 x 25 x 1,1	BIM	2	6	175	C1c	5	5	507165	2 608 657 524 <sup>i</sup>
							P1h	25	1	695367	2 608 657 933 <sup>i</sup>

**S 1227 BEF**

BIM, géométrie Micro Edge, géométrie de la denture 2x2 avec design à contact complet  
Tôles moyennes à épaisses (2-6 mm), profilés et tuyaux fermés et ouverts à paroi mince (<250 mm). Des coupes fines et précises respectant des angles précis

1,4+1,8	14+18	300 x 25 x 1,1	BIM	2	6	250	C1c	5	5	836562	2 608 658 147 <sup>i</sup>
---------	-------	-------------------	-----	---	---	-----	-----	---	---	--------	----------------------------

**S 930 CF**

BIM, géométrie Micro Edge, géométrie de la denture 2x2  
Tôle épaisse (4 à 12 mm), tuyaux et profilés à paroi épaisse (<100 mm). Idéal pour les dispositifs coupe-tuyaux, pour les travaux de sauvetage/démolition. Coupe puissante et grossière.

2,5+3,2	8+10	150 x 22 x 1,6	BIM	4	12	100	C1c	5	5	507196	2 608 657 527
							P1h	25	1	695381	2 608 657 935

**S 1130 CF**

BIM, géométrie Micro Edge, géométrie de la denture 2x2  
Tôles épaisses (4 à 12 mm), tuyaux et profilés (<175 mm). Idéal pour les dispositifs coupe-tuyaux, pour les travaux de sauvetage/démolition. Coupe puissante et grossière

2,5+3,2	8+10	225 x 22 x 1,6	BIM	4	12	175	P1h	25	1	695350	2 608 657 932
---------	------	-------------------	-----	---	----	-----	-----	----	---	--------	---------------

**S 936 CHF**

BIM, géométrie Micro Edge, géométrie de la denture 2x2  
Tôles épaisses (4-12 mm), profilés et tuyaux fermés et ouverts à paroi épaisse (<100 mm). Des coupes rapides et précises à des angles précis.

2,5+3,2	8+10	150 x 25 x 1,1	BIM	4	12	100	C1c	5	5	507172	2 608 657 525 <sup>i</sup>
---------	------	-------------------	-----	---	----	-----	-----	---	---	--------	----------------------------



Lames de scie sabre – Endurance for Heavy Metal – Bimétal

Longue durée de vie dans le métal

endurance HeavyMetal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

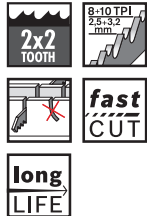
S 1136 CHF



BIM, géométrie Micro Edge, géométrie de la denture 2x2

Tôles épaisses (4-12 mm), profilés et tuyaux fermés et ouverts à paroi épaisse (<175 mm). Des coupes rapides et précises à des angles précis.

2,5+3,2	8+10	225 x 25 x 1,1	BIM	4	12	175	C1c	5	5	507189	2 608 657 526 <sup>i</sup>
							P1h	25	1	695374	2 608 657 934 <sup>i</sup>



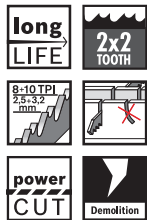
S 1130 CF



BIM, géométrie Micro Edge, géométrie de la denture 2x2

Tôles épaisses (4 à 12 mm), tuyaux et profilés (<175 mm). Idéal pour les dispositifs coupe-tuyaux, pour les travaux de sauvetage/démolition. Coupe puissante et grossière

2,5+3,2	8+10	225 x 22 x 1,6	BIM	4	12	175	C1c	5	5	507202	2 608 657 528
---------	------	----------------	-----	---	----	-----	-----	---	---	--------	---------------



i = 03.2025

Lames de scie sabre – Heavy for Metal – Bimétal

travaux difficiles, robuste, précise

heavy Metal

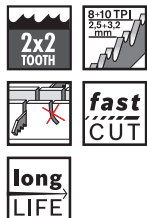
S 1226 CHF



BIM, géométrie de la denture 2x2

Tôles épaisses (4-12 mm), profilés et tuyaux fermés et ouverts à paroi épaisse (<250 mm). Des coupes rapides et précises respectant des angles précis.

2,5+3,2	8+10	300 x 25 x 1,1	BIM	4	12	250	C1c	5	5	451932	2 608 657 406 <sup>i</sup>
---------	------	----------------	-----	---	----	-----	-----	---	---	--------	----------------------------



S 925 VF



BIM, dents à pas variable

Tôles moyennes à épaisses (2,5-10 mm), profilés et tuyaux à parois minces et épaisses (<100 mm). Le choix idéal pour les travaux de démolition dans le métal. Coupe fine sans effort.

1,8-2,6	10-14	150 x 19 x 1,25	BIM	2,5	10	100	C1c	5	5	451949	2 608 657 407
---------	-------	-----------------	-----	-----	----	-----	-----	---	---	--------	---------------



S 1025 VF



BIM, dents à pas variable

Tôles moyennes à épaisses (2,5-10 mm), profilés et tuyaux à parois minces et épaisses (<150 mm). Le choix idéal pour les travaux de démolition dans le métal. Coupe fine, sans effort

1,8-2,6	10-14	200 x 19 x 1,25	BIM	2,5	10	150	C1c	5	5	235570	2 608 656 265
---------	-------	-----------------	-----	-----	----	-----	-----	---	---	--------	---------------



## Lames de scie sabre – Heavy for Metal – Bimétal

## travaux difficiles, robuste, précise

heavy for Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



comfort  
CUT



## S 1125 VF



BIM, dents à pas variable

Tôles moyennes à épaisses (2,5-10 mm), profilés et tuyaux à parois minces et épaisses (&lt;175 mm). Le choix idéal pour les travaux de démolition dans le métal. Coupe fine sans effort.

1,8-2,6	10-14	225 x 19 x 1,25	BIM	2,5	10	175	C1c	5	5	451956	2 608 657 408
							P1h	25	1	515245	2 608 657 556



comfort  
CUT



## S 1225 VF



BIM, dents à pas variable

Tôles moyennes à épaisses (2,5-10 mm), profilés et tuyaux à parois minces et épaisses (&lt;250 mm). Le choix idéal pour les travaux de démolition dans le métal. Coupe fine sans effort.

1,8-2,6	10-14	300 x 19 x 1,25	BIM	2,5	10	250	C1c	5	1	451963	2 608 657 409



power  
CUT



## S 1120 CF



BIM, géométrie des dents 2 x 2 brevetée

Tôles épaisses (4 – 12 mm), tuyaux et profilés pleins à parois épaisses (&lt;175 mm). Idéal pour coupe-tube, pour travaux de sauvetage/de démolition. Coupe grossière, performante.

2,5+3,2	8+10	225 x 22 x 1,6	BIM	4	12	175	C0a	100	1	283663	2 608 656 571 <sup>i</sup>

i = 03.2025

9

479

## Lames de scie sabre – Progressor for Metal – Bimétal

## universelle et rapide

progressor for Metal



fast  
CUT



## S 123 XF



BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Tôles minces à épaisses (1 - 8 mm), profilés minces à épais (Ø &lt;100 mm)

1,4-3,4	8-18	150 x 19 x 0,9	BIM	1	8	100	C1c	2	5	169554	2 608 654 401
							P1h	25	1	695404	2 608 657 937
							C0a	100	1	184816	2 608 654 416



fast  
CUT

## S 123 XF



BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Tôles minces à épaisses (1 - 8 mm), profilés minces à épais (Ø &lt;100 mm)

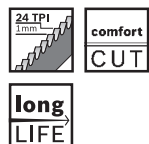
1,4-3,4	8-18	150 x 19 x 0,9	BIM	1	8	100	C1c	5	5	169561	2 608 654 402

Lames de scie sabre – Flexible for Metal – Bimétal

flexible, résistante à la rupture

flexible 

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



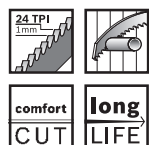
**S 922 AF**



BIM, ondulé, fraisé

Tôles fines (0,7-2 mm), tuyaux/profilés fins (diamètre <100 mm), coupe fine, sans effort

1,1	24	150 x 19 x 0,9	BIM	0,7	2	100	C1c	2	5	093385	2 608 656 036
							C1c	5	5	093491	2 608 656 013



**S 1122 AF**



BIM, ondulé, fraisé

Tôles minces (0,7-2 mm), tuyaux/profilés fins (diamètre <175 mm), coupe fine sans effort, coupe à ras flexible

1,1	24	225 x 19 x 0,9	BIM	0,7	2	175	C1c	5	5	093545	2 608 656 018
-----	----	-------------------	-----	-----	---	-----	-----	---	---	--------	---------------



**S 522 EF**



BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Optimisée pour l'utilisation sur scies compactes.

Tôles minces (1,5 - 4 mm)

1,4	18	100 x 19 x 0,9	BIM	1,5	4	-	C1c	2	5	612050	2 608 657 721
							C1c	5	5	093484	2 608 656 012



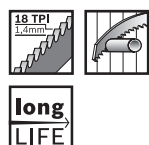
**S 922 EF**



BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Tôles minces (1,5 - 4 mm), tuyaux / profilés (ø < 100 mm)

1,4	18	150 x 19 x 0,9	BIM	1,5	4	100	C1c	2	5	093408	2 608 656 038
							C1c	5	5	093514	2 608 656 015
							P1h	25	1	515191	2 608 657 551
							C0a	100	1	206112	2 608 656 028



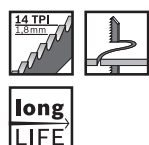
**S 1122 EF**



BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Tôles minces (1,5 - 4 mm), tuyaux / profilés (ø < 175 mm), coupe affleurante flexible

1,4	18	225 x 19 x 0,9	BIM	1,5	4	175	C1c	2	5	093446	2 608 656 042
							C1c	5	5	093569	2 608 656 020
							P1h	25	1	515207	2 608 657 553



**S 422 BF**



BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Optimisée pour l'utilisation sur scies compactes.

Tôles moyennes (1,5 - 6 mm), spécialement adaptée aux coupes courbes

1,8	14	100 x 16 x 0,9	BIM	1,5	6	-	C1c	2	5	235600	2 608 656 268 <sup>i</sup>
							C1c	5	5	235457	2 608 656 253 <sup>i</sup>



## Lames de scie sabre – Flexible for Metal – Bimétal

flexible, résistante à la rupture

flexible 

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**S 522 BF**

BIM, denture latérale, fraisée

Spécifiquement optimisée pour une utilisation avec une scie compacte.

Tôles épaisses (2,5-8 mm), coupe rapide

2	14	100 x 19 x 0,9	BIM	2,5	8	-	C1c	2	5	235846	<b>2 608 656 269</b>
							C1c	5	5	093477	<b>2 608 656 011</b>

**S 922 BF**

BIM, denture latérale, fraisée

Tôles épaisses (2,5-8 mm), tuyaux/profilés pleins (diamètre &lt;100 mm), coupe rapide

2	14	150 x 19 x 0,9	BIM	2,5	8	100	C1c	2	5	093392	<b>2 608 656 037</b>
							C1c	5	5	093507	<b>2 608 656 014</b>
							P1h	25	1	515184	<b>2 608 657 550</b>
							C0a	100	1	206105	<b>2 608 656 027</b>

**S 1122 BF**

BIM, denture latérale, fraisée

Tôles épaisses (2,5-8 mm), tuyaux/profilés pleins (diamètre &lt;175 mm), coupe à ras flexible, coupe rapide

2	14	225 x 19 x 0,9	BIM	2,5	8	175	C1c	2	5	093439	<b>2 608 656 041</b>
							C1c	5	5	093552	<b>2 608 656 019</b>
							P1h	25	1	515214	<b>2 608 657 552</b>
							C0a	100	1	206150	<b>2 608 656 032</b>

i = 03.2025

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DE BOIS AVEC DU MÉTAL INCRUSTÉ

## Lames EXPERT 'Wood with Metal Demolition'

ASSORTIMENT: S967XHM, S1167XHM, S1267XHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 La denture renforcée résiste aux utilisations ultra-intensives des travaux de démolition
- 3 Pas de denture progressif pour couper des matériaux de toutes épaisseurs
- 4 Pointe effilée pour atteindre plus profondément les espaces étroits
- 5 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité



482  
9

### Lames de scie sabre EXPERT Wood with Metal Demolition S967XHM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour une utilisation de démolition générale, y compris pour les tâches les plus difficiles telles que la coupe de poutres de toit épaisses fixées avec des plaques de clous sur un chantier de rénovation de bâtiment ou la coupe dans des matériaux mixtes avec des clous et des vis en acier trempé incrustés.
- ▶ Idéale pour les travailleurs de la démolition : durable et polyvalente.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1111DF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3,5-5,0	5-7	150 x 25 x 1,25	CT	100	C1c	1	1	534862	2 608 900 396
					P1h	10	1	534879	2 608 900 397

## Lames de scie sabre EXPERT Wood with Metal Demolition S1167XHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour une utilisation de démolition générale, y compris pour les tâches les plus difficiles telles que la coupe de poutres de toit épaisses fixées avec des plaques de clous sur un chantier de rénovation de bâtiment ou la coupe dans des matériaux mixtes avec des clous et des vis en acier trempé incrustés.
- ▶ Idéale pour les travailleurs de la démolition : durable et polyvalente.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1111DF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3,5-5,0	5-7	225 x 25 x 1,25	CT	175	C1c	1	1	534886	<b>2 608 900 398</b>
					C1c	3	1	534893	<b>2 608 900 399</b>
					P1h	10	1	534909	<b>2 608 900 400</b>

## Lames de scie sabre EXPERT Wood with Metal Demolition S1267XHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour une utilisation de démolition générale, y compris pour les tâches les plus difficiles telles que la coupe de poutres de toit épaisses fixées avec des plaques de clous sur un chantier de rénovation de bâtiment ou la coupe dans des matériaux mixtes avec des clous et des vis en acier trempé incrustés.
- ▶ Idéale pour les travailleurs de la démolition : durable et polyvalente.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1111DF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3,5-5,0	5-7	300 x 25 x 1,25	CT	250	C1c	1	1	534916	<b>2 608 900 401</b>
					P1h	10	1	534923	<b>2 608 900 402</b>

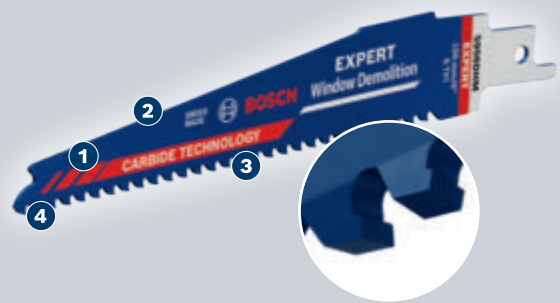
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DE FENÊTRES

## Lames EXPERT 'Window Demolition'

ASSORTIMENT: S956DHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Pointe effilée pour atteindre plus profondément les espaces étroits
- 3 Denture latérale pour couper efficacement les matériaux plus épais
- 4 Première denture conçue pour permettre une coupe plongeante



**CARBIDE TECHNOLOGY**

### Lames de scie sabre EXPERT Window Demolition S956DHM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour découper les fenêtres : peut couper à travers une vis de fixation de fenêtre afin que les parties de la fenêtre puissent être enlevées, peut couper les fenêtres composites standard de tout type, et peut également couper les portes et les charnières.
- ▶ Idéale pour les spécialistes de la pose de fenêtres : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S611DF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



**CARBIDE TECHNOLOGY** UP TO 50x LONG LIFE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
4	6	150 x 25 x 1,25	CT	100	C1c	1	1	534756	2 608 900 385
					P1h	10	1	534763	2 608 900 386

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DE PALETTES AVEC DES CLOUS EN ACIER TREMPÉ

## Lames EXPERT 'Hard Nail Pallets'

ASSORTIMENT: S1122CHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Le corps très flexible peut se plier pour des coupes à ras
- 3 L'extrémité inversée empêche les coincements et rebonds
- 4 Adaptateur d'emmanchement renforcé pour une durée de vie plus importante

**CARBIDE TECHNOLOGY**

9

485

### Lames de scie sabre EXPERT Hard Nail Pallets S1122CHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour la réparation de palettes et le remplacement des pièces cassées d'une palette.
- ▶ Idéale pour les réparateurs de palettes : durable et spécialisée.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1122HF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3	8	225 x 19 x 1	CT	175	C1c	1	1	534770	<b>2 608 900 387</b>
					P1h	10	1	534787	<b>2 608 900 388</b>

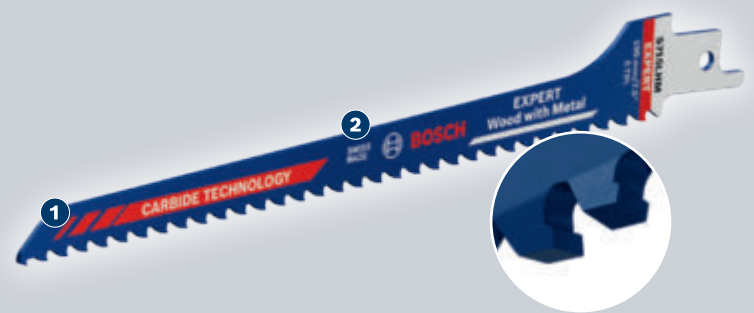
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES ARRONDIES DANS LE BOIS AVEC DU MÉTAL INCRUSTÉ

## Lames EXPERT 'Wood with Metal'

ASSORTIMENT: S715LHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Lame fine idéale pour les découpes arrondies

**CARBIDE TECHNOLOGY**

Lames de scie sabre EXPERT Wood with Metal S715LHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour les coupes arrondies dans le bois avec du métal, comme celles requises pour les tuyaux de cheminée ou les sorties de tuyaux de ventilation à travers un toit, ainsi que pour les coupes arrondies dans les plaques de plâtre lors de travaux de rénovation.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et polyvalente.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S611DF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
5	5	190 x 12 x 1,5	CT	140	C1c	1	1	534749	2 608 900 384

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION RÉSISTANTS

## Lames EXPERT 'Multi Material'

ASSORTIMENT: S956XHM, S1156XHM, S1256XHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Pas de denture progressif pour couper des matériaux de toutes épaisseurs
- 3 Pointe effilée pour atteindre plus profondément les espaces étroits
- 4 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité
- 5 Lame large pour des coupes droites précises



**CARBIDE TECHNOLOGY**

9

487

### Lames de scie sabre EXPERT Multi Material S956XHM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper tous les matériaux de construction ainsi que pour les travaux de toiture ou de rénovation car elle coupe tous les matériaux de construction que les artisans sont susceptibles de rencontrer.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et polyvalente.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S3456XF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3,0-4,0	6-8	150 x 25 x 1,25	CT	100	C1c	1	1	534794	2 608 900 389
					P1h	10	1	534800	2 608 900 390

### Lames de scie sabre EXPERT Multi Material S1156XHM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper tous les matériaux de construction ainsi que pour les travaux de toiture ou de rénovation car elle coupe tous les matériaux de construction que les artisans sont susceptibles de rencontrer.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et polyvalente.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S3456XF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3,0-4,0	6-8	225 x 25 x 1,25	CT	175	C1c	1	1	534817	<b>2 608 900 391</b>
					C1c	3	1	534824	<b>2 608 900 392</b>
					P1h	10	1	534831	<b>2 608 900 393</b>

### Lames de scie sabre EXPERT Multi Material S1256XHM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper tous les matériaux de construction ainsi que pour les travaux de toiture ou de rénovation car elle coupe tous les matériaux de construction que les artisans sont susceptibles de rencontrer.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et polyvalente.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S3456XF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



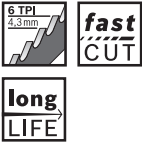
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
3,0-4,0	6-8	300 x 25 x 1,25	CT	250	C1c	1	1	534848	<b>2 608 900 394</b>
					P1h	10	1	534855	<b>2 608 900 395</b>



Lames de scie sabre – Heavy for Wood and Metal –  
Bimétal

travaux difficiles, robuste, rapide

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

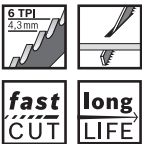
**S 511 DF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Optimisée pour l'utilisation sur scies compactes.

Bois avec clous/métal, bois, panneaux agglomérés, tuyaux plastiques et profilés, plastiques renforcés fibres de verre/époxy.

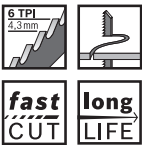
4	6	100 x 19 x 0,9	BIM	50	C1c	2	5	612067	2 608 657 722
					C1c	5	5	612074	2 608 657 723

**S 611 DF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Bois clouté / métal, panneaux de particules (&lt; 100 mm), profilés plastiques (&lt; 100 mm), plastiques renforcés de fibre de verre / époxy (&lt; 50 mm), encadrements de fenêtres : bois + métal, spécialement adaptée aux coupes en plongée

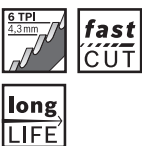
4,3	6	150 x 22 x 1,25	BIM	100	C1c	2	5	235860	2 608 656 271
4,3	6	150 x 19 x 1,25	BIM	100	C1c	5	5	235501	2 608 656 258
4,3	6	150 x 22 x 1,25	BIM	100	P1h	25	1	515290	2 608 657 561
					C0a	100	1	235518	2 608 656 259

**S 711 DF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Bois clouté / métal, panneaux de particules (&lt; 100 mm), plastiques renforcés de fibre de verre / époxy (&lt; 50 mm), spécialement adaptée aux coupes courbes

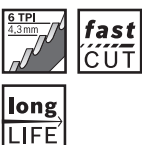
4,3	6	150 x 12 x 1,25	BIM	100	C1c	2	5	235877	2 608 656 272
					C1c	5	5	235525	2 608 656 260

**S 1111 DF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Bois clouté / métal, panneaux agglomérés (< 175 mm), profilés plastiques ( $\varnothing$  < 175 mm), plastiques renforcés fibre de verre / époxy (< 50 mm)

4,3	6	225 x 19 x 1,25	BIM	175	C1c	2	5	235884	2 608 656 273
					C1c	5	5	235532	2 608 656 261

**S 1411 DF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Bois clouté / métal, panneaux de particules (&lt; 250 mm), plastiques renforcés fibres de verre / époxy (&lt; 60 mm)

4,3	6	300 x 19 x 1,25	BIM	250	C1c	2	5	036139	2 608 654 834
					C1c	5	5	016285	2 608 654 763
					P1h	25	1	515306	2 608 657 562
					U0	100	1	283625	2 608 656 567

## Lames de scie sabre – Heavy for Wood and Metal – Bimétal

travaux difficiles, robuste, rapide

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



### S 610 VF



BIM, dents spéciales à pas variable pour le bois

Bois clouté/avec métal, bois, panneau aggloméré (<100 mm), plastique renforcé de fibres de verre/époxy, découpes murales : bois+métal (<100 mm), pour les travaux de sauvetage/démolition

3,2-5,1	5-8	150 x 22 x 1,6	BIM	100	C1c	5	5	543347	<b>2 608 657 608</b>
---------	-----	----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------



### S 1110 VF



BIM, dents spéciales à pas variable pour le bois

Bois clouté/avec métal, bois, panneau aggloméré (<175 mm), plastique renforcé de fibres de verre/époxy, découpes murales : bois+métal (<175 mm), pour les travaux de sauvetage/démolition

3,2-5,1	5-8	225 x 22 x 1,6	BIM	175	C1c	5	5	543354	<b>2 608 657 610</b>
					P1h	25	1	543361	<b>2 608 657 611</b>



### S 1210 VF



BIM, dents spéciales à pas variable pour le bois

Bois clouté/avec métal, bois, panneau aggloméré (<250 mm), plastique renforcé de fibres de verre/époxy, découpes murales : bois+métal (<250 mm), pour les travaux de sauvetage/démolition

3,2-5,1	5-8	300 x 22 x 1,6	BIM	250	C1c	5	5	543378	<b>2 608 657 612</b>
---------	-----	----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------

## Lames de scie sabre – Special for Pallet Repair – Bimétal

special PalletRepair



### S 725 VFR



BIM, dents à pas variable

Palettes, profondeur de coupe jusqu'à 125 mm, faibles vibrations

1,8-2,6	10-14	190 x 19 x 1,25	BIM	125	C1f	5	5	749343	<b>2 608 658 033</b>
---------	-------	-----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------



### S 1122 VFR



BIM, dents à pas variable

Palettes, profondeur de coupe jusqu'à 165 mm, grande flexibilité

1,8-2,6	10-14	225 x 19 x 0,9	BIM	165	C1f	5	5	749312	<b>2 608 658 030</b> <sup>i</sup>
---------	-------	----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	-----------------------------------

## Lames de scie sabre – Special for Pallet Repair – Bimétal

special PalletRepair

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



comfort  
CUT



## S 1125 VFR



BIM, dents à pas variable

Palettes, profondeur de coupe jusqu'à 165 mm, stabilité et durée de vie exceptionnelles

1,8-2,6	10-14	225 x 19 x 1,25	BIM	165	C1f	5	5	749367	2 608 658 036 <sup>i</sup>
					C0a	100	1	749374	2 608 658 037 <sup>i</sup>

i = 03.2025

## Lames de scie sabre – Progressor for Wood and Metal – Bimétal

universelle et rapide

PROGRESSOR WoodMetal



power  
CUT



## Bois clouté/métal, panneaux de particules (&lt;150 mm), tôles



## S 3456 XF

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

2,2-4,6	6-12	200 x 19 x 1,25	BIM	150	C1c	2	5	169592	2 608 654 405
---------	------	-----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	---------------



power  
CUT



## S 3456 XF



BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Bois clouté/métal, panneaux de particules (&lt;150 mm), tôles métalliques, profilés aluminium (3-18 mm), plastiques renforcés fibres de verre/époxy (&lt;150 mm)

2,2-4,6	6-12	200 x 19 x 1,25	BIM	150	C1c	5	5	169608	2 608 654 406
					P1h	25	1	695411	2 608 657 938
					C0a	100	1	184830	2 608 654 418

## Lames de scie sabre – Flexible for Wood and Metal – Bimétal

flexible, résistante à la rupture

## Lames de scie sabre – Flexible for Wood and Metal – Bimétal

flexible, résistante à la rupture

flexible WoodMetal

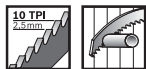
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Épaisseur min. recommandée du matériau [mm]	Épaisseur max. recommandée du matériau [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**S 922 HF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Pour réparation de palettes, bois avec clous / métal (&lt;100 mm), tôles métalliques, tuyaux, profilés en aluminium (3 - 12 mm)

2,5	10	150 x 19 x 0,9	BIM	-	-	100	C1c	2	5	093415	<b>2 608 656 039</b>
							C1c	5	5	093521	<b>2 608 656 016</b>
							C0a	100	1	346184	<b>2 608 656 320</b>

**S 1022 HF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Pour réparation de palettes, bois avec clous / métal (&lt;150 mm), tôles métalliques, tuyaux, profilés en aluminium (3 - 12 mm), coupe à ras (lame flexible)

2,5	10	200 x 19 x 0,9	BIM	-	-	150	C0a	100	1	293426	<b>2 608 656 636</b>
-----	----	-------------------	-----	---	---	-----	-----	-----	---	--------	----------------------

**S 1122 HF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée

Pour réparation de palettes, bois avec clous / métal (&lt;175 mm), tôles métalliques, tuyaux, profilés en aluminium (3 - 12 mm), coupe à ras (lame flexible)

2,5	10	225 x 19 x 0,9	BIM	-	-	175	C1c	2	5	235853	<b>2 608 656 270</b>
							C1c	5	5	093576	<b>2 608 656 021</b>
							P1h	25	1	515283	<b>2 608 657 560</b>
							C0a	100	1	206174	<b>2 608 656 034</b>

**S 1122 VF**

BIM, denture à pas variable, avoyée, fraisée

Bois clouté / métal (&lt; 175 mm), tôles métalliques, profilés aluminium (3 - 10 mm), plastiques renforcés fibres de verre / époxy (&lt; 175 mm), coupe à ras (lame flexible)

1,8-2,6	10-14	225 x 19 x 0,9	BIM	-	-	175	C1c	5	5	079365	<b>2 608 654 981</b>
							P1h	25	1	515276	<b>2 608 657 559</b>

**S 1222 VF**

BIM, denture à pas variable, avoyée, fraisée

Bois clouté / métal (&lt; 250 mm), tôles métalliques, profilés aluminium (3 - 10 mm), plastiques renforcés fibres de verre / époxy (&lt; 250 mm), coupe à ras (lame flexible)

1,8-2,6	10-14	300 x 19 x 0,9	BIM	-	-	250	C1c	2	5	093453	<b>2 608 656 043</b>
							C1c	5	5	093583	<b>2 608 656 022</b>

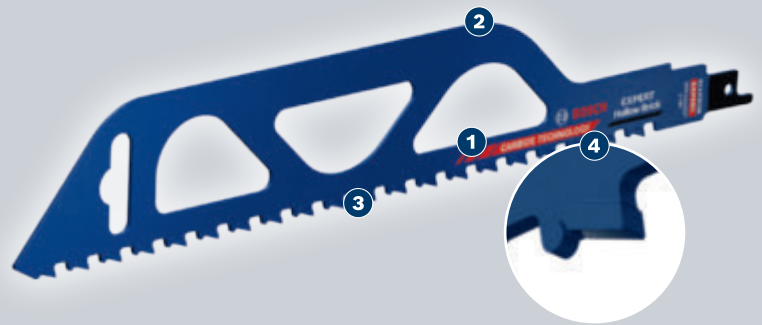
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DE BRIQUES CREUSES

## Lames EXPERT 'Hollow Brick'

ASSORTIMENT: S1543HM, S1243HM, S2243HM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité
- 3 Lame large pour des coupes droites précises
- 4 La denture en gorges profondes attaque rapidement les matériaux résistants



**CARBIDE TECHNOLOGY**

9

493

### Lames de scie sabre EXPERT Hollow Brick S1243HM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper des briques creuses pendant les travaux de construction, par exemple pour couper un bloc de briques creuses de grand format pour l'adapter au mur ou pour faire une découpe dans un mur en briques afin d'obtenir un meilleur accès pour l'installation électrique et/ou de plomberie sanitaire.
- ▶ Idéale pour les constructeurs : durable et puissant.
- ▶ Carbide Technology pour une longue durée de vie de coupe des briques creuses.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



**CARBIDE TECHNOLOGY**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
12,7	2	300 x 50 x 1,5	CT	250	C1c	1	1	535074	<b>2 608 900 417</b>

Lames de scie sabre EXPERT Hollow Brick S1543HM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper des briques creuses pendant les travaux de construction, par exemple pour couper un bloc de briques creuses de grand format pour l'adapter au mur ou pour faire une découpe dans un mur en briques afin d'obtenir un meilleur accès pour l'installation électrique et/ou de plomberie sanitaire.
- ▶ Idéale pour les constructeurs : durable et puissant.
- ▶ Carbide Technology pour une longue durée de vie de coupe des briques creuses.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
12,7	2	240 x 23 x 1,5	CT	190	C1c	1	1	535043	<b>2 608 900 414</b>
					C1c	3	1	535050	<b>2 608 900 415</b>
					P1h	10	1	535067	<b>2 608 900 416</b>

Lames de scie sabre EXPERT Hollow Brick S2243HM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper des briques creuses pendant les travaux de construction, par exemple pour couper un bloc de briques creuses de grand format pour l'adapter au mur ou pour faire une découpe dans un mur en briques afin d'obtenir un meilleur accès pour l'installation électrique et/ou de plomberie sanitaire.
- ▶ Idéale pour les constructeurs : durable et puissant.
- ▶ Carbide Technology pour une longue durée de vie de coupe des briques creuses.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
12,7	2	455 x 50 x 1,5	CT	405	C1c	1	1	535081	<b>2 608 900 418</b>

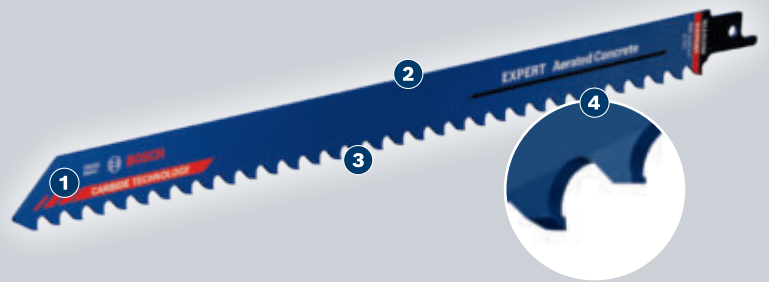
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS LE BÉTON CELLULAIRE

## Lames EXPERT 'Aerated Concrete'

ASSORTIMENT: S1141HM, S1241HM, S2041HM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité
- 3 Lame large pour des coupes droites précises
- 4 La denture en gorges profondes attaque rapidement les matériaux résistants



**CARBIDE TECHNOLOGY**

9

495

### Lames de scie sabre EXPERT Aerated Concrete S1141HM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les coupes droites précises dans le béton cellulaire, comme la coupe d'un parpaing de grand format pour l'adapter à un mur, la coupe de blocs de béton cellulaire sur un nouveau chantier de construction ou la coupe d'autres matériaux de construction en béton cellulaire.
- ▶ Idéale pour les constructeurs : durable et puissant.
- ▶ Carbide Technology pour une longue durée de vie de coupe dans le béton cellulaire.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



**CARBIDE TECHNOLOGY**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
8,5	3	225 x 19 x 1,25	CT	175	C1c	1	1	534985	<b>2 608 900 408</b>
					P1h	10	1	534992	<b>2 608 900 409</b>

Lames de scie sabre EXPERT Aerated Concrete S1241HM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les coupes droites précises dans le béton cellulaire, comme la coupe d'un parpaing de grand format pour l'adapter à un mur, la coupe de blocs de béton cellulaire sur un nouveau chantier de construction ou la coupe d'autres matériaux de construction en béton cellulaire.
- ▶ Idéale pour les constructeurs : durable et puissant.
- ▶ Carbide Technology pour une longue durée de vie de coupe dans le béton cellulaire.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
8,5	3	300 x 22 x 1,5	CT	250	C1c	1	1	535005	2 608 900 410
					C1c	3	1	535012	2 608 900 411
					P1h	10	1	535029	2 608 900 412

Lames de scie sabre EXPERT Aerated Concrete S2041HM

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les coupes droites précises dans le béton cellulaire, comme la coupe d'un parpaing de grand format pour l'adapter à un mur, la coupe de blocs de béton cellulaire sur un nouveau chantier de construction ou la coupe d'autres matériaux de construction en béton cellulaire.
- ▶ Idéale pour les constructeurs : durable et puissant.
- ▶ Carbide Technology pour une longue durée de vie de coupe dans le béton cellulaire.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
12,7	2	400 x 22 x 1,5	CT	350	C1c	1	1	535036	2 608 900 413



# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS LA FIBRE ET LE PLÂTRE

## Lames EXPERT 'Fiber Plaster'

ASSORTIMENT: S641HM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Pointe effilée pour atteindre plus profondément les espaces étroits
- 3 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité

**CARBIDE TECHNOLOGY**

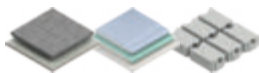
9

497

### Lames de scie sabre EXPERT Fiber Plaster S641HM

**EXPERT**

- ▶ Le choix idéal pour les découpes dans les cloisons sèches, les panneaux de fibres de gypse, les panneaux de support en béton ou matériaux similaires, ou encore pour travailler dans des environnements de construction de cloisons sèches comme la rénovation de cuisine ou de salle de bain.
- ▶ Idéal pour les professionnels de la construction : durable et puissant.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S628DF dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



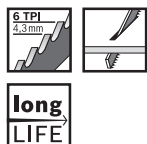
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
4,3	6	150 x 19 x 1,25	CT	100	C1c	1	1	534978	2 608 900 407

Lames de scie sabre – Special for Plaster – Bimétal

Plaques de plâtre

special  Plaster

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



**S 628 DF**



BIM, denture latérale, fraisée

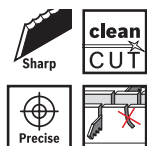
Plaque de plâtre, panneau de fibres de gypse (<100 mm), spécialement pour les coupes plongeantes, les coupes sans éclat

4,2	6	150 x 19 x 1,25	BIM	100	C1c	2	5	235891	2 608 656 274
					C1c	5	5	235556	2 608 656 263

Lames de scie sabre - Precision for Fibre Insulation - Acier HCS

Coupe nette et précise

clean  FiberInsulation



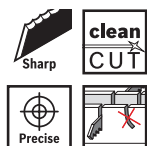
**S 1213 AWP**



Acier HCS, lame avec arête dentelée

Pour couper des matériaux isolants en fibres jusqu'à 230 mm d'épaisseur.

5	5	300 x 22 x 1,5	HCS	230	C1f	2	5	746175	2 608 635 528
---	---	----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	---------------



**S 2013 AWP**



Acier HCS, lame avec arête dentelée

Pour couper des matériaux isolants en fibres jusqu'à 320 mm d'épaisseur.

5	5	400 x 45 x 1,5	HCS	320	C1c	1	5	746182	2 608 635 529
---	---	----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	---------------

Lames de scie sabre – Clean for Fibre Insulation – Acier HCS

Coupe nette et précise

clean  FiberInsulation



**S 713 AW**



HCS, couteau aiguisé et ondulé

Optimisée pour l'utilisation sur scies compactes.

Spécialement conçu pour les matériaux isolants à base de fibres, le polystyrène, le carton, la moquette, le cuir.

12	2	150 x 19 x 1	HCS	100	C1c	2	5	688178	2 608 635 521
----	---	--------------	-----	-----	-----	---	---	--------	---------------

## Lames de scie sabre – Special for Ice – Inox

matériaux congelés

special  Ice

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**S 1211 K**

Acier inoxydable, avoyée, fraisée  
Matériaux congelés (< 250 mm)

8,5	3	300 x 19 x 1,25	HAS	250	C1c	5	5	017817	<b>2 608 652 900</b>
-----	---	-----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS DU BOIS DUR

## Lames EXPERT 'Tough Wood'

ASSORTIMENT: S1142KHM, S1242KHM

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Pointe effilée pour atteindre plus profondément les espaces étroits
- 3 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité
- 4 Lame large pour des coupes droites précises
- 5 La denture en gorges profondes attaque rapidement les matériaux résistants

**CARBIDE TECHNOLOGY**

500

9

### Lames de scie sabre EXPERT Tough Wood S1142KHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour couper du bois dur de tout type, comme : le bois humide ou traité sous pression, le bois sale en extérieur, notamment la coupe de racines, et les planches épaisses.
- ▶ Idéale pour les jardiniers et les paysagistes : durable et efficace.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1542K dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
8	3	225 x 25 x 1,25	CT	175	C1c	1	1	534930	<b>2 608 900 403</b>
					C1c	3	1	534947	<b>2 608 900 404</b>
					P1h	10	1	534954	<b>2 608 900 405</b>

## Lames de scie sabre EXPERT Tough Wood S1242KHM

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour couper du bois dur de tout type, comme : le bois humide ou traité sous pression, le bois sale en extérieur, notamment la coupe de racines, et les planches épaisses.
- ▶ Idéale pour les jardiniers et les paysagistes : durable et efficace.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch S1542K dans les matériaux durs.
- ▶ Convient à toutes les scies sabres avec emmanchement en S.



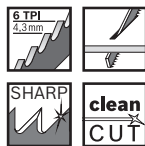
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
8	3	300 x 25 x 1,25	CT	250	C1c	1	1	534961	<b>2 608 900 406</b>

## Lames de scie sabre – Top for Wood – Acier HCS

acéré, rapide, efficace

top Wood

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

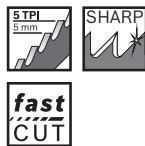
**S 644 D**

HCS, avoyée, rectifiée

Bois de construction (&lt; 100 mm), panneau en bois (&lt; 100 mm), panneaux : replaqués, panneaux de particules moyenne densité (6 - 60 mm), contre-plaqué, matière plastique (&lt; 100 mm), spécialement adaptée aux coupes en plongée



4	6	150 x 19 x 1,25	HCS	100	C1c	2	5	007689	<b>2 608 650 614</b>
					C1c	5	5	016025	<b>2 608 650 673</b>
					P1h	25	1	515320	<b>2 608 650 464</b>
					C0a	100	1	205689	<b>2 608 650 551</b>

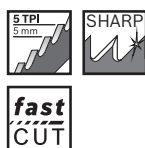
**S 1531 L**

HCS, avoyée, rectifiée

Bois brut, sans clou (&lt; 190 mm), élagage de bois vert (Ø &lt;190 mm), bois de chauffage (Ø &lt;190 mm)



5	5	240 x 19 x 1,5	HCS	190	C1c	2	5	007672	<b>2 608 650 613</b>
					C1c	5	5	016056	<b>2 608 650 676</b>
					C0a	100	1	205733	<b>2 608 650 698</b>

**HCS, avoyée, rectifiée**

Bois brut, sans clou (&lt; 190 mm), élagage de bois vert (Ø &lt;190 mm), bois de chauffage (Ø &lt;190 mm)



5	5	240 x 19 x 1,5	HCS	190	P1h	25	1	515337	<b>2 608 650 465</b>
---	---	-------------------	-----	-----	-----	----	---	--------	----------------------

Lames de scie sabre – Top for Wood – Acier HCS

acéré, rapide, efficace

top Wood

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



**S 1542 K**



HCS, avoyée, rectifiée  
Bois de chauffage, bois humide (Ø <190 mm)

8,5	3	240 x 19 x 1,5	HCS	190	C1c	2	5	016773	<b>2 608 650 681</b>
					P1h	25	1	695329	<b>2 608 653 065</b>



**HCS, avoyée, rectifiée**



Bois de chauffage, bois humide (Ø <190 mm)

**S 1542 K**

8,5	3	240 x 19 x 1,5	HCS	190	C1c	5	5	016087	<b>2 608 650 682</b>
-----	---	----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------

Lames de scie sabre – Progressor for Wood – Acier HCS

coupe propre dans le mince et l'épais

progressor Wood



**S 2345 X**



HCS, avoyée, rectifiée  
Bois de construction (< 150 mm), panneaux : replaqué, panneau de particules moyenne densité (6 - 60 mm), contre-plaqué, matière plastique (< 150 mm), panneau de bois (< 150 mm). Coupe fine, sans effort

2,4-4,0	6-10	200 x 19 x 1,25	HCS	150	C1c	2	5	169578	<b>2 608 654 403</b>
					C1c	5	5	169585	<b>2 608 654 404</b>
					P1h	25	1	515313	<b>2 608 650 463</b>
					C0a	100	1	184823	<b>2 608 654 417</b>

Lames de scie sabre – Basic for Wood – Acier HCS

économique

basic Wood



**S 1617 K**










HCS, avoyée, rectifiée  
Bois brut sans clous (< 250 mm), élagage de bois vert (Ø < 250 mm)

8,5	3	300 x 19 x 1,25	HCS	250	C1c	5	5	016278	<b>2 608 650 679</b>
-----	---	-----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------

# Kits de lames de scie sabre

## Kits Tough Box de lames de scie sabre

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
	Lames de scie sauteuse Wood and Metal Basic, set de 15 pièces					
	<b>S 918 AF Basic for Metal</b> <b>S 918 BF Basic for Metal</b> <b>S 617 K Basic for Wood</b>	P1k	15	1	846479	<b>2 607 010 901</b>
	Coffret de 16 lames de scie sabre Heavy for Wood and Metal					
	<b>S 925 VF Heavy for Metal</b> <b>S 1125 VF Heavy for Metal</b> <b>S 610 VF Heavy for Wood and Metal</b> <b>S 1411 DF Heavy for Wood and Metal</b>	M0a	16	1	893718	<b>2 607 010 997<sup>i</sup></b>
	Lames de scie sauteuse Wood and Metal, set de 20 pièces					
	<b>S 922 EF Flexible for Metal</b> <b>S 922 BF Flexible for Metal</b> <b>S 922 HF Flexible for Wood and Metal</b> <b>S 644 D Top for Wood</b>	P1k	20	1	846486	<b>2 607 010 902</b>
	Coffret de 20 lames de scie sabre Métal					
	<b>S 922 EF Flexible for Metal</b> <b>S 922 BF Flexible for Metal</b> <b>S 1122 EF Flexible for Metal</b> <b>S 1122 BF Flexible for Metal</b>	M0a	20	1	893732	<b>2 607 010 995</b>
	Pack de 20 lames de scie sabre Bois et Métal					
	<b>S 1122 EF Flexible for Metal</b> <b>S 1122 BF Flexible for Metal</b> <b>S 1122 VF Flexible for Wood and Metal</b> <b>S 1617 K Basic for Wood</b>	M0a	20	1	893701	<b>2 607 010 996</b>
	Tough Box vide, grand modèle.					
	-	M0a	1	1	893725	<b>2 607 010 998<sup>i</sup></b>
	Tough Box vide, petit modèle.					
	-	P1k	1	1	846554	<b>2 607 010 909<sup>i</sup></b>

i = 03.2025

## Assortiments de lames de scie sabre sous blister



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 6 lames de scie sabre Bois et Métal S 922 EF Flexible for Metal S 922 BF Flexible for Metal S 1122 EF Flexible for Metal S 1122 BF Flexible for Metal S 1122 VF Flexible for Wood and Metal	PC1b	6	1	846523	2 607 010 906



Pack de lames de scie sabre de 6 pièces Demolition S 925 VF Heavy for Metal S 610 VF Heavy for Wood and Metal S 1110 VF Heavy for Wood and Metal S 1125 VF Heavy for Metal S 1120 CF Heavy for Metal	PC1b	6	1	846530	2 607 010 907 <sup>i</sup>
---	------	---	---	--------	----------------------------



Pack de lames de scie sabre de 12 pièces Demolition S 925 VF Heavy for Metal S 610 VF Heavy for Wood and Metal S 1110 VF Heavy for Wood and Metal S 1125 VF Heavy for Metal S 1120 CF Heavy for Metal	PC1b	12	1	846547	2 607 010 908 <sup>i</sup>
--	------	----	---	--------	----------------------------

<sup>i</sup> = 03.2025

## Manche de scie, set de 3 pièces



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Scie de poche Poignée de scie avec lames de scie sabre S 922 EF et S 922 VF Manche de scie S 922 EF Flexible for Metal S 922 VF Flexible for Wood and Metal	PC1a	1	12	633758	2 608 000 495



# Lames de scie pour scie égoïne Bosch PFZ 500 E



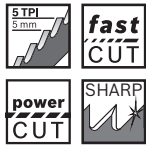
Emmanchement M

Lames - Top for Wood pour scie égoïne PFZ 500 E Bosch

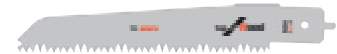
acéré, rapide, efficace

top Wood

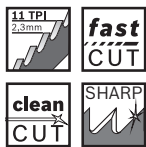
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**M 1131 L**

HCS, avoyée, rectifiée, dents très acérées  
Bois brut, bois de chauffage, bois vert, élagage



5	5	235 x 36 x 0,9	HCS	150	C1c	1	1	451611	<b>2 608 650 414</b>
---	---	----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------

**M 1142 H**

HCS rectifiée  
Spécialement optimisé pour des coupes nettes dans le bois, le bois de construction, les panneaux et les plastiques.



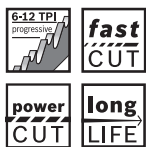
2,3	11	235 x 36 x 0,9	HCS	150	C1c	1	1	413428	<b>2 608 650 065</b>
-----	----	----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------

Lames - Progressor for Wood and Metal pour scie égoïne PFZ 500 E Bosch

universel, rapide

PROGRESSOR WoodMetal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

**M 3456 XF**

BIM, denture progressive, avoyée, fraisée  
Bois avec clous / métal, panneaux bois / panneaux de particules (10 - 150 mm), tôles, tuyaux, profilés (5 - 18 mm), plastiques : tuyaux, profilés (Ø 10 - 150 mm)



2,2-4,6	6-12	235 x 36 x 0,9	150	C1c	1	1	413435	<b>2 608 656 931</b>
---------	------	----------------	-----	-----	---	---	--------	----------------------

Lames - Flexible for Metal pour scie égoïne PFZ 500 E Bosch

flexible, résistant à la rupture

flexible 

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Dimensions L x l x D [mm]	Abréviation du matériau de la lame	Capacité de coupe max. [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



**M 1122 EF**



BIM, denture progressive, avoyée, fraisée  
Tôles (1,5 - 10 mm), tuyaux / profilés fermés et ouverts (< 150 mm)

1,4	18	235 x 36 x 0,9	BIM	150	C1c	1	1	413442	<b>2 608 656 932</b>
-----	----	----------------	-----	-----	-----	---	---	--------	----------------------

Assortiment de lames pour scie égoïne PFZ 500 E Bosch


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Contenu du set				Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Lames de scie, set de 3 pièces									
M 1142 H Top for Wood M 3456 XF Progressor for Wood and Metal M 1122 EF Flexible for Metal				C1c	3	1	413459	<b>2 608 656 934</b>	



# Lames pour scies tandem Bosch


## Assortiments de lames pour scies tandem Bosch pour bois

Pour le bois

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Lames de scie pour bois HCS, TF 350 M, set de 2 pièces GFZ 14-35 A; GFZ 16-35 AC Professional</p>	408	C1c	2	1	076005	<b>2 608 632 120</b>


## Jeu de lames de scie tandem polyvalente Bosch pour béton cellulaire

Pour le béton cellulaire

 <p>Jeu de 2 lames de scie au carbure TF 350 NHM Pour le béton cellulaire (Ytong, Siporex) GFZ 14-35 A; GFZ 16-35 AC Professional</p>	408	C1c	2	1	076029	<b>2 608 632 123</b>
--	-----	-----	---	---	--------	----------------------

## Jeu de lames pour scies tandem Bosch pour matériaux isolants

Pour matériaux isolants

 <p>Jeu de 2 lames de scie HCS TF 350 WM pour les matériaux isolants à base de fibres : laine de roche (verte), laine de verre (jaune) GFZ 14-35 A; GFZ 16-35 AC Professional</p>	408	C1c	2	1	534505	<b>2 608 635 512</b>
--	-----	-----	---	---	--------	----------------------

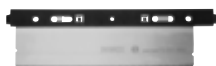
# Accessoires pour scie à onglets Bosch GFS 350 E Professional

## Lames à affleurer pour scie à onglets GFS 350 E Professional Bosch



- **Convient pour** le sciage à ras. Pour le sciage de matériaux de 40 mm d'épaisseur maxi.
- Denture fine ; utilisable à gauche ou à droite
- Emmanchement SDS pour un changement sans outil
- Lames à affleurer en HAS (denture trempée) et HCS

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Matériau	Longueur dentée mm	Pas mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



Lame à affleurer FS 200 AB

**Pour** bois tendres et durs.

HCS	200	1,25	C1c	1	1	182669	2 608 661 200 <sup>i</sup>
-----	-----	------	-----	---	---	--------	----------------------------

Lame à affleurer FS 200 ABU

**Convient pour** bois et dérivés replaqués.

HAS	200	1,25	C1c	1	1	182676	2 608 661 201 <sup>i</sup>
-----	-----	------	-----	---	---	--------	----------------------------

<sup>i</sup> = 07.2024

## Lames à débiter pour scie à onglets GFS 350 E Professional Bosch



- **Convient pour** débiter ; utilisable à gauche ou à droite
- Emmanchement SDS pour un changement sans outil
- Lames à débiter HAS (dents trempées)

Lame à débiter FS 180 AT

coupe fine, **convient pour** bois tendre et bois dur

HCS	145	1,25	C1c	1	1	182683	2 608 661 202 <sup>i</sup>
-----	-----	------	-----	---	---	--------	----------------------------



Lame à débiter FS 180 DT

coupe grossière, **convient pour** bois tendre et matières plastiques

HCS	145	3	C1c	1	1	182706	2 608 661 204 <sup>i</sup>
-----	-----	---	-----	---	---	--------	----------------------------

Lame à débiter FS 180 ATU

coupe fine, **convient pour** matériaux à base de bois

HAS	145	1,25	C1c	1	1	182690	2 608 661 203 <sup>i</sup>
-----	-----	------	-----	---	---	--------	----------------------------

Lame à débiter FS 180 DTU

coupe grossière, **convient pour** matériaux à base de bois et matières plastiques

HAS	145	3	C1c	1	1	182713	2 608 661 205 <sup>i</sup>
-----	-----	---	-----	---	---	--------	----------------------------

<sup>i</sup> = 07.2024

# Accessoires pour scies à ruban Bosch

## Lame de scie à ruban pour GCB 18 V-LI, GCB 18V-63 Professional



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Espacement des dents [mm]	Pas de la denture [TPI]	Longueur totale [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
CB 281418 Lame de scie à ruban Bimétal GCB 18.0 V-LI; GCB 18V-63 Professional							
<b>1.4-1.8</b>	14-18	733	C2a	2	1	644907	<b>2 608 649 000</b>
CB 2824 Lame de scie à ruban Bimétal GCB 18.0 V-LI; GCB 18V-63 Professional							
<b>1,1</b>	24	733	C2a	2	1	644914	<b>2 608 649 001</b>





# SCIES TRÉPANS

Pour tous les matériaux

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# SCIES TRÉPANS POUR SYSTÈME POWER CHANGE PLUS

Gamme complète.



	Tough Material	Construction Material	Sheet Metal Carbide	Progressor for Wood and Metal	Special for Sheet Metal	Diamond for HardCeramics
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>			
Numéro de page	515	522	533	527	538	540
Carbide Technology	✓	✓	✓	-	-	-
Diamètre mm	20 - 152	19 - 159	20 - 68	14 - 210	16 - 152	19 - 83
Prof. coupe maxi mm	60	60	5	44	20	39
Forets de centrage compatibles	HSS-G / HSS-Co / Carbure	HSS-G / Carbure	HSS-Co	HSS-G / HSS-Co	HSS-Co	AutoStart
Long. foret de centrage mm	105	105	55	85	65	-





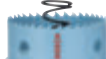




## MATÉRIAUX

Bois	✓	✓	-	✓	-	-
Métal	✓	-	✓	✓	✓	-
Plastique	✓	✓	-	✓	-	-
Autres	✓	✓	-	✓	-	✓



# ACCESSOIRES POUR SCIÉS TRÉPANS POWER CHANGE

Power Change Plus : le système Quick Change de Bosch.

						
	Tough Material	Construction Material	Sheet Metal Carbide	Progressor for Wood and Metal	Special for Sheet Metal	Diamond for HardCeramics
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>			
Numéro de page	515	522	533	527	538	540
Long. foret de centrage mm	105	105	55	85	65	-
						

## ADAPTATEURS POWER CHANGE PLUS

8,7 m 2 608 594 264	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11 mm 2 608 594 265	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SDS plus 2 608 594 266	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## FORET DE CENTRAGE

Bois / plastique	2 608 900 528	2 608 900 528	-	2 608 594 254	-	-
Métal	2 608 900 530	-	2 608 900 503	2 608 594 255	2 608 594 257	-
Brique	2 608 900 529	2 608 900 529	-	-	-	-
Carrelage tendre	2 608 900 529	2 608 900 529	-	-	-	-
Carrelage	-	-	-	-	-	2 608 580 529

# LONGUE DURÉE DE VIE DANS DIVERS MATÉRIAUX

## Scies trépan EXPERT Tough Material

ASSORTIMENT:  $\varnothing$  20 – 152 mm

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Denture en carbure fin et dur, affûtée individuellement
- 3 Conception spéciale des fentes pour améliorer la visibilité et l'éjection de la carotte



**CARBIDE  
TECHNOLOGY**

## Scies trépan EXPERT Tough Material

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour percer des trous jusqu'à 60 mm de profondeur, par exemple pour la pose de gaines destinées aux fils électriques et aux tuyaux d'eau potable et d'eaux usées des plombiers, ou encore pour percer des trous pour des prises, des interrupteurs, des boîtiers de dérivation, un éclairage encastré, des alarmes incendie, des détecteurs de présence ou bien pour les conduits de climatisation ou de soufflage.
- ▶ Idéale pour les électriciens et les plombiers : durable et très polyvalent.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la scie trépan Bosch 2608580419 dans des matériaux durs.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
20	60	PC1b	1	1	535654	2 608 900 419	
22	60	PC1b	1	1	535661	2 608 900 420	
25	60	PC1b	1	1	535678	2 608 900 421	
32	60	PC1b	1	1	535685	2 608 900 422	
35	60	PC1b	1	1	535692	2 608 900 423	
38	60	PC1b	1	1	535708	2 608 900 424	
40	60	PC1b	1	1	535715	2 608 900 425	
44	60	PC1b	1	1	535722	2 608 900 426	
51	60	PC1b	1	1	535739	2 608 900 427	
54	60	PC1b	1	1	535746	2 608 900 428	
60	60	PC1b	1	1	535753	2 608 900 429	
64	60	PC1b	1	1	535760	2 608 900 430	
65	60	PC1b	1	1	535777	2 608 900 431	
67	60	PC1b	1	1	535784	2 608 900 432	
68	60	PC1b	1	1	535791	2 608 900 433	
70	60	PC1b	1	1	535807	2 608 900 434	
73	60	PC1b	1	1	535814	2 608 900 435	
76	60	PC1b	1	1	535821	2 608 900 436	
80	60	PC1b	1	1	535838	2 608 900 437	
83	60	PC1b	1	1	535845	2 608 900 438	
102	60	PC1b	1	1	535852	2 608 900 439	
105	60	PC1b	1	1	535869	2 608 900 440	
111	60	PC1b	1	1	535876	2 608 900 441	
114	60	PC1b	1	1	535883	2 608 900 442	
127	60	PC1b	1	1	535890	2 608 900 443	
152	60	C1a	1	1	535906	2 608 900 444	

## Kit de démarrage pour scie trépan EXPERT Tough Material

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour percer des trous jusqu'à 60 mm de profondeur, par exemple pour la pose de gaines destinées aux fils électriques et aux tuyaux d'eau potable et d'eaux usées des plombiers, ou encore pour percer des trous pour des prises, des interrupteurs, des boîtiers de dérivation, un éclairage encastré, des alarmes incendie, des détecteurs de présence ou pour les conduits de climatisation ou de soufflage.
- ▶ Idéale pour les électriciens et les plombiers : durable et très polyvalent.
- ▶ Scie trépan longue durée à montage ultra rapide.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
51	60	PC1b	1	1	535951	<b>2 608 900 449</b>
68	60	PC1b	1	1	535968	<b>2 608 900 450</b>

avec 1 x adaptateur hexagonal Power Change Plus Hex 11 mm, 1 x foret de centrage HSS-G 105 mm, 1 x écrou adaptateur 14-30 mm, 1 x écrou adaptateur 32-210 mm

## Coffrets de scies trépan EXPERT Tough Material

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour percer des trous jusqu'à 60 mm de profondeur, par exemple pour la pose de gaines destinées aux fils électriques et aux tuyaux d'eau potable et d'eaux usées des plombiers, ou encore pour percer des trous pour des prises, des interrupteurs, des boîtiers de dérivation, un éclairage encastré, des alarmes incendie, des détecteurs de présence ou pour les conduits de climatisation ou de soufflage.
- ▶ Idéale pour les électriciens et les plombiers : durable et très polyvalent.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la scie trépan Bosch 2608580408 dans des matériaux durs.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Kit universel de 9 pièces Tough Material 6 x scies trépan avec 1 x Power Change Plus Hex 11 mm, 1 x foret de centrage HSS-G 105 mm, 1 x foret de centrage carbure 105 mm							
22	60	M0a	6	1	535913	2 608 900 445	
25							
35							
51							
60							
68							
22	60	M0a	6	1	535920	2 608 900 446	
25							
35							
40							
51							
68							
Kit universel de 14 pièces Tough Material 11 x scies trépan avec 1 x Power Change Plus Hex 11 mm, 1 x foret de centrage HSS-G 105 mm, 1 x foret de centrage carbure 105 mm							
20	60	M0a	11	1	535937	2 608 900 447	
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
64							
76							
20	60	M0a	11	1	535944	2 608 900 448	
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
68							
76							

## Adaptateurs pour système de scie trépan EXPERT Power Change Plus avec foret HSS-G 7,15 x 105 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 5 fois plus rapide que l'adaptateur Bosch 2609390034.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
7,15	105	PC1b	2	1	536736	2 608 900 527

## Adaptateurs pour système de scie trépan EXPERT Power Change Plus avec foret TCT 8,5 x 105 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 5x plus rapide que l'adaptateur 2609390034 de Bosch.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
8,5	105	PC1b	2	1	536729	2 608 900 526

Mandrin PC Plus 7/16", emmanchement hexagonal de 11 mm avec foret TCT 8,5 x 105 mm

## Foret de centrage EXPERT Power Change Plus, HSS-G 7,15 x 105 mm

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



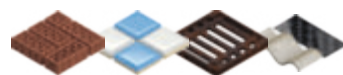
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
7,15	105	PC1b	1	5	536743	<b>2 608 900 528</b>

Foret de centrage Plus HSS-G pour l'acier, le plastique, le bois et les cloisons sèches

## Foret de centrage EXPERT Power Change Plus, TCT 8,5 x 105 mm

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
8,5	105	PC1b	1	5	536750	<b>2 608 900 529</b>

Foret de centrage Plus TCT pour la brique et le carrelage

**10**  
519

**Foret de centrage EXPERT Power Change Plus, HSS-Co 7,15 x 105 mm**

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Foret de centrage Plus HSS-Co pour l'acier, l'acier inoxydable et le plastique renforcé de fibres	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
	PC1b	1	5	536767	<b>2 608 900 530</b>



# LONGUE DURÉE DE VIE LORS DE COUPE DE BRIQUES ET PANNEAUX DE PARTICULES

Scies tréfans EXPERT Construction Material

ASSORTIMENT:  $\varnothing$  19 – 159 mm

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Denture en carbure fin et dur, affûtée individuellement
- 3 Extraction efficace des copeaux grâce à ses grandes ouvertures



Scies trépan EXPERT Construction Material

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour percer des trous jusqu'à 60 mm de profondeur, par exemple pour la pose de gaines destinées aux fils électriques et aux tuyaux d'eau potable et d'eaux usées des plombiers, ou encore pour percer des trous pour des prises, des interrupteurs, des boîtiers de dérivation, un éclairage encastré, des alarmes incendie, des détecteurs de présence ou bien pour les conduits de climatisation ou de soufflage.
- ▶ Idéale pour les électriciens et les plombiers : durable et très polyvalent.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la scie trépan Bosch 2609256D05 dans des matériaux durs.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
19	60	PC1b	1	1	535975	2 608 900 451
20	60	PC1b	1	1	535982	2 608 900 452
22	60	PC1b	1	1	535999	2 608 900 453
25	60	PC1b	1	1	536002	2 608 900 454
30	60	PC1b	1	1	536019	2 608 900 455
32	60	PC1b	1	1	536026	2 608 900 456
35	60	PC1b	1	1	536033	2 608 900 457
38	60	PC1b	1	1	536040	2 608 900 458
40	60	PC1b	1	1	536057	2 608 900 459
41	60	PC1b	1	1	536064	2 608 900 460
44	60	PC1b	1	1	536071	2 608 900 461
48	60	PC1b	1	1	536088	2 608 900 462
51	60	PC1b	1	1	536095	2 608 900 463
54	60	PC1b	1	1	536101	2 608 900 464
57	60	PC1b	1	1	536118	2 608 900 465
60	60	PC1b	1	1	536125	2 608 900 466
64	60	PC1b	1	1	536132	2 608 900 467
65	60	PC1b	1	1	536149	2 608 900 468
67	60	PC1b	1	1	536156	2 608 900 469
68	60	PC1b	1	1	536163	2 608 900 470
70	60	PC1b	1	1	536170	2 608 900 471
73	60	PC1b	1	1	536187	2 608 900 472
76	60	PC1b	1	1	536194	2 608 900 473
79	60	PC1b	1	1	536200	2 608 900 474
80	60	PC1b	1	1	536217	2 608 900 475
83	60	PC1b	1	1	536224	2 608 900 476
86	60	PC1b	1	1	536231	2 608 900 477
92	60	PC1b	1	1	536248	2 608 900 478
98	60	PC1b	1	1	536255	2 608 900 479
102	60	PC1b	1	1	536262	2 608 900 480
105	60	PC1b	1	1	536279	2 608 900 481
111	60	PC1b	1	1	536286	2 608 900 482
114	60	PC1b	1	1	536293	2 608 900 483
121	60	PC1b	1	1	536309	2 608 900 484
127	60	PC1b	1	1	536316	2 608 900 485
140	60	C1a	1	1	536323	2 608 900 486
152	60	C1a	1	1	536330	2 608 900 487
159	60	C1a	1	1	536347	2 608 900 488

## Coffrets de scies trépan EXPERT Construction Material

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour percer des trous jusqu'à 60 mm de profondeur, par exemple pour la pose de gaines destinées aux fils électriques et aux tuyaux d'eau potable et d'eaux usées des plombiers, ou encore pour percer des trous pour des prises, des interrupteurs, des boîtiers de dérivation, un éclairage encastré, des alarmes incendie, des détecteurs de présence ou pour les conduits de climatisation ou de soufflage.
- ▶ Idéale pour les électriciens et les plombiers : durable et très polyvalent.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la scie trépan Bosch 2609256D05 dans des matériaux durs.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Kit universel de 15 pièces Construction Material							
11 x scies trépan avec 1 x Power Change Plus Hex 11 mm, 1 x foret de centrage HSS-Co 105 mm, 1 x foret de centrage carbure 105 mm, 1 x mèche plate 150x8 mm							
20	60	P1k	11	1	536354	2 608 900 489	
22							
25							
32							
35							
40							
44							
51							
60							
68							
76							
Kit universel de 10 pièces Construction Material							
6 x scies trépan avec 1 x Power Change Plus Hex 11 mm, 1 x foret de centrage HSS-Co 105 mm, 1 x foret de centrage carbure 105 mm, 1 x mèche plate 150x8 mm							
20	60	P1k	6	1	536361	2 608 900 490	
25							
32							
38							
51							
64							

## Adaptateurs pour système de scie trépan EXPERT Power Change Plus avec foret HSS-G 7,15 x 105 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 5 fois plus rapide que l'adaptateur Bosch 2609390034.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
7,15	105	PC1b	2	1	536736	2 608 900 527

## Adaptateurs pour système de scie trépan EXPERT Power Change Plus avec foret TCT 8,5 x 105 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 5x plus rapide que l'adaptateur 2609390034 de Bosch.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
8,5	105	PC1b	2	1	536729	2 608 900 526

Mandrin PC Plus 7/16", emmanchement hexagonal de 11 mm avec foret TCT 8,5 x 105 mm

## Foret de centrage EXPERT Power Change Plus, HSS-G 7,15 x 105 mm

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



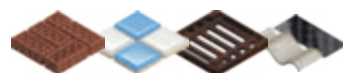
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
7,15	105	PC1b	1	5	536743	2 608 900 528	

Foret de centrage Plus HSS-G pour l'acier, le plastique, le bois et les cloisons sèches

## Foret de centrage EXPERT Power Change Plus, TCT 8,5 x 105 mm

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
8,5	105	PC1b	1	5	536750	2 608 900 529	

Foret de centrage Plus TCT pour la brique et le carrelage

**10**  
525

## Foret de centrage EXPERT Power Change Plus, HSS-Co 7,15 x 105 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Foret de centrage Plus HSS-Co pour l'acier, l'acier inoxydable et le plastique renforcé de fibres	PC1b	1	5	536767	<b>2 608 900 530</b>

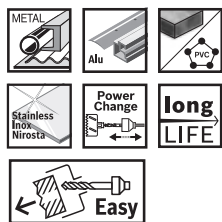
## Coffret de transport vide pour scie trépan

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
60	P2k	1	1	704670	<b>2 608 580 884</b>

Coffret vide pour scies-trépan pour équipement individuel  
 Pour scies-trépan Power Change avec profondeur de coupe < 65 mm



## Scies-trépan Progressor for Wood and Metal



- Pour obtenir une bonne qualité de coupe, il faut sélectionner correctement la vitesse de rotation et prévoir un refroidissement approprié (voir mode d'emploi).

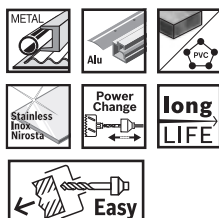
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
La scie trépan BIM Progressor offre une durée de vie 2 fois supérieure au modèle précédent						
14	44	PC1b	1	1	949644	2 608 594 195
16	44	PC1b	1	1	949651	2 608 594 196
17	44	PC1b	1	1	949668	2 608 594 197
19	44	PC1b	1	1	949675	2 608 594 198
20	44	PC1b	1	1	949682	2 608 594 199
21	44	PC1b	1	1	949699	2 608 594 200
22	44	PC1b	1	1	949705	2 608 594 201
24	44	PC1b	1	1	949712	2 608 594 202
25	44	PC1b	1	1	949729	2 608 594 203
27	44	PC1b	1	1	949736	2 608 594 204
29	44	PC1b	1	1	949743	2 608 594 205
30	44	PC1b	1	1	949750	2 608 594 206
32	44	PC1b	1	1	949767	2 608 594 207
33	44	PC1b	1	1	949774	2 608 594 208
35	44	PC1b	1	1	949781	2 608 594 209
37	44	PC1b	1	1	949798	2 608 594 210
38	44	PC1b	1	1	949804	2 608 594 211
40	44	PC1b	1	1	949811	2 608 594 212
41	44	PC1b	1	1	949828	2 608 594 213
43	44	PC1b	1	1	949835	2 608 594 214
44	44	PC1b	1	1	949842	2 608 594 215
46	44	PC1b	1	1	949859	2 608 594 216
48	44	PC1b	1	1	949866	2 608 594 217
51	44	PC1b	1	1	949873	2 608 594 218
52	44	PC1b	1	1	949880	2 608 594 219
54	44	PC1b	1	1	949897	2 608 594 220
56	44	PC1b	1	1	949903	2 608 594 221
57	44	PC1b	1	1	949910	2 608 594 222
59	44	PC1b	1	1	949927	2 608 594 223
60	44	PC1b	1	1	949934	2 608 594 224
64	44	PC1b	1	1	949941	2 608 594 225
65	44	PC1b	1	1	949958	2 608 594 226
67	44	PC1b	1	1	949965	2 608 594 227
68	44	PC1b	1	1	949972	2 608 594 228
70	44	PC1b	1	1	949989	2 608 594 229
73	44	PC1b	1	1	949996	2 608 594 230
76	44	PC1b	1	1	950008	2 608 594 231
79	44	PC1b	1	1	950015	2 608 594 232
83	44	PC1b	1	1	950022	2 608 594 233
86	44	PC1b	1	1	950039	2 608 594 234
89	44	PC1b	1	1	950046	2 608 594 235
92	44	PC1b	1	1	950053	2 608 594 236
98	44	PC1b	1	1	950077	2 608 594 238
102	44	PC1b	1	1	950084	2 608 594 239
105	44	PC1b	1	1	950091	2 608 594 240
108	44	PC1b	1	1	950107	2 608 594 241
111	44	PC1b	1	1	950114	2 608 594 242
114	44	PC1b	1	1	950121	2 608 594 243
121	44	C1b	1	1	950138	2 608 594 244
127	44	C1b	1	1	950145	2 608 594 245
133	44	C1b	1	1	950152	2 608 594 246
140	44	C1b	1	1	950169	2 608 594 247



## Scies-trépan Progressor for Wood and Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
152	44	C1b	1	1	950176	2 608 594 248
168	44	C1b	1	1	950183	2 608 594 249
177	44	C1b	1	1	950190	2 608 594 250
210	44	C1b	1	1	950206	2 608 594 251
La scie trépan BIM Progressor offre une durée de vie 2 fois supérieure au modèle précédent						
95	44	PC1b	1	1	950060	2 608 594 237

## Coffrets de démarrage Progressor for Wood and Metal



Le kit de démarrage permet de mettre à niveau toutes les scies trépan standard vers le système Power-Change Plus sans clé.

51	44	PC1b	1	1	985277	2 608 594 299
68	44	PC1b	1	1	985291	2 608 594 301



## Coffrets de scies trépan Progressor for Wood and Metal



Coffret électricien 8 pièces Progressor for Wood and Metal

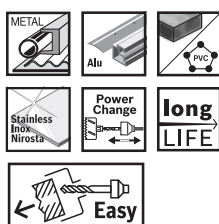
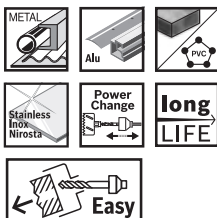
6 scies trépan, 1 adaptateur Power Change Plus hexagonal 11 mm, 1 foret de centrage HSS

20	-	P2a	6	1	977630	2 608 594 270
30						
44						
60						
68						
114						



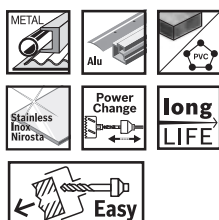
## Coffrets de scies trépan Progressor for Wood and Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret électricien 9 pièces Progressor for Wood and Metal 6 scies trépan, 1 adaptateur hexagonal Power-Change Plus 11 mm, 2 forets de centrage HSS						
22 29 35 44 51 64	44	P1k	6	1	949569	2 608 594 187
22 29 35 44 51 65	44	P1k	6	1	949576	2 608 594 188



Coffret plombier 9 pièces Progressor for Wood and Metal  
6 scies trépan, 1 adaptateur hexagonal Power-Change Plus 11 mm, 2 forets de centrage HSS

38 51 64 20 25 32	44	P1k	6	1	949583	2 608 594 189
----------------------------------	----	-----	---	---	--------	---------------



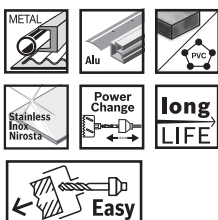
Coffret électricien 9 pièces Progressor for Wood and Metal  
6 scies trépan, 1 adaptateur hexagonal Power-Change Plus 11 mm, 2 forets de centrage HSS

19 25 38 44 68 83	44	P1k	6	1	949590	2 608 594 190
----------------------------------	----	-----	---	---	--------	---------------



## Coffrets de scies trépanes Progressor for Wood and Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret électricien 9 pièces Progressor for Wood and Metal						
6 scies trépanes, 1 adaptateur hexagonal Power-Change Plus 11 mm, 2 forets de centrage HSS						
19	44	P1k	6	1	949606	2 608 594 191
25						
30						
35						
40						
68						



Coffret électricien 11 pièces Progressor for Wood and Metal

8 scies trépanes, 2 adaptateurs Power Change Plus (un hexagonal de 11 mm et un SDS plus), 1 foret de centrage HSS

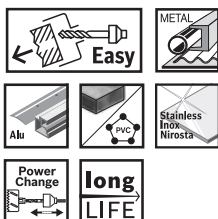
22	-	P2a	8	1	977647	2 608 594 271
25						
30						
35						
40						
51						
68						
83						



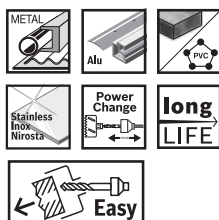
Coffret électricien 11 pièces Progressor for Wood and Metal

8 scies trépanes, 1 adaptateur hexagonal Power-Change Plus 11 mm, 2 forets de centrage HSS

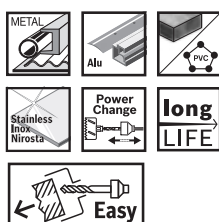
25	-	P1k	8	1	949637	2 608 594 194
32						
40						
54						
60						
68						
76						
86						



## Coffrets de scies trépan Progressor for Wood and Metal



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret universel 14 pièces Progressor for Wood and Metal						
11 scies trépan, 1 adaptateur hexagonal Power-Change Plus 11 mm, 2 forets de centrage HSS						
20	44	P1k	11	1	949613	2 608 594 192
22						
25						
32						
35						
40						
44						
51						
60						
64						
76						



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret universel 14 pièces Progressor for Wood and Metal						
11 scies trépan, 1 adaptateur hexagonal Power-Change Plus 11 mm, 2 forets de centrage HSS						
20	44	P1k	11	1	949620	2 608 594 193
22						
25						
32						
35						
40						
44						
51						
60						
68						
76						



## Scies trépan Progressor for Wood and Metal

- ▶ Adaptateur Power Change pour un montage et un démontage rapides – en un clic – du foret de centrage et de la scie-trépan
- ▶ Pour l'extraction rapide de la carotte en 3 étapes : déverrouiller, incliner et extraire

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mandrin PC Plus 3/8" 8,7 mm avec foret HSS-G 7,15 x 85 mm						
7,15	85	PC1a	2	1	950220	2 608 594 253



## Scies trépan Progressor for Wood and Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mandrin PC Plus SDS plus 8,7 mm avec foret HSS-G 7,15 x 85 mm						
7,15	85	PC1a	1	1	965521	<b>2 608 522 411</b>
 Foret de centrage HSS-G pour le métal, le plastique, le bois et les cloisons sèches						
7,15	85	PC1a	1	5	950237	<b>2 608 594 254</b>
 Foret de centrage HSS-Co pour le métal, l'acier inoxydable et le plastique renforcé de fibres						
7,15	85	PC1a	1	5	950244	<b>2 608 594 255</b>

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS L'ACIER INOXYDABLE

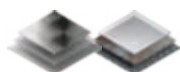
## Scies trépan EXPERT Sheet Metal

ASSORTIMENT:  $\varnothing$  20 – 68 mm**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Denture en carbure fin et dur, affûtée individuellement
- 3 Fabriquée à partir d'une seule pièce de métal pour une stabilité ultime

**CARBIDE TECHNOLOGY**

### Scies trépan EXPERT Sheet Metal pour systèmes Power Change Plus

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour percer des trous jusqu'à 5 mm de profondeur, par exemple pour la pose de gaines destinées aux fils électriques et aux tuyaux d'eau potable et d'eaux usées des plombiers, ou encore pour percer des trous pour des prises, des interrupteurs et des boîtiers de dérivation.
- ▶ Idéal pour les métalliers : durable et précise.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la scie trépan Bosch 2608580408 dans des matériaux durs.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.

**CARBIDE TECHNOLOGY** UP TO 50x LONG LIFE

10 533

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

## INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
20	5	PC1a	1	1	536378	2 608 900 491
21	5	PC1a	1	1	536385	2 608 900 492

## Scies trépan EXPERT Sheet Metal pour systèmes Power Change Plus

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
22	5	PC1a	1	1	536392	2 608 900 493	
25	5	PC1a	1	1	536408	2 608 900 494	
27	5	PC1a	1	1	536415	2 608 900 495	
30	5	PC1a	1	1	536422	2 608 900 496	
32	5	PC1a	1	1	536439	2 608 900 497	
35	5	PC1a	1	1	536446	2 608 900 498	
40	5	PC1a	1	1	536453	2 608 900 499	
51	5	PC1a	1	1	536460	2 608 900 500	
68	5	PC1a	1	1	536477	2 608 900 501	

## Scies trépan EXPERT Sheet Metal

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour percer des trous jusqu'à 5 mm de profondeur, par exemple pour la pose de gaines destinées aux fils électriques et aux tuyaux d'eau potable et d'eaux usées des plombiers, ou encore pour percer des trous pour des prises, des interrupteurs et des boîtiers de dérivation.
- ▶ Idéal pour les métalliers : durable et précis.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la scie trépan Bosch 2608580408 dans des matériaux durs.
- ▶ Avec filetage intégré.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence	
14	5	PC1b	1	1	234902	2 608 901 397	
16	5	PC1b	1	1	234926	2 608 901 399	
17	5	PC1b	1	1	234933	2 608 901 400	
18	5	PC1b	1	1	234940	2 608 901 401	
19	5	PC1b	1	1	234957	2 608 901 402	
20	5	PC1b	1	1	234964	2 608 901 403	
21	5	PC1b	1	1	234971	2 608 901 404	
22	5	PC1b	1	1	234988	2 608 901 405	
24	5	PC1b	1	1	235008	2 608 901 407	
25	5	PC1b	1	1	235015	2 608 901 408	
27	5	PC1b	1	1	235039	2 608 901 410	
28	5	PC1b	1	1	235046	2 608 901 411	
29	5	PC1b	1	1	235053	2 608 901 412	
30	5	PC1b	1	1	235060	2 608 901 413	
32	5	PC1b	1	1	235084	2 608 901 415	
33	5	PC1b	1	1	235091	2 608 901 416	
35	5	PC1b	1	1	235114	2 608 901 418	
37	5	PC1b	1	1	235138	2 608 901 420	
38	5	PC1b	1	1	235145	2 608 901 421	
40	5	PC1b	1	1	235169	2 608 901 423	
41	5	PC1b	1	1	235176	2 608 901 424	
43	5	PC1b	1	1	235190	2 608 901 426	
44	5	PC1b	1	1	235206	2 608 901 427	
46	5	PC1b	1	1	235220	2 608 901 429	
48	5	PC1b	1	1	235244	2 608 901 431	
50	5	PC1b	1	1	235268	2 608 901 433	

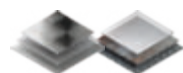
## Scies trépan EXPERT Sheet Metal

EXPERT

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
51	5	PC1b	1	1	235275	2 608 901 434
52	5	PC1b	1	1	235282	2 608 901 435
54	5	PC1b	1	1	235305	2 608 901 437
55	5	PC1b	1	1	235312	2 608 901 438
65	5	PC1b	1	1	235350	2 608 901 442
70	5	C1a	1	1	235367	2 608 901 443
95	5	C1a	1	1	235411	2 608 901 448
60	5	PC1b	1	1	235329	2 608 901 439

## Coffrets de scies trépan EXPERT Sheet Metal

EXPERT



- ▶ Idéale pour percer des trous jusqu'à 5 mm de profondeur, par exemple pour la pose de gaines destinées aux fils électriques et aux tuyaux d'eau potable et d'eaux usées des plombiers, ou encore pour percer des trous pour des prises, des interrupteurs et des boîtiers de dérivation.
- ▶ Idéal pour les métalliers : durable et précise.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la scie trépan Bosch 2608580408 dans des matériaux durs.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
22 25 32	5	P1k	3	1	536484	2 608 900 502

Coffret de 6 pièces Sheet Metal

3 x scies trépan avec 1 x Power Change Plus Hex 11 mm, 2 x forets pilotes HSS-Co avec ressort d'éjection

## Ressorts d'éjection pour scie trépan EXPERT Sheet Metal

**EXPERT**



- ▶ Pour éviter d'endommager les pointes en carbure de la scie trépan et retirer les carottes de matériau. S'adapte sur les scies trépan EXPERT Sheet Metal.
- ▶ Utile pour les professionnels de la construction : s'adapte aux scies trépan avec adaptateur EXPERT Sheet Metal.
- ▶ Avec filetage intégré.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Ressort d'éjection	82,5	P1b	10	1	235466	2 608 901 453

## Vis de fixation pour scie trépan EXPERT Sheet Metal

**EXPERT**



- ▶ Pour la fixation des forets de centrage sur l'adaptateur des scies trépan.
- ▶ Utile pour les professionnels de la construction : s'adapte aux scies trépan avec adaptateur EXPERT Sheet Metal.
- ▶ Avec filetage intégré.

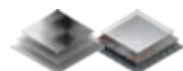
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Vis	6	P1b	10	1	235473	2 608 901 454



## Forets de centrage pour scies trépan EXPERT Sheet Metal

**EXPERT**

- ▶ Pour percer des trous de centrage dans de la tôle, à l'aide de scies trépan avec adaptateur EXPERT Sheet Metal.
- ▶ Utile pour les professionnels de la construction : Longévité.
- ▶ Avec filetage intégré.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Foret de centrage HSS-G	PC1b	1	1	235459	<b>2 608 901 452</b>

## Forets pilotes EXPERT Power Change Plus Sheet Metal

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.

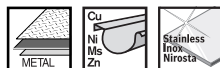


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
6	55	PC1b	1	5	536491	<b>2 608 900 503</b>

Foret de centrage HSS-Co pour le métal et l'acier inoxydable

## Scies trépan Special for Sheet Metal

special for **SheetMetal**

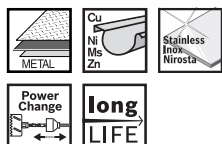


- ▶ Pour obtenir une bonne qualité de coupe, il faut sélectionner correctement la vitesse de rotation et prévoir un refroidissement approprié (voir mode d'emploi).
- ▶ Les diamètres 16-22 mm sont sans ressort d'éjection



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
16	20	PC1b	1	1	375993	2 608 584 778
17	20	PC1b	1	1	376006	2 608 584 779
19	20	PC1b	1	1	376013	2 608 584 780
20	20	PC1b	1	1	376020	2 608 584 781
21	20	PC1b	1	1	376037	2 608 584 782
22	20	PC1b	1	1	376044	2 608 584 783
25	20	PC1b	1	1	376051	2 608 584 784
27	20	PC1b	1	1	376068	2 608 584 785
29	20	PC1b	1	1	376075	2 608 584 786
30	20	PC1b	1	1	376082	2 608 584 787
32	20	PC1b	1	1	376099	2 608 584 788
33	20	PC1b	1	1	376105	2 608 584 789
35	20	PC1b	1	1	376112	2 608 584 790
38	20	PC1b	1	1	376129	2 608 584 791
40	20	PC1b	1	1	376136	2 608 584 792
41	20	PC1b	1	1	376143	2 608 584 793
44	20	PC1b	1	1	376150	2 608 584 794
48	20	PC1b	1	1	376167	2 608 584 795
51	20	PC1b	1	1	376174	2 608 584 796
54	20	PC1b	1	1	376181	2 608 584 797
57	20	PC1b	1	1	376198	2 608 584 798
60	20	PC1b	1	1	376204	2 608 584 799
64	20	PC1b	1	1	376211	2 608 584 800
65	20	PC1b	1	1	376228	2 608 584 801
67	20	PC1b	1	1	376235	2 608 584 802
68	20	PC1b	1	1	376242	2 608 584 803
70	20	PC1b	1	1	376259	2 608 584 804
73	20	PC1b	1	1	376266	2 608 584 805
76	20	PC1b	1	1	376273	2 608 584 806
79	20	PC1b	1	1	376280	2 608 584 807
83	20	PC1b	1	1	376297	2 608 584 808
86	20	PC1b	1	1	376303	2 608 584 809
89	20	PC1b	1	1	376310	2 608 584 810
102	20	PC1b	1	1	376327	2 608 584 811
127	20	C1a	1	1	433402	2 608 584 854
152	20	C1a	1	1	433419	2 608 584 855

## Coffrets de scies trépan Special for Sheet Metal



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret de 9 scies-trépan pour électricien, Sheet Metal						
6 scies-trépan, 1 adaptateur Power Change, 2 forets de centrage HSS						
22 29 35 44 51 64	20	P2k	9	1	704649	<b>2 608 580 881</b>
Coffret de 9 scies-trépan pour sanitaire, Sheet Metal						
6 scies-trépan, 1 adaptateur Power Change, 2 forets de centrage HSS						
20 25 32 38 51 64	20	P2k	9	1	704656	<b>2 608 580 882</b>



## Scies trépan Special for Sheet Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mandrin PC Plus 3/8" 8,7 mm avec foret HSS-Co 7,15 x 65 mm						
7,15	65	PC1a	2	1	950251	<b>2 608 594 256</b>
Foret de centrage HSS-Co pour le métal et l'acier inoxydable						
7,15	65	PC1a	1	5	950268	<b>2 608 594 257</b>
Ressort d'éjection						
-	-	PC1a	2	5	376372	<b>2 608 584 816</b>



# DIAMOND FOR HARD CERAMICS

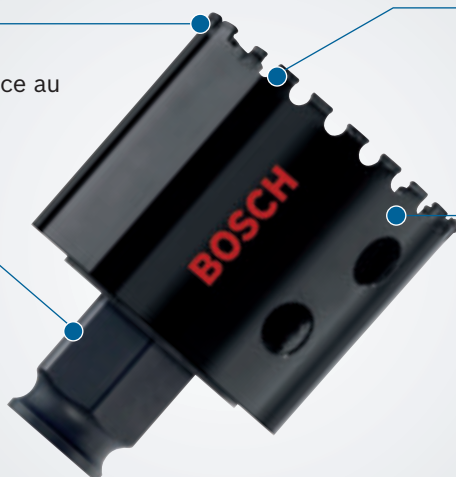
Aucun carrelage n'est trop dur.

## LONGÉVITÉ

dans les carreaux les plus durs grâce au revêtement diamanté

## FIXATION ET DÉTACHEMENT RAPIDES ET SÛRS DE LA SCIE TRÉPAN

d'un simple clic avec le nouvel adaptateur Power Change



## COUPES RAPIDES ET NETTES

grâce aux arêtes de coupe fines

## ENLÈVEMENT DE MATIÈRE FACILE

grâce aux trous latéraux

## Scies trépan Diamond for Hard Ceramics



► Pour obtenir une bonne qualité de coupe, il faut sélectionner correctement la vitesse de rotation et prévoir un refroidissement approprié (voir mode d'emploi).

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
19	39	PC1b	1	1	488990	2 608 580 301
20	39	PC1b	1	1	489003	2 608 580 302
22	39	PC1b	1	1	489010	2 608 580 303
25	39	PC1b	1	1	489027	2 608 580 304
29	39	PC1b	1	1	489034	2 608 580 305
32	39	PC1b	1	1	489041	2 608 580 306
35	39	PC1b	1	1	489058	2 608 580 307
38	39	PC1b	1	1	489065	2 608 580 308
41	39	PC1b	1	1	515160	2 608 580 394
44	39	PC1b	1	1	489072	2 608 580 309
51	39	PC1b	1	1	489089	2 608 580 310
54	39	PC1b	1	1	489096	2 608 580 311
57	39	PC1b	1	1	489102	2 608 580 312
60	39	PC1b	1	1	489119	2 608 580 313
64	39	PC1b	1	1	489126	2 608 580 314
65	39	PC1b	1	1	489133	2 608 580 315
67	39	PC1b	1	1	489157	2 608 580 316
68	39	PC1b	1	1	489164	2 608 580 317



## Scies trépan Diamond for Hard Ceramics

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
70	39	PC1b	1	1	489171	2 608 580 318
76	39	PC1b	1	1	489188	2 608 580 319
79	39	PC1b	1	1	489195	2 608 580 320
83	39	PC1b	1	1	489201	2 608 580 321

## Scies trépan Diamond for Hard Ceramics

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Système d'aide au centrage Auto Start pour scies trépan diamantées					
Goupille de centrage sur ressort avec pointe en carbure de tungstène pour les démarrages de perçage des matériaux durs					
	PC1a	1	1	575522	2 608 580 529



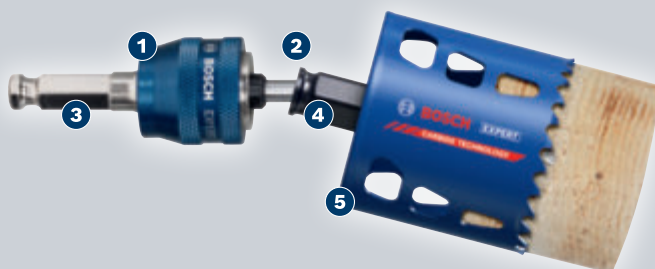
# VITESSE MAXIMALE POUR LE CHANGEMENT DES SCIES TRÉPANS ET FORETS

## Expert Power Change Plus

**ASSORTIMENT:** Compatible avec une large gamme de scies trépan

**EXPERT**

- 1 Profitez d'une efficacité maximale avec un système Quick Change de Bosch
- 2 Système utilisable en un clic, sans outil supplémentaire
- 3 Adaptateur d'emmanchement renforcé pour une durée de vie plus importante
- 4 Conçu pour un retrait rapide et facile de la découpe
- 5 Compatible avec une large gamme de scies trépan



### Adaptateurs pour système de scie trépan EXPERT Power Change Plus avec foret HSS-G 7,15 x 105 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 5 fois plus rapide que l'adaptateur Bosch 2609390034.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
7,15	105	PC1b	2	1	536736	2 608 900 527	

## Adaptateurs pour système de scie trépan EXPERT Power Change Plus avec foret TCT 8,5 x 105 mm

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 5x plus rapide que l'adaptateur 2609390034 de Bosch.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Mandrin PC Plus 7/16", emmanchement hexagonal de 11 mm avec foret TCT 8,5 x 105 mm						
8,5	105	PC1b	2	1	536729	2 608 900 526

## Foret de centrage EXPERT Power Change Plus, HSS-G 7,15 x 105 mm

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Foret de centrage Plus HSS-G pour l'acier, le plastique, le bois et les cloisons sèches						
7,15	105	PC1b	1	5	536743	2 608 900 528

### Foret de centrage EXPERT Power Change Plus, TCT 8,5 x 105 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Foret de centrage Plus TCT pour la brique et le carrelage	8,5	105	PC1b	1	5	536750	<b>2 608 900 529</b>

### Foret de centrage EXPERT Power Change Plus, HSS-Co 7,15 x 105 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence		
Foret de centrage Plus HSS-Co pour l'acier, l'acier inoxydable et le plastique renforcé de fibres	PC1b	1	5	536767	<b>2 608 900 530</b>	



## Forets pilotes EXPERT Power Change Plus Sheet Metal

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour changer rapidement et efficacement les scies trépan, par exemple lors de la découpe de trous de différents diamètres lors de l'aménagement d'une salle de bain ; il peut également être utilisé sans scie trépan, sans retirer le système, pour percer des avant-trous.
- ▶ Idéal pour les artisans : rapide et efficace.
- ▶ Système Quick Change pour plus d'efficacité.
- ▶ À utiliser avec le montage sans clé Bosch Power Change Plus : offrant précision et robustesse.









CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Foret de centrage HSS-Co pour le métal et l'acier inoxydable	PC1b	1	5	536491	<b>2 608 900 503</b>

## Barres d'extension

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Rallonge six pans 11 mm pour adaptateur à queue six pans de 8 mm (5/16").					
<b>305</b>	C1d	1	1	469494	<b>2 608 580 094</b>
Rallonge six pans 9,5 mm pour adaptateur à queue six pans de 9,5 mm (3/8")					
<b>305</b>	PC1b	1	5	262699	<b>2 608 584 681</b>
Rallonge six pans 11 mm pour adaptateur à queue six pans de 11 mm (7/16")					
<b>305</b>	C1d	1	1	087827	<b>2 609 390 038</b>


## Adaptateur Power Change Plus (bleu)

- ▶ Adaptateur Power-Change pour une fixation et une libération rapides et sûres du foret de centrage et de la scie-trépan en un clic
- ▶ Pour un retrait rapide de la matière : Déverrouiller, incliner et appuyer pour faire sortir
- ▶ Solidité et précision améliorées par rapport au modèle précédent

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE						
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
	Mandrin PC Plus 3/8" 8,7 mm	-	-	PC1a	1	1	950336	2 608 594 264
	Mandrin PC Plus 7/16" 11 mm	-	-	PC1a	1	1	950343	2 608 594 265
	Mandrin PC Plus SDS plus	-	-	PC1a	1	1	950350	2 608 594 266
	Mandrin PC Plus 3/8" 8,7 mm avec foret HSS-Co 7,15 x 65 mm	7,15	65	PC1a	2	1	950251	2 608 594 256
	Mandrin PC Plus 3/8" 8,7 mm avec foret HSS-G 7,15 x 85 mm	7,15	85	PC1a	2	1	950220	2 608 594 253
	Mandrin PC Plus SDS plus 8,7 mm avec foret HSS-G 7,15 x 85 mm	7,15	85	PC1a	1	1	965521	2 608 522 411
	Barre d'extension 150 mm/6" mandrin PC Plus 7/16" 11 mm	-	150	PC1a	1	1	950312	2 608 594 262
	Barre d'extension 300 mm/12" mandrin PC Plus 7/16" 11 mm	-	300	PC1a	1	1	950329	2 608 594 263

## Adaptateur Power Change (noir)

- ▶ Adaptateur Power Change pour un montage et un démontage rapides – en un clic – du foret de centrage et de la scie-trépan
- ▶ Pour l'extraction rapide de la carotte en 3 étapes : déverrouiller, incliner et extraire

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Adaptateur Power Change Avec emmanchement hexagonal 11 mm. Pour scie trépan de diamètre 14 à 210 mm, avec foret HSS-G	PC1a	1	1	822879	2 608 599 010

## Forets de centrage pour adaptateurs Power Change Plus (bleu)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Foret de centrage HSS-Co pour le métal et l'acier inoxydable						
7,15	65	PC1a	1	5	950268	2 608 594 257



Système d'aide au centrage Auto Start pour scies trépan diamantées						
Goupille de centrage sur ressort avec pointe en carbure de tungstène pour les démarrages de perçage des matériaux durs						
-	-	PC1a	1	1	575522	2 608 580 529



Foret de centrage HSS-G pour le métal, le plastique, le bois et les cloisons sèches						
7,15	85	PC1a	1	5	950237	2 608 594 254








Foret de centrage HSS-Co pour le métal, l'acier inoxydable et le plastique renforcé de fibres						
7,15	85	PC1a	1	5	950244	2 608 594 255



## Forets de centrage pour adaptateurs Power Change (noir)


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
Système d'aide au centrage Auto Start pour scies trépan diamantées						
Goupille de centrage sur ressort avec pointe en carbure de tungstène pour les démarrages de perçage des matériaux durs						
PC1a	1	1	575522	2 608 580 529		



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Foret de centrage HSS-Co pour scies-trépan avec capacité de coupe <60 mm à queue six pans 1/4", angle de pointe de 135° et affûtage en croix					
7,15	120	PC1d	1	5	414609	2 608 584 843
	Foret de centrage HSS-Co pour scies-trépan avec capacité de coupe <46 mm à queue six pans 1/4", angle de pointe de 135° et affûtage en croix					
7,15	80	PC1d	1	5	279925	2 608 584 677
	Foret de centrage HSS-Co à queue six pans 1/4", angle de pointe de 135° et affûtage en croix					
7,15	65	PC1d	1	5	365550	2 608 584 750
	Foret de centrage HSS-G pour scies-trépan avec capacité de coupe <46 mm à queue six pans 1/4", angle de pointe de 135° et affûtage en croix					
7,15	80	PC1a	1	5	279918	2 608 584 676
	Foret de centrage au carbure pour scies-trépan avec capacité de coupe <60 mm à queue six pans 1/4", pointe de perçage 118°. Mises en carbure rectifiées au diamant avec centrage axial pointu et affûtage polyvalent spécial					
7,15	120	PC1d	1	1	375924	2 608 584 777

548 10

### Écrous d'adaptation pour scies trépan







CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Set de 6 adaptateurs de transition pour scies-trépan Standard de la concurrence (Starrett, Baco, Lenox, etc) avec 2 adaptateurs pour Ø 14-30 mm (filetage 1/2" -20 UNF), 4 adaptateurs pour Ø 32-210 mm (filetage 5/8" -18 UNF)				
	PC1c	6	1	262705	2 608 584 682

## Huile de coupe universelle







CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Huile de coupe universelle	L'utilisation de l'huile de coupe universelle accroît fortement la longévité pour des coupes dans le métal				
	P0h	1	1	271240	2 607 001 409



## Adaptateur Quick Change sans outil pour scies trépan filetées

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE						
Diamètre mm	Longueur totale mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
	Adaptateur six pans pour filetage 1/2" et 5/8" avec foret de centrage HSS-G (queue 1/4") Cote sur plat 9,5 mm, pour Ø 14 mm, 9/16" – Ø 210 mm, 8 9/32" (dans métal jusque Ø 152 mm)	-	-	PC1b	1	1	698269	<b>2 609 390 589</b>
	Adaptateur SDS plus pour filetage 1/2" et 5/8" avec foret de centrage HSS-G (queue 1/4") pour Ø 14 mm, 9/16" – Ø 210 mm, 8 9/32" (dans métal jusque Ø 152 mm)	-	-	PC1b	1	1	698276	<b>2 609 390 590</b>
	Foret de centrage HSS-G pour scies-trépan avec capacité de coupe <60 mm à queue six pans 1/4", angle de pointe de 135° et affûtage en croix	7,15	104	PC1b	1	1	716161	<b>2 609 390 592</b>
	Adaptateur de rechange (avec filetage 1/2" pour scies-trépan de Ø 14-30 mm) pour l'adaptateur à changement rapide	-	-	PC1b	1	1	698283	<b>2 609 390 591</b>
	Foret de centrage HSS-Co pour scies-trépan avec capacité de coupe <60 mm à queue six pans 1/4", angle de pointe de 135° et affûtage en croix	7,15	120	PC1d	1	5	414609	<b>2 608 584 843</b>
	Foret de centrage au carbure pour scies-trépan avec capacité de coupe <60 mm à queue six pans 1/4", pointe de perçage 118°. Mises en carbure rectifiées au diamant avec centrage axial pointu et affûtage polyvalent spécial	7,15	120	PC1d	1	1	375924	<b>2 608 584 777</b>



## Adaptateur standard pour scies trépan filetées

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Adaptateur six pans avec filetage 1/2"-20 UNF et foret de centrage HSS-G (2 608 596 295) Cote sur plat 1/4" (6,35 mm), pour Ø 14 mm, 9/16" – Ø 30 mm, 1 3/16"	PC1b	1	1	698238	<b>2 609 390 586</b>
	Adaptateur six pans avec filetage 5/8"-18 UNF et foret de centrage HSS-G (2 608 596 295) Cote sur plat 1/4" (6,35 mm), pour Ø 32 mm, 1 1/4" – Ø 76 mm, 3" (dans métal jusque Ø 40 mm)	PC1b	1	1	698245	<b>2 609 390 587</b>
	Adaptateur six pans avec filetage 1/2"-20 UNF et foret de centrage HSS-G (2 608 596 295) Cote sur plat 9,52 mm, pour Ø 14 mm, 9/16" – Ø 30 mm, 1 3/16"	PC1b	1	1	698252	<b>2 609 390 588</b>
	Adaptateur six pans avec filetage 5/8"-18 UNF et foret de centrage HSS-G (2 608 596 119) Cote sur plat 11 mm, pour Ø 32 mm, 1 1/4" – Ø 210 mm, 8 9/32"	PC1b	1	1	087780	<b>2 609 390 034</b>

## Adaptateur standard pour scies trépan filetées

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
	Adaptateur SDS plus avec filetage 1/2" -20UNF et foret de centrage HSS-G (2 608 596 295) pour diamètre 14 mm, 9/16" - diamètre 30 mm, 1 3/16"					
	PC1b	1	1	087797	<b>2 609 390 035</b>	
	Adaptateur SDS plus avec filetage 5/8" 18UNF et foret de centrage HSS-G (2 608 596 295) pour diamètre 32 mm, 1 1/4" – diamètre 210 mm, 8 9/32"					
	PC1b	1	1	087803	<b>2 609 390 036</b>	

## Forets de centrage pour adaptateur standard

	Longueur totale mm	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Foret de centrage HSS-G pour adaptateur à queue six pans 11 mm					
	<b>102</b>	PC1a	1	5	045186	<b>2 608 596 119</b>
	Foret de centrage HSS-G pour adaptateur SDS plus et hexagonal, largeur sur plats 6,35 (1/4") et 9,52 mm					
	<b>81</b>	PC1a	1	5	103480	<b>2 608 596 295</b>

## Scies trépan bimétal HSS avec 8 % de cobalt pour adaptateurs standard



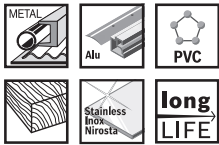
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
14	44	C1a	1	1	195737	2 608 584 147
16	44	C1a	1	1	087407	2 608 584 100
17	44	C1a	1	1	104340	2 608 584 140
19	44	C1a	1	1	087414	2 608 584 101
20	44	C1a	1	1	087421	2 608 584 102
21	44	C1a	1	1	087438	2 608 584 103
22	44	C1a	1	1	087445	2 608 584 104
24	44	C1a	1	1	104357	2 608 584 141
25	44	C1a	1	1	087452	2 608 584 105
27	44	C1a	1	1	087469	2 608 584 106
29	44	C1a	1	1	087476	2 608 584 107
30	44	C1a	1	1	087483	2 608 584 108
32	44	C1a	1	1	087490	2 608 584 109
33	44	C1a	1	1	104364	2 608 584 142
35	44	C1a	1	1	087506	2 608 584 110
37	44	C1a	1	1	429597	2 608 584 846
38	44	C1a	1	1	087513	2 608 584 111
40	44	C1a	1	1	087520	2 608 584 112
41	44	C1a	1	1	087537	2 608 584 113
43	44	C1a	1	1	104371	2 608 584 143
44	44	C1a	1	1	087544	2 608 584 114
46	44	C1a	1	1	087551	2 608 584 115
48	44	C1a	1	1	087568	2 608 584 116
51	44	C1a	1	1	087575	2 608 584 117
52	44	C1a	1	1	429603	2 608 584 847
54	44	C1a	1	1	087582	2 608 584 118
56	44	C1a	1	1	429610	2 608 584 848
57	44	C1a	1	1	087599	2 608 584 119
59	44	C1a	1	1	429627	2 608 584 849
60	44	C1a	1	1	087605	2 608 584 120
64	44	C1a	1	1	087612	2 608 584 121
65	44	C1a	1	1	087629	2 608 584 122
67	44	C1a	1	1	104388	2 608 584 144
68	44	C1a	1	1	087636	2 608 584 123
70	44	C1a	1	1	087643	2 608 584 124
73	44	C1a	1	1	104395	2 608 584 145
76	44	C1a	1	1	087650	2 608 584 125
79	44	C1a	1	1	087667	2 608 584 126
83	44	C1a	1	1	087674	2 608 584 127
86	44	C1a	1	1	429634	2 608 584 850
89	44	C1a	1	1	087681	2 608 584 128
92	44	C1a	1	1	087698	2 608 584 129
95	44	C1a	1	1	087704	2 608 584 130
98	44	C1a	1	1	429641	2 608 584 851
102	44	C1a	1	1	087711	2 608 584 131
105	44	C1a	1	1	087728	2 608 584 132
108	44	C1a	1	1	096607	2 608 584 135
111	44	C1a	1	1	429658	2 608 584 852
114	44	C1a	1	1	087735	2 608 584 133
121	44	C1a	1	1	087742	2 608 584 134
127	44	C1a	1	1	096614	2 608 584 136
133	44	C1a	1	1	413305	2 608 584 838
140	44	C1a	1	1	096621	2 608 584 137
146	44	C1a	1	1	413312	2 608 584 839
152	44	C1a	1	1	096638	2 608 584 138
168	44	C1a	1	1	413329	2 608 584 840



## Scies trépan bimétal HSS avec 8 % de cobalt pour adaptateurs standard

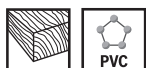
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
177	44	C1a	1	1	413336	2 608 584 841
210	44	C1a	1	1	413343	2 608 584 842

## Scie trépan bimétal HSS, kits à 8 % de cobalt



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Coffret de 11 pièces pour électricien, scies-trépan bimétal HSS 6 scies-trépan, 1 adaptateur Q-Lock, 2 adaptateurs de transition, 2 forets de centrage HSS						
22	P2k	6	1	704687	2 608 580 885	
29						
35						
44						
51						
64						
Coffret de 11 pièces pour électricien, scies-trépan bimétal HSS 6 scies-trépan, 1 adaptateur Q-Lock, 2 adaptateurs de transition, 2 forets de centrage HSS						
22	P1k	6	1	704694	2 608 580 886	
29						
35						
44						
51						
65						
Coffret de 17 pièces pour électricien Universal, scies-trépan bimétal HSS 11 scies-trépan, 1 adaptateur Q-Lock, 3 adaptateurs de transition, 2 forets de centrage HSS						
20	P1k	11	1	704700	2 608 580 887	
22						
25						
32						
35						
40						
44						
51						
60						
64						
76						
20	P1k	11	1	704717	2 608 580 888	
22						
25						
32						
35						
40						
44						
51						
60						
68						
76						

## Ensembles de scies trépan et scies trépan avec adaptateur

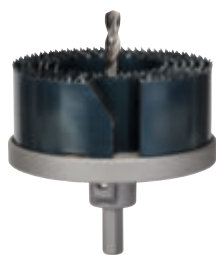


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Profondeur de coupe mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



Scie-cloche  
Denture à coupe mi-fine. Convient particulièrement pour le perçage des trous de boîtes de dérivation et d'encastrement. La queue d'emmanchement est reliée de manière fixe au corps de base. Cela assure robustesse et précision optimale.

68	28	C1a	1	1	102810	2 608 584 139
----	----	-----	---	---	--------	---------------



Scies-cloches, set de 6 pièces  
Couronne dentée trempée à coupe mi-fine. Avec refroidissement adéquat, utilisable dans les métaux non ferreux comme l'aluminium et le cuivre. Liaison fixe entre la queue d'emmanchement et le corps de base d'où une grande robustesse et un faux-rond moindre. Longueur utile 32 mm

46	32	C1a	6	1	085755	2 608 584 063
53						
60						
67						
74						
81						



Coffret scie-cloche, 8 pièces  
Denture à coupe grossière et forte vitesse de perçage. Liaison fixe entre la queue d'emmanchement et le corps de base. Cela assure robustesse et précision optimale.

25	27	C1a	8	1	004442	1 609 200 243
32						
38						
44						
51						
57						
63						
68						

554 10

## Scies trépan avec fraise conique



► Scies trépan pour boîtiers encastrés pour mur creux, pour une insertion facilitée des nouvelles douilles

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



Scie trépan une pièce avec fraise intégrée pour prises murales

68	40	P1a	1	1	969987	2 608 594 268
----	----	-----	---	---	--------	---------------

## Scies trépan Precision for Sheet Metal



► Qualité industrielle pour applications de métal mince



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur de travail mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Scie trépan une pièce avec durée de vie 20 fois supérieure à celle des scies bimétal HS dans les matériaux durs et abrasifs						
14	5	PC1b	1	1	942010	2 608 594 126
16	5	PC1b	1	1	942027	2 608 594 127
17	5	PC1b	1	1	942034	2 608 594 128
18	5	PC1b	1	1	942041	2 608 594 129
19	5	PC1b	1	1	942058	2 608 594 130
20	5	PC1b	1	1	942065	2 608 594 131
21	5	PC1b	1	1	942072	2 608 594 132
22	5	PC1b	1	1	942089	2 608 594 133
24	5	PC1b	1	1	942096	2 608 594 134
25	5	PC1b	1	1	942102	2 608 594 135
27	5	PC1b	1	1	942119	2 608 594 136
28	5	PC1b	1	1	942126	2 608 594 137
30	5	PC1a	1	1	942140	2 608 594 139
32	5	PC1b	1	1	942157	2 608 594 140
33	5	PC1b	1	1	942164	2 608 594 141
35	5	PC1b	1	1	942171	2 608 594 142
38	5	PC1b	1	1	942195	2 608 594 144
40	5	PC1b	1	1	942201	2 608 594 145
41	5	PC1b	1	1	942218	2 608 594 146
43	5	PC1b	1	1	942225	2 608 594 147
44	5	PC1b	1	1	942232	2 608 594 148
46	5	PC1b	1	1	942249	2 608 594 149
50	5	PC1b	1	1	942263	2 608 594 151
51	5	PC1b	1	1	942270	2 608 594 152
52	5	PC1b	1	1	942287	2 608 594 153
54	5	PC1b	1	1	942294	2 608 594 154
55	5	PC1b	1	1	942300	2 608 594 155
60	5	PC1b	1	1	942317	2 608 594 156
65	5	PC1b	1	1	942324	2 608 594 157
70	5	C1a	1	1	942331	2 608 594 158
95	5	C1a	1	1	942348	2 608 594 159

## Scies trépan Precision for Sheet Metal

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Foret de centrage étagé HSS Ø 6 x 47 mm					
	P1d	1	1	942355	2 608 594 160
Ressort d'éjection pour scie trépan bimétal TCT (5 pcs/pack)					
	P1c	5	1	945530	2 608 594 161



## Scies trépan Precision for Sheet Metal



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code à barres	Référence
Vis pour scie trépan bimétal TCT (10 pcs/pack)	P1c	10	1	945547	2 608 594 162



# ACCESSOIRES STARLOCK

Aussi polyvalents que vous

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# ACCESSOIRES STARLOCK POUR LA COUPE DU BOIS

Menuiserie multifonctions



AIZ 32 EPC



PAIZ 32 EPC



MAIZ 32 EPC



AIZ 32 BSPP

Numéro de page	572	572	572	573
Système	Starlock	StarlockPlus	StarlockMax	Starlock
Dimension mm	32 x 50	32 x 60	32 x 80	32 x 50
Matériau lame	HCS	HCS	HCS	HCS

## MATÉRIAUX

Coupes sans éclat	✓	✓	✓	✓
Bois tendre	✓	✓	✓	✓
Bois dur	-	-	-	✓
Contreplaqué	-	-	-	-
Panneau aggloméré	-	-	-	-
Stratifié, composites bois-plastique	-	-	-	-
Parquet	-	-	-	-



AIZ 32 BSPB



All 65 APC



All 65 BSPC



All 65 BSPB



ACZ 85 EC

573

573

573

574

574

Starlock

Starlock

Starlock

Starlock

Starlock

32 x 50

65 x 40

65 x 40

65 x 40

∅ 85

BIM

HCS

HCS

BIM

HCS



-



-



-

-



-



-

-



-



-

-



-



-

-



-

# ACCESSOIRES STARLOCK POUR LE BOIS ET LE MÉTAL

Ne vous arrêtez plus sur des clous

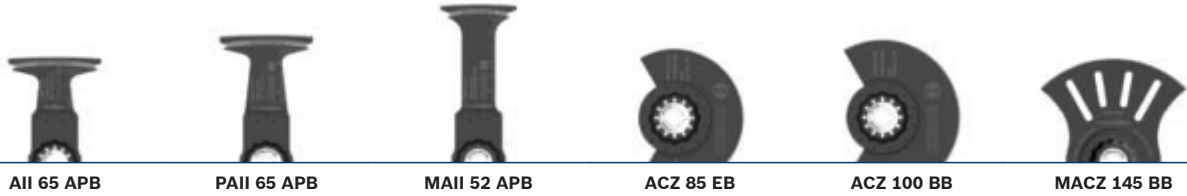


Numéro de page	575	575	575	576	576
Système	Starlock	Starlock	Starlock	StarlockPlus	StarlockMax
Dimension mm	10 x 25	20 x 30	32 x 50	32 x 60	32 x 80
Matériau lame	BIM	BIM	BIM	BIM	BIM

## MATÉRIAUX

Coupe sans éclat	-	-	✓	✓	✓
Matériaux en bois, non abrasifs	✓	✓	✓	✓	✓
Matériaux en bois, abrasifs	✓	✓	✓	✓	✓
Plaques de plâtre	✓	✓	✓	✓	✓
Matériaux sandwich	✓	✓	✓	✓	✓
Profilé en métal non ferreux	✓	✓	✓	✓	✓
Tôles non ferreuses jusqu'à 1 mm	✓	✓	✓	✓	✓
Clous et vis en acier non trempé	✓	✓	✓	✓	✓





576	577	577	577	578	578
Starlock	StarlockPlus	StarlockMax	Starlock	Starlock	StarlockMax
65 x 40	65 x 55	52 x 75	Ø 85	Ø 100	Ø 145
BIM	BIM	BIM	BIM	BIM	BIM
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	-
✓	✓	✓	✓	✓	-
✓	✓	✓	✓	✓	-
✓	✓	✓	✓	✓	✓

# ACCESSOIRES STARLOCK POUR LA COUPE DU MÉTAL

Travail du métal multifonctions

			
	AIZ 20 AIT	AIZ 32 AIT	PAIZ 32 AIT
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>
Numéro de page	579	580	580
Système	Starlock	Starlock	StarlockPlus
Nom lame	METALMAX	METALMAX	METALMAX
Dimension mm	20 × 40	32 × 40	32 × 55
Matériau lame	Revêtement carbure	Revêtement carbure	Revêtement carbure
			

## MATÉRIAUX

Profilé en métal non ferreux	✓	✓	✓
Tôles non ferreuses jusqu'à 1 mm	✓	✓	✓
Clous et vis en acier non trempé	✓	✓	✓
Clous et vis en acier trempé	✓	✓	✓
Profilé en acier inoxydable	✓	✓	✓
Tôles en acier inoxydable jusqu'à 1 mm	-	-	-

				
	MAII 32 AIT	AIZ 45 AIT	PAIZ 45 AIT	AIZ 32 AB
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	
	581	581	582	582
	StarlockMax	Starlock	StarlockPlus	Starlock
	METALMAX	METALMAX	METALMAX	-
	32 x 70	45 x 35	45 x 50	32 x 50
	Revêtement carbure	Revêtement carbure	Revêtement carbure	BIM
	 	 	 	
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	-
	✓	✓	✓	-
	-	-	-	-

# ACCESSOIRES STARLOCK POUR MULTI-MATÉRIAUX

Une lame pour tout



	AIZ 32 APIT	PAIZ 32 APIT	PAII 52 APT	MAII 32 APIT
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>
Numéro de page	583	584	584	585
Système	Starlock	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockMax
Nom lame	MULTIMAX	MULTIMAX	MULTIMAX	MULTIMAX
Dimension mm	32 × 40	32 × 55	52 × 50	32 × 70
Matériau lame	Revêtement carbure	Revêtement carbure	Revêtement carbure	Revêtement carbure

## MATÉRIAUX

Coupe sans éclat	✓	✓	✓	✓
Matériaux en bois, non abrasifs	✓	✓	✓	✓
Matériaux en bois, abrasifs	✓	✓	✓	✓
Plaques de plâtre	✓	✓	✓	✓
Matériaux sandwich	✓	✓	✓	✓
Profilé en métal non ferreux	✓	✓	✓	✓
Tôles non ferreuses jusqu'à 1 mm	✓	✓	✓	✓
Clous et vis en acier non trempé	✓	✓	✓	✓
Clous et vis en acier trempé	✓	✓	✓	✓
Profilé en acier inoxydable	✓	✓	✓	✓
Tôles en acier inoxydable jusqu'à 1 mm	✓	✓	✓	✓
Composites renforcés de fibres (époxy)	✓	✓	✓	✓
Panneaux de fibres avec ciment	✓	✓	✓	✓
Gypse	-	-	-	-

\*Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch



ACZ 105 ET

AYZ 53 BPB

ACZ 85 EIB

AVZ 93 G

AUZ 70 G

**EXPERT**

586

587

587

597

598

Starlock

Starlock

Starlock

Starlock

Starlock

-

-

-

-

-

∅ 105

53 x 40

∅ 85

∅ 93

70 x 55

Carbure

BIM

BIM avec revêtement



✓

✓

✓

-

-

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

-

-

-

✓

✓

-

-

✓

✓

✓

-

-

-

✓

✓

-

-

✓

✓

✓

-

-

✓

-

-

-

-

✓

-

-

-

-

-

-

-

-

-

✓

-

-

✓

-

✓

-

-

-

-

-

-

-

✓

-

# ACCESSOIRES STARLOCK POUR MULTI-MATÉRIAUX

Une lame pour tous les matériaux.



ACZ 100 SWB



ATZ 52 SC



ATZ 52 SFC



ASZ 32 SC

Numéro de page	588	588	588	589
Système	Starlock	Starlock	Starlock	Starlock
Dimension mm	∅ 100	52 × 27	52 × 40	24 × 11
Matériau lame	BIM	HCS	HCS	HCS

## MATÉRIAUX

Matériaux de sol souples (tapis, bitume, linoléum)	✓	-	-	✓
Gazon synthétique	-	-	-	✓
Matériaux d'isolation	✓	-	-	✓
Matériau de joint souple	-	-	-	-
Mastic	-	-	-	-
Résidus de moquette tendres/adhésif	✓	-	✓	-
Résidus de moquette durs/adhésif	-	✓	-	-
Mortier/colle à carrelage	-	✓	-	-
Peinture/vernis	-	-	✓	-



ALI 12 SC



AIZ 28 SC



MAII 32 SC



MAII 32 SLC



MATI 66 SC

589

589

590

590

590

Starlock

Starlock

StarlockMax

StarlockMax

StarlockMax

4 x 29 x 12

28 x 45

32 x 55

32 x 70

65 x 30

Inox

HCS

HCS

HCS

HCS

-

-

-

-



-

-

-

-

-

-



-



-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

# ACCESSOIRES STARLOCK POUR MULTI-MATÉRIAUX

## Plateaux de ponçage pour outil multifonctions

					
	AVZ 32 RT4	AVZ 32 RT10	AVZ 90 RT2	AVZ 90 RT4	AVZ 90 RT6
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>
Numéro de page	596	597	591	592	592
Système	Starlock	Starlock	Starlock	Starlock	Starlock
Nom lame	Languette de ponçage	Languette de ponçage	Plateau de ponçage	Plateau de ponçage	Plateau de ponçage
Dimension mm	32 × 53	32 × 53	∅ 90	∅ 90	∅ 90
Matériau lame	Concrétion carbure 40	Concrétion carbure 100	Concrétion carbure 20	Concrétion carbure 40	Concrétion carbure 60
					

### MATÉRIAUX

Composites renforcés de fibres (époxy)	✓	-	✓	✓	✓
Panneaux de fibres avec ciment	✓	-	✓	✓	✓
Gypse	✓	✓	-	✓	✓
Résidus de moquette tendres/adhésif	✓	-	-	-	-
Résidus de moquette durs/adhésif	✓	-	✓	✓	-
Mortier/colle à carrelage	✓	-	✓	✓	-
Béton cellulaire et briques tendres	-	-	✓	-	-
Peinture/vernis	✓	-	-	✓	✓
Bois propre	✓	✓	✓	✓	✓

\*Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch















	AVZ 90 RT10	MAVZ 116 RT2	MAVZ 116 RT4	MAVZ 116 RT6	MAVZ 116 RT10
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>
	593	593	594	594	595
	Starlock	StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax
	Plateau de ponçage	Plateau de ponçage	Plateau de ponçage	Plateau de ponçage	Plateau de ponçage
	∅ 90	∅ 116	∅ 116	∅ 116	∅ 116
	Concrétion carbure 100	Concrétion carbure 20	Concrétion carbure 40	Concrétion carbure 60	Concrétion carbure 100

	-	✓	✓	✓	-
	-	✓	✓	✓	-
	-	-	✓	✓	-
	-	-	-	-	-
	-	✓	✓	-	-
	-	✓	✓	-	-
	-	✓	-	-	-
	-	-	✓	✓	-
	✓	✓	✓	✓	✓

# ACCESSOIRES STARLOCK POUR OUTILS MULTIFONCTIONS, JOINTS ET ABRASIFS

## Enlevez des carreaux avec votre outil multifonction

						
	ACZ 85 RD4	ACZ 85 RT3	ACZ 70 RT5	AVZ 70 RT4	MATI 68 RD4	MATI 68 RSD4
	<b>EXPERT</b>			<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>
Numéro de page	601	602	602	603	604	605
Système	Starlock	Starlock	Starlock	Starlock	StarlockMax	StarlockMax
Nom lame	Segment	-	-	3 max	Segment	Segment
Dimension mm	∅ 85	∅ 85	∅ 70	∅ 70	68 x 30	68 x 10
Matériau lame	Diamant	Concrétion carbure	Concrétion carbure	Concrétion carbure	Diamant	Diamant
						

### MATÉRIAUX

Plaques de plâtre	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Composites renforcés de fibres (époxy)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Panneaux de fibres avec ciment	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mortier/colle à carrelage	-	-	-	✓	-	-
Joint fin (< 1,6 mm)	-	-	✓	-	-	✓
Joint standard (2-3 mm)	✓	✓	-	✓	✓	-
Carrelage tendre	✓	-	-	-	✓	✓
Béton cellulaire et briques tendres	✓	✓	✓	-	✓	✓



MATI 68 RT3



MATI 68 RST3



MATI 68 MT4



AIZ 32 RT5



PAYZ 53 MT4



MACZ 145 MT4

606

606

607

606

607

608

StarlockMax

StarlockMax

StarlockMax

Starlock

StarlockPlus

StarlockMax

-

-

-

-

-

-

68 x 30

68 x 10

68 x 30

32 x 30

53 x 40

∅ 145

Concrétion carbure

Concrétion carbure

Carbure fondu

Concrétion carbure

Carbure fondu

Carbure fondu



-

-

-



-

-

-



-

-

-

-



-



-

-

-



-

-



## Lame plongeante HCS Starlock AIZ 32 EPC Wood

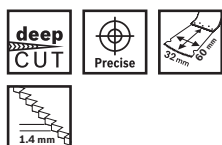


- ▶ **AIZ 32 EPC**
- ▶ Lame plongeante HCS Starlock Wood
- ▶ Coupes plongeantes dans le bois tendre (pour l'encastrement de grilles d'aération, par exemple)
- ▶ Découpe dans les meubles (pour relier des appareils électriques aux prises de courant, par exemple)
- ▶ Coupes à ras du bois (tenons ou chevilles saillants, par exemple)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
		32	50	PC1a	1	4
PC1a	5			1	484930	<b>2 608 661 626</b>
P1a	10			1	935852	<b>2 608 664 472</b>
C0a	1			25	665971	<b>2 608 661 904</b>

## Lame plongeante HCS StarlockPlus PAIZ 32 EPC Wood

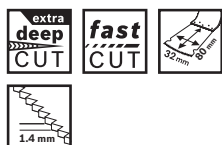


- ▶ **PAIZ 32 EPC**
- ▶ Lame plongeante HCS StarlockPlus Wood
- ▶ Coupes plongeantes jusqu'à 60 mm de profondeur dans le bois tendre (pour l'encastrement de grilles d'aération par exemple)
- ▶ Découpe dans les meubles (pour relier des appareils électriques aux prises de courant, par exemple)
- ▶ Coupes à ras du bois (tenons ou chevilles saillants, par exemple)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Longueur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
		32	60	PC1a	1	1
P1a	10			1	936057	<b>2 608 664 492</b>
C0b	1			25	773324	<b>2 608 662 311</b>

## Lame plongeante HCS StarlockMax MAIZ 32 EPC Wood

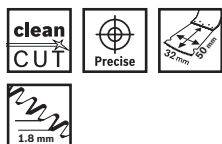


- ▶ **MAIZ 32 EPC**
- ▶ Lame de scie pour coupe plongeante en acier HCS Starlock Max Wood
- ▶ Coupes plongeantes rapides et profondes dans le bois (p. ex. cadres de fenêtres)
- ▶ Coupes plongeantes rapides et profondes dans les poutres en bois
- ▶ Réalisation ensuite de découpes pour tenons et connexions (idéale avec la butée de profondeur Expert)



32	80	PC1a	1	1	833080	<b>2 608 662 568</b>
		P1a	10	1	936095	<b>2 608 664 496</b>
		C0a	1	25	859974	<b>2 608 662 767</b>

### Lame plongeante HCS Starlock AIZ 32 BSPC Hard Wood

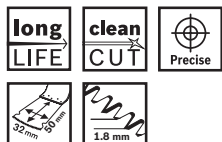


- ▶ **AIZ 32 BSPC**
- ▶ Lame de scie pour coupe plongeante en acier HCS Starlock Wood
- ▶ Coupes plongeantes précises dans le bois dur (p. ex. pour l'installation d'un présentoir)
- ▶ Découpes précises dans les meubles (p. ex. pour permettre l'accès à une prise murale)
- ▶ Sciage de panneaux de bois



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
32	50	PC1a	1	1	785051	<b>2 608 662 360</b>
		PC1a	5	1	785068	<b>2 608 662 361</b>
		P1a	10	1	935944	<b>2 608 664 481</b>
		C0b	1	25	785075	<b>2 608 662 362</b>

### Lame plongeante BIM Starlock AIZ 32 BSPB Hard Wood



- ▶ **AIZ 32 BSPB**
- ▶ Lame plongeante BIM Starlock Hard Wood
- ▶ Coupes plongeantes dans les panneaux revêtus et le bois dur (pour l'encastrement de grilles d'aération, par exemple)
- ▶ Découpe dans les meubles (pour relier des appareils électriques aux prises de courant, par exemple)
- ▶ Coupes à ras du bois (tenons ou chevilles en bois dur saillants, par exemple)



32	50	PC1a	1	4	492485	<b>2 608 661 645</b>
		PC1a	5	1	484978	<b>2 608 661 630</b>
		P1a	10	1	935845	<b>2 608 664 471</b>
		C0a	1	25	665964	<b>2 608 661 903</b>

### Lame plongeante HCS Starlock AII 65 APC Wood

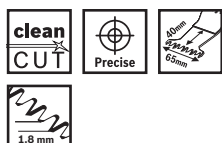


- ▶ **AII 65 APC**
- ▶ Lame plongeante HCS Starlock Wood
- ▶ Coupes plongeantes dans le bois tendre (pour l'encastrement de grilles d'aération, par exemple)
- ▶ Raccourcissement de dormants de porte au niveau du sol
- ▶ Découpe dans les meubles (pour relier des appareils électriques aux prises de courant, par exemple)



65	40	PC1a	1	1	785020	<b>2 608 662 357</b>
		PC1a	5	1	785037	<b>2 608 662 358</b>
		P1a	10	1	935890	<b>2 608 664 476</b>
		C0a	1	25	785044	<b>2 608 662 359</b>

### Lame plongeante HCS Starlock AII 65 BSPC Hard Wood

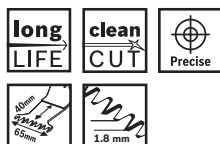


- ▶ **AII 65 BSPC**
- ▶ Lame de scie pour coupe plongeante en acier HCS Starlock Wood
- ▶ Coupes plongeantes dans le bois dur (p. ex. pour l'installation d'une grille d'aération)
- ▶ Coupes plongeantes dans les planches en bois (p. ex. pour l'installation d'une étagère)
- ▶ Sciage de panneaux de bois



65	40	PC1a	1	1	784993	<b>2 608 662 354</b>
		PC1a	5	1	785006	<b>2 608 662 355</b>
		P1a	10	1	935982	<b>2 608 664 485</b>
		C0b	1	25	785013	<b>2 608 662 356</b>

## Lame plongeante BIM Starlock All 65 BSPB Hard Wood

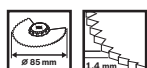


- ▶ **All 65 BSPB**
- ▶ Lame plongeante BIM Starlock Hard Wood
- ▶ Coupes plongeantes dans les panneaux revêtus et le bois dur (pour l'encastrement de grilles d'aération, par exemple)
- ▶ Découpe dans les meubles (pour relier des appareils électriques aux prises de courant, par exemple)
- ▶ Coupes à ras du bois (tenons ou chevilles en bois dur saillants, par exemple)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
65	40	PC1a	1	1	707459	<b>2 608 662 017</b>
		PC1a	5	1	714150	<b>2 608 662 031</b>
		P1a	10	1	935920	<b>2 608 664 479</b>
		C0a	1	25	714167	<b>2 608 662 032</b>



## Lame Bimétal pour scie segment Starlock ACZ 85 EC Wood

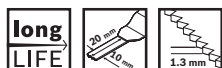


- ▶ **ACZ 85 EC**
- ▶ Lame HCS pour scie segment Starlock Wood, avec moyeu déporté
- ▶ Coupe plongeante dans du bois massif (par ex. pour l'installation d'une grille d'aération)
- ▶ Coupe à ras dans du bois (par ex., tenon saillant sur un joint de bois)
- ▶ Raccourcissement d'un tuyau en plastique (PVC)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
85	PC1a	1	1	492461	<b>2 608 661 643</b>	
	P1a	10	1	935968	<b>2 608 664 483</b>	



### Lame plongeante BIM Starlock AIZ 10 AB Wood and Metal

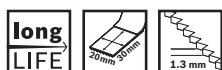


- ▶ **AIZ 10 AB**
- ▶ Lame plongeante BIM Starlock Wood and Metal
- ▶ Retouches précises de profilés en métal non ferreux
- ▶ Retouches précises dans le bois (pour serrures, charnières, etc.)
- ▶ Coupes plongeantes dans les plaques de plâtre



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
10	20	PC1a	1	1	492447	<b>2 608 661 641</b>

### Lame plongeante BIM Starlock AIZ 20 AB Wood and Metal

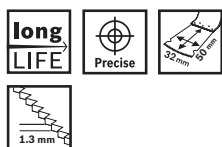


- ▶ **AIZ 20 AB**
- ▶ Lame plongeante BIM Starlock Wood and Metal
- ▶ Découpe dans des meubles (pour relier des appareils électriques à des prises de courant, par exemple)
- ▶ Tronçonnage à ras de tuyaux de cuivre
- ▶ Coupes plongeantes dans les plaques de plâtre



20	30	PC1a	1	4	492430	<b>2 608 661 640</b>
		PC1a	5	1	484954	<b>2 608 661 628</b>

### Lame plongeante BIM Starlock AIZ 32 APB Wood and Metal

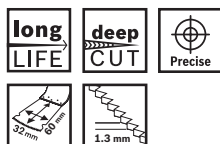


- ▶ **AIZ 32 APB**
- ▶ Lame de scie pour coupe plongeante bimétal Starlock Wood and Metal
- ▶ Coupe plongeante dans le bois, les dérivés abrasifs du bois, les matières plastiques
- ▶ Découpe de tubes et profilés non ferreux de petites dimensions
- ▶ Découpe de clous, vis et profilés en acier non trempés de petites dimensions



32	50	PC1a	1	4	492478	<b>2 608 661 644</b>
		PC1a	5	1	484961	<b>2 608 661 629</b>
		P1a	10	1	935838	<b>2 608 664 470</b>
		C0a	1	25	665957	<b>2 608 661 902</b>

## Lame plongeante BIM StarlockPlus PAIZ 32 APB Wood and Metal

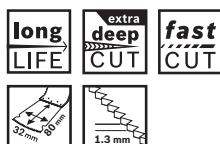


- ▶ **PAIZ 32 APB**
- ▶ Lame plongeante BIM StarlockPlus Wood and Metal
- ▶ Coupes plongeantes profondes (60 mm) dans le bois et dérivés abrasifs et dans les matières plastiques
- ▶ Tronçonnage de tubes et de profilés de faibles dimensions en métal non ferreux
- ▶ Tronçonnage de clous, de vis et de profilés en acier de petites dimensions, non trempés

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Longueur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
32	60	PC1a	1	1	833332	<b>2 608 662 558</b>
		P1a	10	1	936064	<b>2 608 664 493</b>
		C0b	1	25	773362	<b>2 608 662 315</b>



## Lame plongeante BIM StarlockMax MAIZ 32 APB Wood and Metal

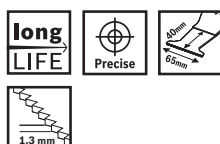


- ▶ **MAIZ 32 APB**
- ▶ Lame de scie Starlock Max Bimétal pour coupe plongeante, pour le bois et le métal
- ▶ Coupes plongeantes rapides et profondes dans le bois et les clous
- ▶ Coupes plongeantes rapides et profondes dans les poutres en bois
- ▶ Coupe de clous, vis et profilés de petites dimensions en acier non trempé (p. ex. fixations métalliques masquées)

32	80	PC1a	1	1	833103	<b>2 608 662 571</b>
		P1a	10	1	936101	<b>2 608 664 497</b>
		C0a	1	25	859981	<b>2 608 662 768</b>



## Lame plongeante BIM Starlock All 65 APB Wood and Metal



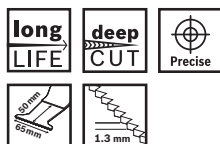
- ▶ **All 65 APB**
- ▶ Lame plongeante BIM Starlock Wood and Metal
- ▶ Découpe de bois avec clous
- ▶ Raccourcissement de dormants de porte au niveau du sol ; bois tendre, bois dur, panneaux plaqués, panneaux mélaminés
- ▶ Coupes plongeantes précises dans des panneaux replaqués (découpe d'échancrures pour une étagère, par exemple)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
65	40	PC1a	1	4	596169	<b>2 608 661 781</b>
		PC1a	5	1	666008	<b>2 608 661 907</b>
		P1a	10	1	935876	<b>2 608 664 474</b>
		C0a	1	25	665940	<b>2 608 661 901</b>



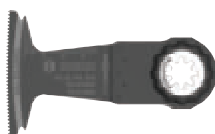


### Lame plongeante BIM StarlockPlus PAII 65 APB Wood and Metal

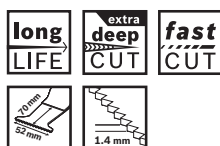


- ▶ **PAII 65 APB**
- ▶ Lame plongeante BIM StarlockPlus Wood and Metal
- ▶ Découpe de bois avec clous
- ▶ Raccourcissement de dormants de porte au niveau du sol ; bois tendre, bois dur, panneaux plaqués, panneaux mélaminés
- ▶ Coupes plongeantes précises dans des panneaux replaqués (découpe d'échancrures pour une étagère, par exemple)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Longueur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
		65				
		P1a	10	1	936071	<b>2 608 664 494</b>



### Lame plongeante BIM StarlockMax MAII 52 APB Wood and Metal



- ▶ **MAII 52 APB**
- ▶ Lame de scie Starlock Max Bimétal pour coupe plongeante, pour le bois et le métal
- ▶ Coupes plongeantes profondes et larges dans le bois clouté (p. ex. cadres de fenêtres avec des pièces métalliques)
- ▶ Coupes plongeantes profondes et larges dans les poutres en bois cloutées
- ▶ Coupe de clous, vis et profilés de petites dimensions en acier non trempé (p. ex. fixations métalliques masquées)

52	70	PC1a	1	1	833134	<b>2 608 662 574</b>
		P1a	10	1	936118	<b>2 608 664 498</b>
		C0a	1	25	859998	<b>2 608 662 769</b>



### Lame Bimétal pour scie segment Starlock ACZ 85 EB Wood and Metal



- ▶ **ACZ 85 EB**
- ▶ Lame Bimétal pour scie segment Starlock Wood and Metal, avec moyeu déporté
- ▶ Raccourcissement de dormants de porte au niveau du sol (résineux, feuillus, panneaux plaqués, panneaux mélaminés)
- ▶ Découpe de stratifié/parquet (par ex. pour l'installation d'une cloison de séparation)
- ▶ Raccourcissement de moulures (par ex., bandes de revêtement de sol en aluminium)


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
						85
	P1a	10	1	935906	<b>2 608 664 477</b>	



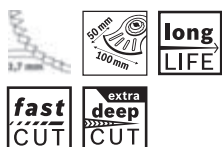
### Lame Bimétal pour scie segment Starlock ACZ 100 BB Wood and Metal



- ▶ **ACZ 100 BB**
- ▶ Lame Bimétal pour scie segment Starlock Wood and Metal, avec moyeu déporté
- ▶ Raccourcissement de dormants de porte au niveau du sol (résineux, feuillus, panneaux plaqués, panneaux mélaminés)
- ▶ Découpe de stratifié/parquet (par ex. pour l'installation d'une cloison de séparation)
- ▶ Raccourcissement de moulures (par ex., bandes de revêtement de sol en aluminium)

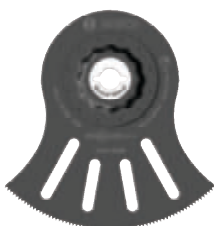
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Diamètre [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	100	PC1a	1	1	492379	<b>2 608 661 633</b>
		P1a	10	1	935937	<b>2 608 664 480</b>

### Lame segment Starlock Max BIM MACZ 145 BB Wood and Metal



- ▶ **MACZ 145 BB**
- ▶ Starlock Max permet des coupes guidées profondes et rapides dans le bois, le métal et le plastique
- ▶ Lame extra large pour une profondeur de coupe (50 mm) et une largeur (100 mm) supérieures
- ▶ La denture latérale assure des coupes sans brûlure et plus rapides
- ▶ La grande surface de la lame permet des coupes droites guidées et précises sur de longues surfaces

	145	PC1a	1	1	896436	<b>2 608 664 226</b>
--	-----	------	---	---	--------	----------------------



# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS LES MÉTAUX DURS

## Lames EXPERT MetalMax

ASSORTIMENT: Largeur : 20-45 mm

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Revêtement supplémentaire qui rend le carbure plus résistant !
- 3 Le risque de glisser en coupant une vis est limité par la forme plate de la lame



### EXPERT MetalMax AIZ 20 AIT Plunge Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper du métal : pour les coupes à ras, telles que la coupe de vis et de clous durcis, et la coupe des tuyaux en métal dur et de divers métaux durcis avec un outil multifonction oscillant.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances exceptionnelles.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.



11 579

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
20	40	PC1d	1	1	530642	<b>2 608 900 012</b>
		PC1d	5	1	530659	<b>2 608 900 013</b>

## EXPERT MetalMax AIZ 32 AIT Plunge Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper du métal : pour les coupes à ras, telles que la coupe de vis et de clous durcis, et la coupe des tuyaux en métal dur et de divers métaux durcis avec un outil multifonction oscillant.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances exceptionnelles.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
32	40	PC1d	1	1	530666	<b>2 608 900 014</b>	
		PC1d	5	1	530673	<b>2 608 900 015</b>	
		P1h	10	1	530680	<b>2 608 900 016</b>	
		COa	1	25	530697	<b>2 608 900 017</b>	

## EXPERT MetalMax PAIZ 32 AIT Plunge Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper du métal : pour les coupes à ras, telles que la coupe de vis et de clous durcis, et la coupe des tuyaux en métal dur et de divers métaux durcis avec un outil multifonction oscillant.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances exceptionnelles.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support StarlockPlus pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
32	50	PC1d	1	1	530710	<b>2 608 900 019</b>	
		P1h	10	1	530727	<b>2 608 900 020</b>	

## EXPERT MetalMax MAII 32 AIT Plunge Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper du métal : pour les coupes à ras, telles que la coupe de vis et de clous durcis, et la coupe des tuyaux en métal dur et de divers métaux durcis avec un outil multifonction oscillant.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances exceptionnelles.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support StarlockMax pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
32	70	PC1d	1	1	530741	2 608 900 022
		P1h	10	1	530758	2 608 900 023

## EXPERT MetalMax AIZ 45 AIT Plunge Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper du métal : pour les coupes à ras, telles que la coupe de vis et de clous durcis, et la coupe des tuyaux en métal dur et de divers métaux durcis avec un outil multifonction oscillant.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances exceptionnelles.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
45	40	PC1d	1	1	530703	2 608 900 018

## EXPERT MetalMax PAIZ 45 AIT Plunge Saw Blades

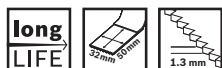
**EXPERT**



- ▶ Idéale pour couper du métal : pour les coupes à ras, telles que la coupe de vis et de clous durcis, et la coupe des tuyaux en métal dur et de divers métaux durcis avec un outil multifonction oscillant.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances exceptionnelles.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support StarlockPlus pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
45	50	PC1d	1	1	530734	<b>2 608 900 021</b>

## Lame de scie Bimétal pour coupe plongeante AIZ 32 AB Métal Starlock



- ▶ **AIZ 32 AB**
- ▶ Lame de scie pour coupe plongeante Bimétal Starlock Metal
- ▶ Coupe à ras de clous
- ▶ Coupe à ras de tuyaux en cuivre
- ▶ Coupes dans les plaques de plâtre

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
32	50	PC1a	1	4	545525	<b>2 608 661 688</b>
		PC1a	5	1	666015	<b>2 608 661 908</b>
		P1a	10	1	935883	<b>2 608 664 475</b>
		COa	1	25	665988	<b>2 608 661 905</b>



# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DANS LES TÔLES ET MATÉRIAUX ABRASIFS

## Lames EXPERT MultiMax

ASSORTIMENT: Largeur : 32 mm, 52 mm

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Revêtement supplémentaire qui rend le carbure plus résistant !
- 3 Lame Curved-Tec pour des coupes en profondeur contrôlées et propres
- 4 Lame en carbure fine pour un sciage plus rapide

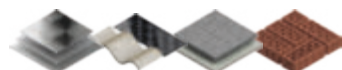


### EXPERT MultiMax AIZ 32 AP1T Plunge Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les coupes plongeantes et la coupe de précision dans une grande variété de matériaux, y compris les tôles, matériaux composites, panneaux de fibro-ciment, briques et autres matériaux abrasifs.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.



11 583

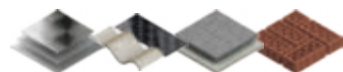
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
32	40	PC1d	1	1	530765	2 608 900 024
		PC1d	5	1	530772	2 608 900 025
		P1h	10	1	530789	2 608 900 026
		COa	1	25	530796	2 608 900 027

## EXPERT MultiMax PAIZ 32 APIT Plunge Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les coupes plongeantes et la coupe de précision dans une grande variété de matériaux, y compris les tôles, matériaux composites, panneaux de fibro-ciment, briques et autres matériaux abrasifs.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support StarlockPlus pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.



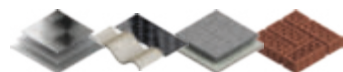
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
32	50	PC1d	1	1	530802	<b>2 608 900 028</b>
		P1h	10	1	530819	<b>2 608 900 029</b>

## EXPERT MultiMax PAII 52 APIT Plunge Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les coupes plongeantes et la coupe de précision dans une grande variété de matériaux, y compris les tôles, matériaux composites, panneaux de fibro-ciment, briques et autres matériaux abrasifs.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support StarlockPlus pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
52	50	PC1d	1	1	530826	<b>2 608 900 030</b>

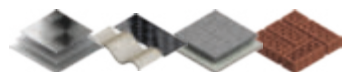


## EXPERT MultiMax MAII 32 APIT Plunge Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour les coupes plongeantes et la coupe de précision dans une grande variété de matériaux, y compris les tôles, matériaux composites, panneaux de fibro-ciment, briques et autres matériaux abrasifs.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch AIZ 20 AB.
- ▶ Support StarlockMax pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					Référence
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...		
32	70	PC1d	1	1	530833	<b>2 608 900 031</b>	
		P1h	10	1	530840	<b>2 608 900 032</b>	

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR DES COUPES DE MATÉRIAUX ABRASIFS ET COMPOSITES

## Lames segment EXPERT MultiMaterial

ASSORTIMENT: Ø 105 mm

**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Lame épaisse pour plus de résistance et de stabilité
- 3 Lame large pour des coupes droites précises



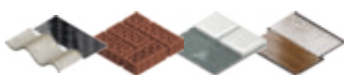
**CARBIDE TECHNOLOGY**

### EXPERT MultiMaterial ACZ 105 ET Segment Saw Blades

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour la coupe de précision dans une grande variété de matériaux, y compris les stratifiés et les composites ; peut couper des matériaux de surface solides ; réalise de bonnes coupes plongantes et résiste à une rencontre avec de la brique.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch ACZ 85 EB.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.



**CARBIDE TECHNOLOGY** UP TO 50\* LONG LIFE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
105	PC1d	1	1	896139	2 608 664 208
	P1h	5	1	896122	2 608 664 207

## Lame segment Bimétal-TiN Starlock ACZ 85 EIB Multi matériaux



- ▶ **ACZ 85 EIB**
- ▶ Lame Bimétal-TiN Starlock pour scie segment divers matériaux, avec moyeu déporté
- ▶ Coupes plongeantes dans des plaques de plâtre ou des panneaux de fibre ciment (par ex. pour l'installation d'un ventilateur)
- ▶ Raccourcissement de moulures (par ex., bandes de revêtement de sol en aluminium)
- ▶ Coupe d'évidement dans une matière plastique renforcée d'époxy/de fibres de verre (par ex. tableau de bord d'un bateau)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
	85					PC1a
	P1a	10	1	935913	<b>2 608 664 478</b>	

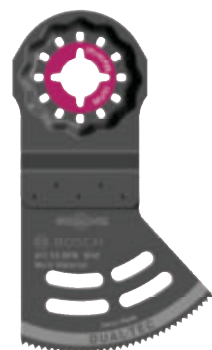


## Lame de scie Starlock Bimétal Dual-Tec AYZ 53 BPB Multi matériaux



- ▶ **AYZ 53 BPB Wood & Metal**
- ▶ La lame Dual-Tec Starlock est conçue pour scier vers l'avant après avoir plongé dans le matériau, ce qui la prédestine à la réalisation de découpes rectangulaires dans le bois et les matériaux abrasifs
- ▶ Coupes de grande précision dans les coins grâce à la forme Dual-Tec asymétrique innovante
- ▶ La denture avoyée permet d'effectuer des coupes plus rapides sans traces de brûlure
- ▶ La grande surface de la lame est idéale pour effectuer des coupes droites précises et parfaitement maîtrisées sur de grandes longueurs

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
		53				
		PC1a	5	1	896085	<b>2 608 664 203</b>
		P1a	10	1	896092	<b>2 608 664 204</b>
		PC1a	1	25	896108	<b>2 608 664 205</b>



## Lame dentelée segment Bimétal Starlock ACZ 100 SWB Multi matériaux

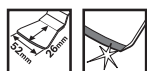


- ▶ **ACZ 100 SWB**
- ▶ Lame segment ondulée BIM Starlock
- ▶ Coupe à ras de matériau isolant (dans polystyrène spécial)
- ▶ Découpe de plaques d'isolation (plaque de chape Flumroc/plaque d'isolation phonique, par exemple)
- ▶ Coupe de matériaux tendres (carton, moquette, caoutchouc, cuir, par exemple)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
		Largeur de coupe [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
		100	PC1a	1	1	546737	2 608 661 693



## Spatule en acier HCS Starlock ATZ 52 SC, rigide, Multi matériaux

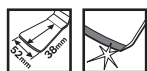


- ▶ **ATZ 52 SC**
- ▶ Spatule HCS Starlock, rigide
- ▶ Enlèvement de mortier-colle ou de colle à carrelage (lors du remplacement de carreaux endommagés, par exemple)
- ▶ Enlèvement de restes de mortier et de béton
- ▶ Enlèvement de restes secs et durs de colle à moquette



		52	PC1a	1	1	492492	2 608 661 646
			P1a	10	1	936002	2 608 664 487

## Spatule en acier HCS Starlock ATZ 52 SFC, souple, Multi matériaux



- ▶ **ATZ 52 SFC**
- ▶ Spatule HCS Starlock, souple
- ▶ Enlèvement de restes mous de colle à moquette
- ▶ Elimination de coulures de peinture



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
		PC1a	1	1	492508	2 608 661 647
		P1a	10	1	936019	2 608 664 488

### Lame Starlock ASZ 32 SC multifonctions en acier HCS



- ▶ **ASZ 32 SC**
- ▶ Lame Starlock multifonctions en acier HCS
- ▶ Découpe de matériaux abrasifs souples (par ex. membrane d'étanchéité toiture, chape bituminée)
- ▶ Découpe de matériaux mous (par ex. moquette, carton, sol PVC)
- ▶ Découpe du gazon synthétique

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Longueur de taillant [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
24	11	PC1a	1	1	792967	<b>2 608 662 431</b>



### Enlève-joints universel Starlock INOX ALI 12 SC Multi matériaux



- ▶ **ALI 12 SC**
- ▶ La lame Starlock permet la découpe et l'enlèvement rapide, facile et efficace des joints de lattes de terrasse
- ▶ Coupe facile grâce à la pointe affûtée et au bord de coupe très tranchant de chaque côté de la lame
- ▶ Lame couteau en acier inoxydable (inox) pour une grande longévité et une absence totale de rouille
- ▶ La lame couteau pull & push de 4 mm de large permet de couper facilement à la fois les matières souples et les matières dures et résistantes

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
4	29	PC1a	1	1	896498	<b>2 608 664 231</b>



### Coupe-joints universel en acier HCS Starlock AIZ 28 SC Multi matériaux



- ▶ **AIZ 28 SC**
- ▶ Lame coupe-joint universelle HCS Starlock
- ▶ Enlèvement de joints de dilatation tendres
- ▶ Enlèvement de mastic sur cadre de fenêtre
- ▶ Coupe de matériaux isolants comme la laine de roche Flumroc

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Longueur de taillant [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
28	40	PC1a	1	1	546713	<b>2 608 661 691</b>
		PC1a	5	1	666022	<b>2 608 661 909</b>
		P1a	10	1	936026	<b>2 608 664 489</b>
		C0a	1	25	665995	<b>2 608 661 906</b>



## Coupe-joints universel Starlock Max MAII 32 SC Multi matériaux en acier HCS

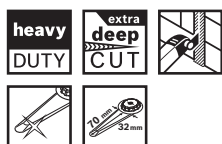


- ▶ **MAII 32 SC**
- ▶ Coupe-joints universel Starlock Max en acier HCS
- ▶ Découpe de joints de dilatation (p. ex. en silicone)
- ▶ Découpe du mastic (produit d'étanchéité)
- ▶ Découpe de matériaux tendres (p. ex. matériaux isolants, caoutchouc, moquette, carton...)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Longueur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
32	55	PC1a	1	1	833172	<b>2 608 662 583</b>
		P1a	10	1	936163	<b>2 608 664 503</b>



## Coupe-joints universel Starlock Max MAII 32 SLC en acier HCS



- ▶ **MAII 32 SLC**
- ▶ Coupe-joints universel long Starlock Max en acier HCS
- ▶ Coupe à 70 mm de profondeur de joints de dilatation (p. ex. en silicone)
- ▶ Coupe en profondeur du mastic (produit d'étanchéité)
- ▶ Découpe de matériaux tendres (p. ex. matériaux isolants, caoutchouc, moquette, carton...)

32	70	PC1a	1	1	833158	<b>2 608 662 575</b>
		P1a	10	1	936149	<b>2 608 664 501</b>



## Lame segment Starlock Max MATI 66 SC en acier HCS



- ▶ **MATI 66 SC**
- ▶ Lame segment Starlock Max en acier HCS
- ▶ Coupe rapide du mastic (p. ex. découpe de panneaux isolants en verre posés dans un bain de mastic)
- ▶ Découpe de matériaux tendres (p. ex. matériaux isolants, caoutchouc, moquette, carton...)
- ▶ Coupes dans les coins de matériaux tendres

66	30	PC1a	1	1	833233	<b>2 608 662 579</b>
----	----	------	---	---	--------	----------------------



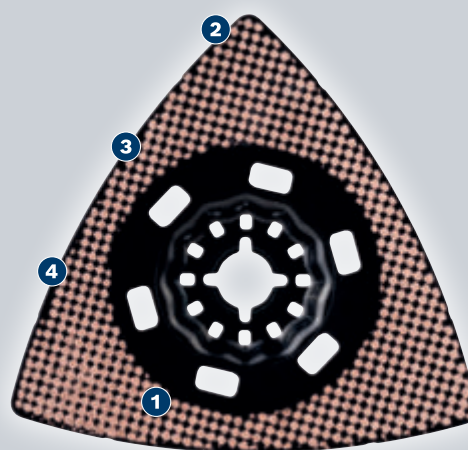
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR LE PONÇAGE MULTI-MATÉRIAUX

## Plateaux EXPERT

ASSORTIMENT: #20 - #100

**EXPERT**

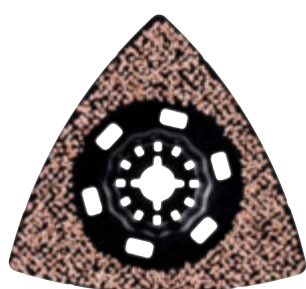
- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Nettoyage facile pour maintenir des performances optimales
- 3 Forme Delta pour un ponçage efficace dans les coins
- 4 Ponchez les espaces les plus étroits avec cette lame extra-fine



**CARBIDE TECHNOLOGY**

### EXPERT AVZ 90 RT2 Sanding Plates

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour le ponçage grossier pour enlever toutes sortes de matériaux, y compris le mortier de carrelage, les résidus de colle laissés sur le sol par la moquette et pour le dégrossissage du bois.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.

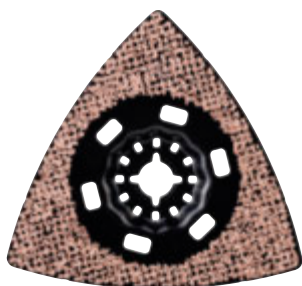


11 591

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
90	20	PC1a	1	1	530970	2 608 900 045
		COa	10	1	530987	2 608 900 046

### EXPERT AVZ 90 RT4 Sanding Plates

**EXPERT**

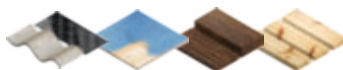
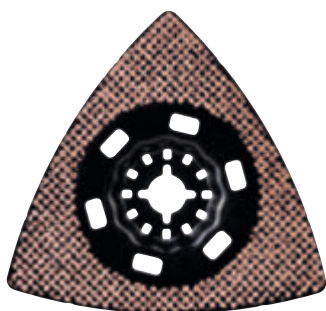


- ▶ Choix idéal pour le ponçage grossier visant à éliminer le mortier, ces plateaux rigides sont également parfaits pour éliminer les arêtes et les bosses du bois.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
90	40	PC1a	1	1	530994	2 608 900 047

### EXPERT AVZ 90 RT6 Sanding Plates

**EXPERT**



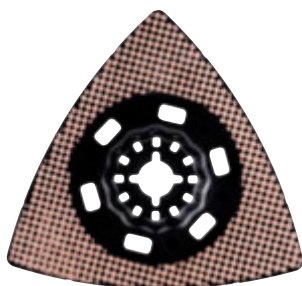
- ▶ Idéaux pour le ponçage grossier pour préparer les surfaces à repeindre et parfaits pour éliminer les anciennes couches de peinture, ces plateaux rigides sont également l'outil idéal pour éliminer les arêtes et les bosses du bois.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
90	60	PC1a	1	1	531014	2 608 900 049



## EXPERT AVZ 90 RT10 Sanding Plates

**EXPERT**

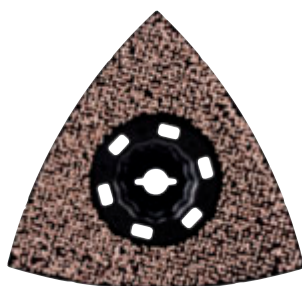


- ▶ Idéal pour le ponçage à concrétion moyenne pour lisser les surfaces à repeindre. Créés pour des surfaces propres, ces plateaux rigides sont également l'outil idéal pour éliminer les arêtes et les bosses du bois.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
90	100	PC1a	1	1	530956	2 608 900 043

## EXPERT MAVZ 116 RT2 Sanding Plates

**EXPERT**

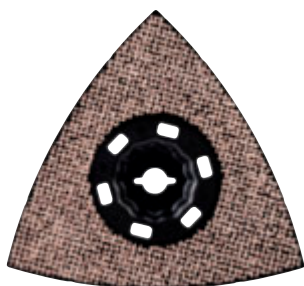


- ▶ Idéale pour le ponçage grossier pour enlever toutes sortes de matériaux, y compris le mortier de carrelage, les résidus de colle laissés sur le sol par la moquette et pour le dégrossissage du bois.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support StarlockMax pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
116	20	PC1a	1	1	531045	2 608 900 052

### EXPERT MAVZ 116 RT4 Sanding Plates

**EXPERT**

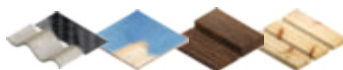
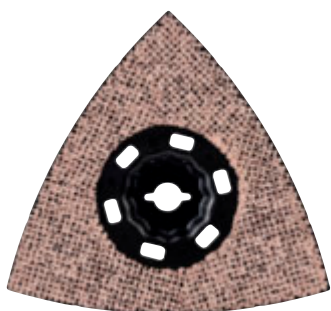


- ▶ Choix idéal pour le ponçage grossier visant à éliminer le mortier, ces plateaux rigides sont également parfaits pour éliminer les arêtes et les bosses du bois.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support StarlockMax pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
116	40	PC1a	1	1	531052	2 608 900 053

### EXPERT MAVZ 116 RT6 Sanding Plates

**EXPERT**

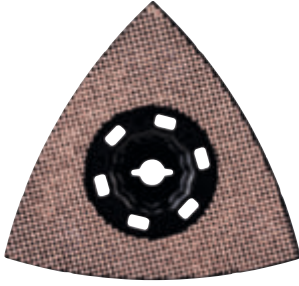


- ▶ Idéaux pour le ponçage grossier pour préparer les surfaces à repeindre et parfaits pour éliminer les anciennes couches de peinture, ces plateaux rigides sont également l'outil idéal pour éliminer les arêtes et les bosses du bois.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support StarlockMax pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
116	60	PC1a	1	1	531069	2 608 900 054

## EXPERT MAVZ 116 RT10 Sanding Plates

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour le ponçage à concrétion moyenne pour lisser les surfaces à repeindre. Créés pour des surfaces propres, ces plateaux rigides sont également l'outil idéal pour éliminer les arêtes et les bosses du bois.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support StarlockMax pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre [mm]	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
116	100	PC1a	1	1	531038	2 608 900 051

# LONGUE DURÉE DE VIE POUR LE PONÇAGE DES INTERSTICES ÉTROITS

## Languettes EXPERT Sanding Finger

ASSORTIMENT: #40; #100

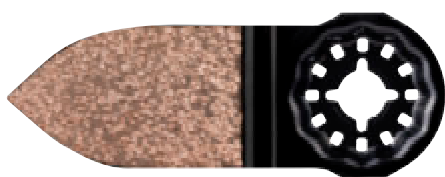
**EXPERT**

- 1 Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology
- 2 Nettoyage facile pour maintenir des performances optimales
- 3 Atteint tous les angles grâce à son extrémité pointue
- 4 Ponçez les espaces les plus étroits avec cette lame extra-fine



### EXPERT AVZ 32 RT4 Sanding Fingers

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour le ponçage des interstices étroits et des niches difficiles d'accès, comme les espaces entre les lames de plancher de terrasse. La languette RT4 affiche une grosseur de grain de 40 pour éliminer les anciennes couches de peinture ou de vernis.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.



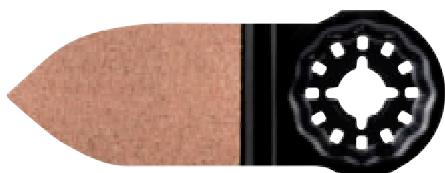
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur utile [mm]	Profondeur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
32	50	PC1d	1	1	530925	2 608 900 040

## EXPERT AVZ 32 RT10 Sanding Fingers

**EXPERT**

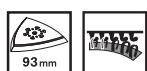


- ▶ Idéale pour le ponçage des interstices étroits et des niches difficiles d'accès, comme les espaces entre les lames de plancher de terrasse. La languette RT10 affiche une grosseur de grain de 100 pour la préparation de surfaces propres de bois avant de les repeindre ou les vernir.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Ponçage longue durée avec la technologie Carbide Technology.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur utile [mm]	Profondeur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
32	50	PC1d	1	1	530918	2 608 900 039

## Plateau de ponçage Starlock



- ▶ AVZ 93 G
- ▶ Plateau de ponçage avec micro-système de fixation auto-agrippant
- ▶ Changement rapide et facile de la feuille abrasive

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
93	PC1b	1	1	632256	2 608 000 493



## Aspiration des poussières

- ▶ **Pour** les outils Bosch Starlock (GOP 12V-28 Professional ; PMF 220 CE ; PMF 250 CES), Bosch StarlockPlus (GOP 30-28 ; GOP 40-30; GOP 18V-28 Professional ; PMF 350 CES) et Bosch StarlockMax (GOP 55-36 Professional)
- ▶ **Pour** découpeurs-ponceurs Bosch GOP 300 SCE ; GOP 14,4 V-EC ; GOP 18 V-EC Professional

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pour aspirer la poussière de ponçage en association avec le plateau de ponçage Starlock AVZ 93 G GOP 12V-28 (0 601 8B5 0..); GOP 18V-28 (0 601 8B6 0..); GOP 30-28 (0 601 237 0..); GOP 40-30 (0 601 231 0..); GOP 55-36 (0 601 231 1..); GOP 300 SCE (0 601 230 5..) Professional	P1d	1	1	851626	2 608 000 636



## Plateau de ponçage pour profilés Starlock



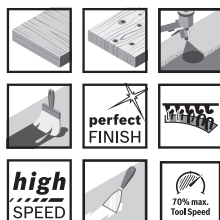
- ▶ **AUZ 70 G**
- ▶ Plateau de ponçage pour profilés avec micro-système de fixation auto-agrippant
- ▶ 4 feuilles de papier abrasif 70 mm x 125 mm avec fixation auto-agrippante (concrétion 2x80 / 2x120)
- ▶ Ponçage de bois rond et de surfaces peintes jusqu'à 55 mm de diamètre



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
70	PC1b	5	1	785860	<b>2 608 662 346</b>	

## Feuilles abrasives F460 optimisées pour outils multifonctions, Best for Wood and Paint, 93 mm, 6 trous

- best **Wood+Paint**
- ▶ Convient au ponçage de tous les types de bois, matériaux dérivés du bois et peinture
  - ▶ S'adapte au plateau de ponçage AVZ 93 G



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
Pack de 5						
C1a	5	5	959865	<b>2 608 621 684</b>		
C1a	5	5	959872	<b>2 608 621 685</b>		
C1a	5	5	959889	<b>2 608 621 686</b>		
C1a	5	5	959896	<b>2 608 621 687</b>		
C1a	5	5	959902	<b>2 608 621 688</b>		
C1a	5	5	959919	<b>2 608 621 689</b>		
Pack de 10						
C1a	10	5	509497	<b>2 608 607 540</b>		

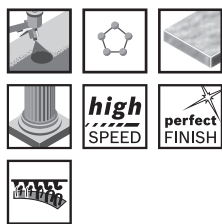


## Feuilles abrasives F355 spécialement conçues pour les outils électroportatifs multifonctions, Best for Coatings and Composites, 93 mm, 6 trous

best 

► **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques

► **Pour** plateau de ponçage AVZ 93 G



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Pack de 5							
93x93	80	C1a	5	5	160100	2 608 605 192	
93x93	100	C1a	5	5	160117	2 608 605 193	
93x93	120	C1a	5	5	160124	2 608 605 194	
93x93	180	C1a	5	5	160131	2 608 605 195	
93x93	320	C1a	5	5	160155	2 608 605 197	
93x93	400	C1a	5	5	160162	2 608 605 198	
93x93	600	C1a	5	5	160179	2 608 605 199	
93x93	1200	C1a	5	5	159180	2 608 605 200	

## Non-tissés



► **Convient pour** le cérusage du bois (aspect rustique), l'élimination de la rouille sur les métaux et le ponçage léger (matification) des peintures, vernis et laques

► Non-tissé de nettoyage **pour** l'élimination de la saleté et des dépôts sans altération de la qualité de la pièce. Sans grains abrasifs : peut rayer très légèrement les matériaux tendres

► **Pour** plateau de ponçage AVZ 93 G

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Grade	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Non-tissé							
93	180	Moyen A	C1d	1	5	070812	2 608 604 495
93	120	Gros A	C1d	1	5	070805	2 608 604 494

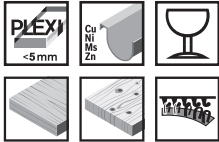


Non-tissé de nettoyage sans grain abrasif

**Pour** l'élimination de la saleté et des dépôts sans altération de la qualité de la pièce. Sans grains abrasifs : peut rayer très légèrement les matériaux tendres

93	sans grain	Nettoyage	C1d	1	5	070829	2 608 604 496
----	------------	-----------	-----	---	---	--------	---------------

## Feutre à polir



- **Convient pour** le prépolissage des surfaces fortement encrassées ou rayées avec produit lustrant ou pâte de polissage (surfaces planes)
- **Pour** plateau de ponçage AVZ 93 G

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Grade	Dimension mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



Feutre à polir

**Convient pour** le prépolissage des surfaces fortement encrassées ou rayées avec produit ou pâte de polissage (surfaces planes)

dur	93	C1d	1	5	070843	<b>2 608 613 016</b>
-----	----	-----	---	---	--------	----------------------



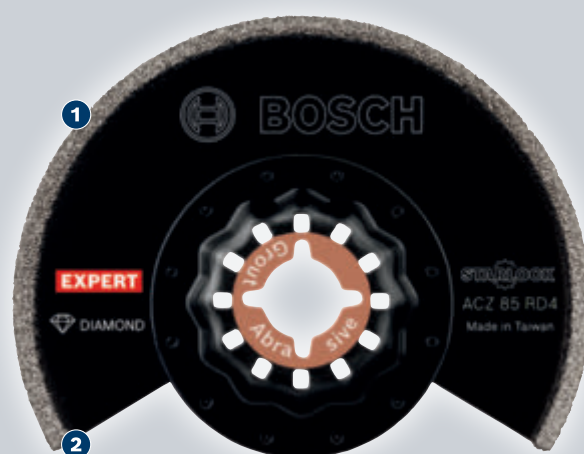
# LONGUE DURÉE DE VIE DANS LES JOINTS ET CARREAUX TENDRES

## Lames EXPERT Grout Segment

ASSORTIMENT: Ø 85 mm

**EXPERT**

- 1 Arête de coupe extrêmement résistante grâce à Bosch Diamond Technology
- 2 Lame segment pointue pour une coupe précise dans les coins



### EXPERT ACZ 85 RD4 Grout Segment Blades

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour découper les joints du carrelage ; enlève même le mortier de ciment dur ; peut également effectuer de petites coupes d'ajustement dans des carreaux tendres.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Dure jusqu'à 10 fois plus longtemps que la lame au carbure fondu par laser Bosch ACZ 85 MT4.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.

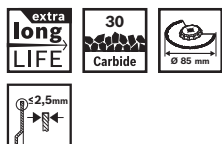
**11** 601

#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre [mm]	Largeur de coupe [mm]	Type d'emballage		Code à barres 4 059 952...	Référence
		NPPE	UC : unité de commande 1		
85	2	PC1d	1	530864	<b>2 608 900 034</b>
		P1h	10	530871	<b>2 608 900 035</b>

## Lame pour scie segment Starlock Carbide-RIFF ACZ 85 RT3 Joints et matériaux abrasifs

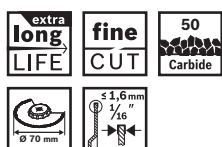


- ▶ **ACZ 85 RT3**
- ▶ Lame segment à concrétion carbure Starlock
- ▶ Déjointage de carreaux (murs et sols)
- ▶ Petites découpes dans les carreaux muraux tendres
- ▶ Réalisation de saignées dans la thermopierre/le béton cellulaire (pour la pose de gaines et de tubes)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Largeur de coupe [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
85	2,5	PC1a	1	1	492454	<b>2 608 661 642</b>
		P1a	10	1	935975	<b>2 608 664 484</b>



## Lame pour scie segment Starlock Carbide-RIFF trait de coupe fin ACZ 70 RT5 Joints et matériaux abrasifs



- ▶ **ACZ 70 RT5**
- ▶ Lame pour scie segment Starlock Carbide RIFF à trait de coupe fin
- ▶ Déjointage de joints extra-minces (1,6 mm / 1/16") sur carreaux muraux
- ▶ Fraisage d'évidements dans l'époxy/le plastique renforcé de fibres de verre (p. ex. tableau de bord)
- ▶ Réalisation de rainures dans le béton cellulaire, pour la pose de câbles et de tuyaux dissimulés

70	1,6	PC1a	1	1	546720	<b>2 608 661 692</b>
		P1a	10	1	935999	<b>2 608 664 486</b>



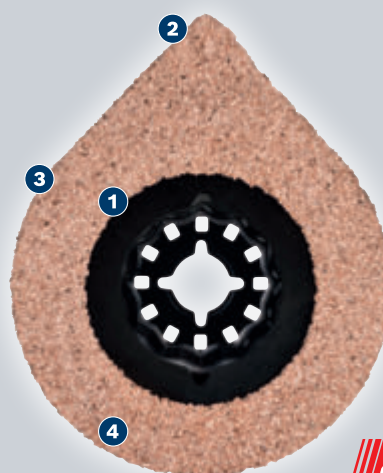
# MULTI-USAGE POUR LE CARRELAGE

## Lames multi-usage EXPERT 3 max

ASSORTIMENT: Ø70 mm

**EXPERT**

- 1 Économisez du temps et de l'argent avec un accessoire multi-usage
- 2 Atteint tous les angles grâce à son extrémité pointue
- 3 Coupe les joints avec son arête à concrétion carbure
- 4 Plateau de ponçage pour meuler le mortier des surfaces

**CARBIDE  
TECHNOLOGY**

### EXPERT 3 max AVZ 70 RT4 Grouting Plates

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour retirer des carreaux endommagés : la lame 3 max peut découper les joints de mortier, y compris dans les recoins, et également poncer le mortier derrière l'ancien carreau après l'avoir enlevé.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ 3 applications pour 1 seule lame.
- ▶ Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3 secondes.

**3  
IN  
1****11****603**

#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre [mm]	Largeur de coupe [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
70	2,5	PC1d	1	1	530932	<b>2 608 900 041</b>
		P1h	10	1	530949	<b>2 608 900 042</b>

# LONGUE DURÉE DE VIE DANS LES JOINTS ET CARREAUX TENDRES

## Lames EXPERT Grout Corner

ASSORTIMENT: Largeur de joint : 2,2 mm / 1,6 mm

**EXPERT**

- 1 Arête de coupe extrêmement résistante grâce à Bosch Diamond Technology
- 2 Lame segment pointue pour une coupe précise dans les coins
- 3 Le montage plat élimine les oscillations pour une coupe contrôlée et précise

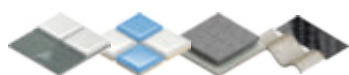


### EXPERT MATI 68 RD4 Corner Blades

**EXPERT**



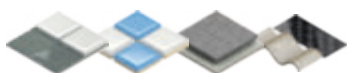
- ▶ Idéale pour découper le joint entre les carreaux ; élimine même le mortier dur et atteint les coins où le carrelage du sol et du mur se rencontrent ; permet de découper autour des installations telles que les poignées ; peut également effectuer de petites coupes d'ajustement dans du carrelage tendre.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Dure jusqu'à 10 fois plus longtemps que la lame au carbure fondu par laser Bosch ACZ 85 MT4.
- ▶ Support StarlockMax pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
2,2	68	30	PC1a	1	1	530888	2 608 900 036
			P1h	10	1	530895	2 608 900 037

## EXPERT MATI 68 RSD4 Corner Blades

EXPERT

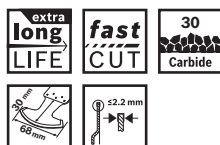


- ▶ Idéale pour découper le joint entre les carreaux ; élimine même le mortier dur et atteint les coins où le carrelage du sol et du mur se rencontrent ; permet de découper autour des installations telles que les poignées ; peut également effectuer de petites coupes d'ajustement dans du carrelage tendre.
- ▶ Polyvalence pour outils multifonctions avec des performances maximales.
- ▶ Dure jusqu'à 10 fois plus longtemps que la lame au carbure fondu par laser Bosch ACZ 85 MT4.
- ▶ Support StarlockMax pour un transfert de puissance maximal et un changement de lame facile en 3 secondes.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
1,6	68	10	PC1a	1	1	530901	2 608 900 038

## Lame pour scie segment StarlockMax Carbide-RIFF MATI 68 RT3 Joints et matériaux abrasifs

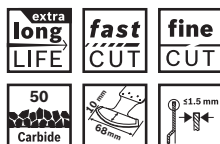


- ▶ MATI 68 RT3
- ▶ Lame segment à concrétion carbure StarlockMax
- ▶ Enlèvement de joints près des bords et dans les endroits peu accessibles (dans les coins, par exemple)
- ▶ Déjointage de carreaux épais (murs et sols)
- ▶ Réalisation de saignées dans la thermopierre/le béton cellulaire (pour la pose de gaines et de tubes)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
2,2	68	30	PC1a	1	1	833196	2 608 662 577



## Lame pour scie segment StarlockMax Carbide-RIFF MATI 68 RST5 Joints et matériaux abrasifs

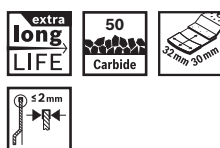


- ▶ MATI 68 RST5
- ▶ Lame segment à concrétion carbure StarlockMax, fine
- ▶ Enlèvement de joints jusqu'à 1,5 mm d'épaisseur (joints de plaques de marbre, par exemple)
- ▶ Enlèvement de joints près des bords et dans les endroits peu accessibles (dans les coins, par exemple)
- ▶ Réalisation de saignées dans la thermopierre/le béton cellulaire (pour la pose de gaines et de tubes)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
1,5	68	10	PC1a	1	1	833219	2 608 662 578



## Lame de scie pour coupe plongeante Starlock Carbide-RIFF AIZ 32 RT5 Joints et matériaux abrasifs

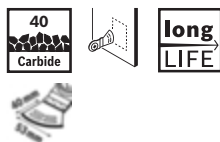


- ▶ AIZ 32 RT5
- ▶ Lame de scie pour coupe plongeante Starlock Carbide-RIFF
- ▶ Coupes plongeantes dans les matériaux fortement abrasifs (par ex. fibre de verre)
- ▶ Fonction de râpage et de limage (p. ex. ébavurage de coupes plongeantes dans la fibre de verre)
- ▶ Également excellent pour l'enlèvement du mortier dans les coins les plus difficiles d'accès

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Largeur utile [mm]	Profondeur utile [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
2	32	30	PC1a	1	1	646376	2 608 661 868



## Lame de scie Dual-Tec PAYZ 53 MT4 Carbide RIFF Starlock Plus Joints et matériaux abrasifs



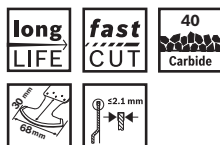
## ▶ PAYZ 53 MT4

- ▶ La lame Dual-Tec Starlock permet des coupes droites et plongeantes précises, pour matériaux très abrasifs
- ▶ Le système Starlock Plus permettant des coupes plongeantes rapides, profondes et polyvalentes
- ▶ La lame maîtrise coupes droites et plongeantes ; son arête à carbure fondu par laser offre une très longue durée de vie
- ▶ La forme asymétrique unique de la lame Dual-Tec produit des bords précis
- ▶ Large surface pour un guidage précis de la coupe sur de grandes longueurs

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Largeur [mm]	Profondeur de plongée [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
1,6	53	40	PC1a	1	1	896146	2 608 664 209



## Lame pour scie segment StarlockMax Carbide-RIFF MATI 68 MT4 Joints et matériaux abrasifs



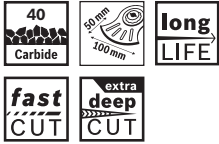
## ▶ MATI 68 MT4

- ▶ Lame segment à concrétion carbure StarlockMax
- ▶ Enlèvement de joints près des bords et dans les endroits peu accessibles (dans les coins, par exemple)
- ▶ Déjointage de carreaux épais (murs et sols)
- ▶ Réalisation de saignées dans la thermopierre/le béton cellulaire (pour la pose de gaines et de tubes)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de coupe [mm]	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
2,1	68	30	PC1a	1	1	833295	2 608 662 582

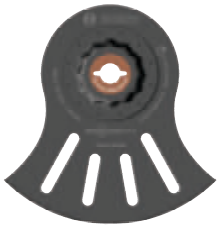


## Lame pour scie segment Starlock Max Carbide-RIFF MACZ 145 MT4 Joints et matériaux abrasifs








- ▶ **MACZ 145 MT4**
- ▶ La lame pour scie segment StarlockMax Carbide RIFF permet une coupe profonde extra-rapide des matériaux abrasifs
- ▶ Système StarlockMax offrant polyvalence, vitesse et profondeur de coupe exceptionnelles dans les situations exigeantes
- ▶ Grande profondeur de coupe de 50 mm et largeur de coupe de 100 mm
- ▶ Bord en carbure fondu par laser qui renforce la lame pour une longévité exceptionnelle
- ▶ Large surface qui guide les coupes droites, précises sur de grandes longueurs ; idéale pour la coupe dans les angles

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Largeur de coupe [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
145	1,5	PC1a	1	1	896443	2 608 664 227










## Sets Starlock

Contenu du set	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Coffret de 5 pièces Starlock Bosch Best of Cutting</p> <p>Lame plongeante BIM Hard Wood AIZ 32 BSPB (1x)  Lame plongeante BIM Wood and Metal AIZ 32 APB (1x)  Lame segment BIM Wood and Metal ACZ 85 EB (1x)  Lame plongeante au carbure pour Métal AIZ 32 AT (1x)  Lame plongeante BIM Wood and Metal AII 65 APB (1x)</p>	P1k	5	5	894715	2 608 664 131
 <p>Coffret Starlock spécial Bois 6+1</p> <p>Lame segment HCS Wood ACZ 85 EC (1x)  Lame plongeante BIM Hard Wood AIZ 32 BSPB (2x)  Lame de scie Bimétal pour coupe plongeante, bois dur AII 65 BSPB (2x)  Lame plongeante BIM Wood and Metal AIZ 32 APB (1x)  Lame de scie plongeante BIM Metal AIZ 20 AB (1x)</p>	P1k	7	5	954679	2 608 664 623
 <p>Coffret Starlock Spécial electricien et plaquiste 5+1</p> <p>Lame de scie Bimétal pour coupe plongeante multi-matériaux AYZ 53 BPB (1x)  Lame plongeante BIM Wood and Metal AIZ 32 APB (2x)  Lame plongeante BIM Wood and Metal AII 65 APB (1x)  Lame de scie Bimétal pour coupe plongeante, bois et métal AIZ 32 AB (1x)  Lame de scie plongeante BIM Metal AIZ 20 AB (1x)</p>	P1k	6	5	954662	2 608 664 622
 <p>Ensemble Starlock pour rénovation</p> <p>Lame plongeante BIM Wood and Metal AIZ 32 APB (1x)  Plateau de ponçage AVZ 93 G (1x)  Feuille abrasive Expert for Wood and Painting (3x)  Lame segment HCS Wood ACZ 85 EC (1x)  Lame segment à concrétion carbure ACZ70RT5 (1x)  Spatule HCS ATZ 52 SC (1x)</p>	P1k	5	5	954686	2 608 664 624
 <p>Coffret de 6 pièces Starlock Best of Sanding regroupant nos meilleurs accessoires de ponçage dans un même kit (ponçage du bois et élimination du mortier).</p> <p>Lame de scie pour coupe plongeante en carbure RIFF AVZ 32 RT4 (1x)  Plateau de ponçage AVZ 93 G (1x)  Plateau de ponçage AVZ 90 RT6 (1x)  Disque abrasif F460 (3x)</p>	P1k	3	5	894739	2 608 664 133

## Sets Starlock

Contenu du set	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Coffret de 4 pièces Starlock Max Bosch Best of Heavy Duty Coffret polyvalent Starlock Max avec lames extra-longues pour tous les travaux de rénovation et de reconstruction intensifs sur du bois et du métal.</p>					
<p><b>Lame de scie plongeante HCS Wood MAIZ 32 EPC (1 ex.)</b>  <b>Lame de scie plongeante BIM Wood and Metal MAIZ 32 APB (1 ex.)</b>  <b>Lame de scie plongeante BIM Wood and Metal MAII 52 APB (1 ex.)</b>  <b>Lame de scie plongeante carbure Metal MAIZ 32 AT (1 ex.)</b></p>	M1a	4	5	894722	<b>2 608 664 132</b>
 <p>Kit pour carrelage 4 pièces Kit polyvalent Starlock pour les travaux de rénovation et de réfection (p. ex. fraisage de joints sur les carreaux muraux et de sol, enlèvement de mortier ou de colle à carrelage, réalisation de petites découpes dans des carreaux muraux tendres)</p>					
<p><b>Lame segment à béton carbure ACZ 85 RT3 (1x)</b>  <b>Plateau de ponçage à béton carbure AVZ 78 RT2 (1x)</b>  <b>Spatule HCS ATZ 52 SC (1x)</b>  <b>Lame de scie plongeante BIM Metal AIZ 20 AB (1x)</b></p>	PC1a	4	1	555210	<b>2 608 661 695</b>
 <p>Kit de menuiserie 4 pièces Kit polyvalent Starlock pour les travaux de menuiserie (p. ex. pour couper un dormant de porte au niveau du sol, découper du stratifié/parquet, réaliser des coupes plongeantes dans des panneaux stratifiés ou du bois, réaliser des évidements dans des éléments de meuble)</p>					
<p><b>Lame plongeante HCS Wood AIZ 32 EPC (1x)</b>  <b>Lame plongeante BIM Hard Wood AIZ 32 BSPB (1x)</b>  <b>Lame segment BIM Wood and Metal ACZ 85 EB (1x)</b>  <b>Spatule HCS ATZ 52 SC (1x)</b></p>	PC1a	4	1	555227	<b>2 608 661 696</b>
 <p>Kit universel de 13 pièces Applications de base combinées dans un seul kit Starlock (sciage, ponçage et grattage) <b>Convient pour</b> le bois et le métal</p>					
<p><b>Lame segment BIM Wood and Metal ACZ 85 EB (1x)</b>  <b>Lame plongeante BIM Wood and Metal AIZ 32 APB (1x)</b>  <b>Spatule HCS ATZ 52 SFC (1x)</b>  <b>Feuille abrasive Wood and Paint (10x)</b></p>	PC1a	4	1	555203	<b>2 608 661 694</b>
 <p>Kit pour carrelage 3 pièces Kit polyvalent Starlock pour les travaux de rénovation et de réfection du carrelage (p. ex. fraisage de joints sur les carreaux muraux et de sol, enlèvement de mortier ou de colle à carrelage, réalisation de petites découpes dans des carreaux muraux tendres)</p>					
<p><b>Lame de scie plongeante BIM Metal AIZ 20 AB (1x)</b>  <b>Spatule HCS ATZ 52 SC (1x)</b>  <b>Lame segment à béton carbure ACZ 85 MT4 (1x)</b></p>	PC1a	3	10	779647	<b>2 608 662 342</b>

## Sets Starlock

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Contenu du set	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<p>Kit universel de 3 pièces</p> <p>Applications de base combinées dans un même kit Starlock (sciage du bois et du métal)</p> <p><b>Convient pour</b> le bois et le métal</p> <p><b>Lame de scie plongeante BIM Metal AIZ 20 AB (1x)</b></p> <p><b>Lame plongeante HCS Wood AIZ 24 EC (1x)</b></p> <p><b>Lame segment HCS Wood ACZ 85 EC (1x)</b></p>	PC1a	3	10	779654	<b>2 608 662 343</b>



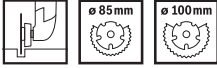
<p>Kit Starlock i-BOXX Pro de 34 pièces pour l'aménagement intérieur</p> <p><b>Lame segment BIM Wood and Metal ACZ 100 BB (1x)</b></p> <p><b>Lame segment BIM TiN Multi Material ACZ 85 EIB (1x)</b></p> <p><b>Lame segment ondulée BIM ACZ 100 SWB (1x)</b></p> <p><b>Lame plongeante BIM Wood and Metal AII 65 APB (2x)</b></p> <p><b>Lame plongeante BIM Wood and Metal AIZ 32 APB (2x)</b></p> <p><b>Lame plongeante BIM Hard Wood AIZ 32 BSPB (2x)</b></p> <p><b>Lame plongeante HCS Wood AIZ 32 EPC (2x)</b></p> <p><b>Spatule HCS ATZ 52 SFC (2x)</b></p> <p><b>Plateau de ponçage AVZ 93 G (1x)</b></p> <p><b>Feuille abrasive Wood and Paint (20x)</b></p>	M0a	16	1	706681	<b>2 608 662 013</b>
---	-----	----	---	--------	----------------------



## Butées de profondeur

- **Compatible avec** Bosch GOP 300 SCE Professional, GOP 12V-28, GOP 18V-28, GOP 30V-28, GOP 55-36, GOP 14,4V/18V-Li, PMF 190 E, PMF 250 CES (outil multifonctions à collet)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage			
	NPPE			
	UC : unité de commande 1			
	Code à barres 3 165 140...			
				Référence



### Butée de profondeur Basic

Réglable dans 4 positions

Pour des profondeurs de coupe précises en combinaison avec les lames segments Ø 85 mm et Ø 100 mm (pour le remplacement de lames de parquet, par exemple)

Profondeurs de coupe pour lames segments Ø 85 mm : 8, 10, 12, 14 mm

Profondeurs de coupe pour lames segments Ø 100 mm : 13, 15, 17, 19 mm



PC1a	1	1	727297	<b>2 608 000 589</b>
------	---	---	--------	----------------------



### Butée de profondeur Expert

Réglable en continu

Pour des profondeurs de coupe précises en combinaison avec des lames segments et plongeantes (pour des coupes plongeantes précises dans les bois de construction, par exemple)



PC1a	1	1	727303	<b>2 608 000 590</b>
------	---	---	--------	----------------------

# PONÇAGE DU BOIS

Ponçage et polissage parfaits

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# DISQUES POUR PONCEUSES EXCENTRIQUES ET PONCEUSES POUR MURS ET PLAFONDS

Des disques pour changer le monde



	M480	C470	N880	C430	F355
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>		
Numéro de page	615	619	628	624	626
Taille de grains	80 – 400	40 – 400	80 – 800	40 – 240	60 – 1 200
Type de grains	Oxyde d'aluminium	Oxyde d'aluminium	Alox / Carbure de silicone	Oxyde d'aluminium	Carbure de silicone
Matériau de renfort	Tissu réticulé	Papier C	Fibres 3D non tissées	Papier C	Papier F
Diamètre mm	115 – 225	115 – 225	125 – 150	115 – 150	115 – 150

## MATÉRIAUX

Bois tendre / dur	✓	✓	-	✓	-
Résineux	✓	✓	-	✓	-
Contreplaqué	✓	✓	-	✓	-
Peinture/vernis	✓	✓	-	✓	✓
Mastic	✓	✓	-	-	✓
Plâtre	✓	✓	✓	-	✓
Matériaux très robustes (Corian®, Varicor®)	✓	✓	-	-	-
Plastiques renforcés de fibres de verre (GRP)	✓	-	-	-	✓
Perspex®	✓	-	-	-	✓
Pierre / Verre	-	-	-	-	✓
Acier inoxydable	-	-	✓	-	-
Acier doux (métal)	-	-	✓	-	-
Tôle	-	-	✓	-	-
Aluminium	-	-	✓	-	-

\*Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch

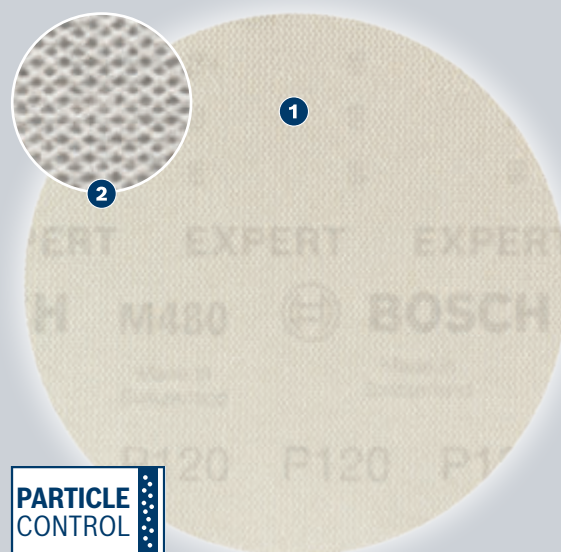
# PONÇAGE DU BOIS, DE LA PEINTURE ET DES CLOISONS SÈCHES **SANS** **POUSSIÈRE**

## Abrasifs réticulés EXPERT M480

ASSORTIMENT: Grain : 80 – 400

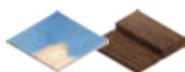
**EXPERT**

- 1 Évacuation de la poussière efficace avec Bosch Particle Control
- 2 La poussière est aspirée par la structure à maillage ouvert



### Abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses excentriques

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



**12**  
615

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 5							
125	80	maillage ouvert	C1a	5	5	540092	2 608 900 671
125	100	maillage ouvert	C1a	5	5	540108	2 608 900 672
125	120	maillage ouvert	C1a	5	5	540115	2 608 900 673
125	150	maillage ouvert	C1a	5	5	540122	2 608 900 674

Abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses excentriques

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
125	180	maillage ouvert	C1a	5	5	540139	2 608 900 675	
125	220	maillage ouvert	C1a	5	5	540146	2 608 900 676	
125	240	maillage ouvert	C1a	5	5	540153	2 608 900 677	
125	320	maillage ouvert	C1a	5	5	540160	2 608 900 678	
125	400	maillage ouvert	C1a	5	5	540177	2 608 900 679	
150	80	maillage ouvert	C1a	5	5	540276	2 608 900 689	
150	100	maillage ouvert	C1a	5	5	540283	2 608 900 690	
150	120	maillage ouvert	C1a	5	5	540290	2 608 900 691	
150	150	maillage ouvert	C1a	5	5	540306	2 608 900 692	
150	180	maillage ouvert	C1a	5	5	540313	2 608 900 693	
150	220	maillage ouvert	C1a	5	5	540320	2 608 900 694	
150	240	maillage ouvert	C1a	5	5	540337	2 608 900 695	
150	320	maillage ouvert	C1a	5	5	540344	2 608 900 696	
150	400	maillage ouvert	C1a	5	5	540351	2 608 900 697	
Pack de 50								
125	80	maillage ouvert	C0a	50	1	540184	2 608 900 680	
125	100	maillage ouvert	C0a	50	1	540191	2 608 900 681	
125	120	maillage ouvert	C0a	50	1	540207	2 608 900 682	
125	150	maillage ouvert	C0a	50	1	540214	2 608 900 683	
125	180	maillage ouvert	C0a	50	1	540221	2 608 900 684	
125	220	maillage ouvert	C0a	50	1	540238	2 608 900 685	
125	240	maillage ouvert	C0a	50	1	540245	2 608 900 686	
125	320	maillage ouvert	C0a	50	1	540252	2 608 900 687	
125	400	maillage ouvert	C0a	50	1	540269	2 608 900 688	
150	80	maillage ouvert	C0a	50	1	540368	2 608 900 698	
150	100	maillage ouvert	C0a	50	1	540375	2 608 900 699	
150	120	maillage ouvert	C0a	50	1	540382	2 608 900 700	
150	150	maillage ouvert	C0a	50	1	540399	2 608 900 701	
150	180	maillage ouvert	C0a	50	1	540405	2 608 900 702	
150	220	maillage ouvert	C0a	50	1	540412	2 608 900 703	
150	240	maillage ouvert	C0a	50	1	540429	2 608 900 704	
150	320	maillage ouvert	C0a	50	1	540436	2 608 900 705	
150	400	maillage ouvert	C0a	50	1	540443	2 608 900 706	



## Coffrets de démarrage EXPERT M480 pour ponceuses excentriques

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Ce kit comprend un patin de plateau de ponçage							
125	2x80	maillage ouvert	C1a	7	5	568584	2 608 901 202
	2x120						
	2x180						
150	2x80	maillage ouvert	C1a	7	5	568591	2 608 901 203
	2x120						
	2x180						

## Abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses pour cloison sèche

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 5							
225	80	maillage ouvert	C1a	5	3	635866	2 608 901 636
	120	maillage ouvert	C1a	5	3	635873	2 608 901 637
	180	maillage ouvert	C1a	5	3	635880	2 608 901 638
	240	maillage ouvert	C1a	5	3	635897	2 608 901 639
Pack de 25							
225	80	maillage ouvert	C0a	25	1	540450	2 608 900 707
	100	maillage ouvert	C0a	25	1	540467	2 608 900 708
	120	maillage ouvert	C0a	25	1	540474	2 608 900 709
	150	maillage ouvert	C0a	25	1	540481	2 608 900 710
	180	maillage ouvert	C0a	25	1	540498	2 608 900 711
	220	maillage ouvert	C0a	25	1	540504	2 608 900 712
	240	maillage ouvert	C0a	25	1	540511	2 608 900 713
	320	maillage ouvert	C0a	25	1	540528	2 608 900 714
	400	maillage ouvert	C0a	25	1	540535	2 608 900 715

Assortiments d'abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses pour cloisons sèche **EXPERT**



- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle du papier abrasif Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 7						
225	C1a	5	3	636177	2 608 901 667	

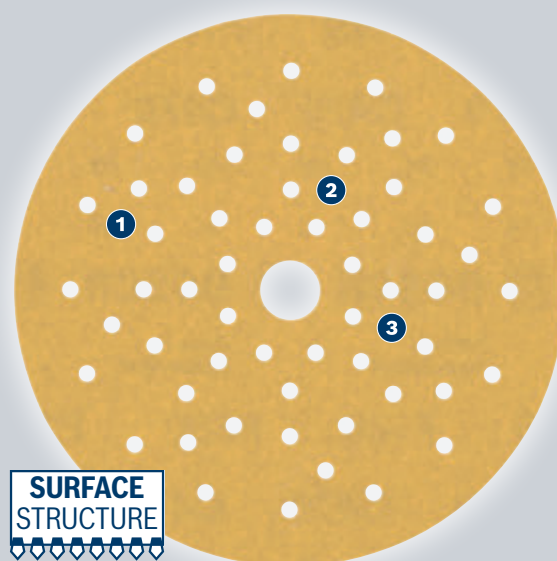
# PONÇAGE RAPIDE DE LA PEINTURE ET DU BOIS

## Feuilles abrasives EXPERT C470

ASSORTIMENT: Grain : 40 – 400

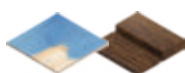
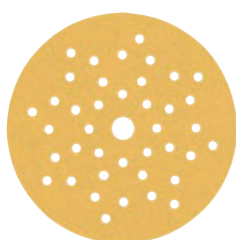
**EXPERT**

- 1 Avec la technologie Bosch Surface Structure
- 2 Répartition optimale des grains pour ponçage rapide
- 3 L'alignement des grains garantit une coupe agressive



### Feuilles abrasives EXPERT C470 multi-trous pour ponceuses excentriques

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 5							
125	40	Multiperforation	C1a	5	5	544304	<b>2 608 901 092</b>
125	60	Multiperforation	C1a	5	5	544311	<b>2 608 901 093</b>
125	80	Multiperforation	C1a	5	5	544328	<b>2 608 901 094</b>
125	100	Multiperforation	C1a	5	5	544335	<b>2 608 901 095</b>
125	120	Multiperforation	C1a	5	5	544342	<b>2 608 901 096</b>
125	180	Multiperforation	C1a	5	5	544359	<b>2 608 901 097</b>

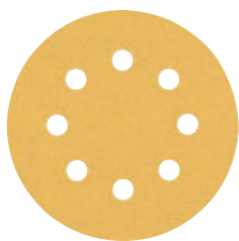
## Feuilles abrasives EXPERT C470 multi-trous pour ponceuses excentriques

**EXPERT**

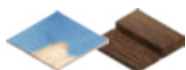
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
125	240	Multiperforation	C1a	5	5	544366	2 608 901 098
125	320	Multiperforation	C1a	5	5	544373	2 608 901 099
125	400	Multiperforation	C1a	5	5	544380	2 608 901 100
150	40	Multiperforation	C1a	5	5	544403	2 608 901 102
150	60	Multiperforation	C1a	5	5	544410	2 608 901 103
150	80	Multiperforation	C1a	5	5	544427	2 608 901 104
150	100	Multiperforation	C1a	5	5	544434	2 608 901 105
150	120	Multiperforation	C1a	5	5	544441	2 608 901 106
150	180	Multiperforation	C1a	5	5	544458	2 608 901 107
150	240	Multiperforation	C1a	5	5	544465	2 608 901 108
150	320	Multiperforation	C1a	5	5	544472	2 608 901 109
150	400	Multiperforation	C1a	5	5	544489	2 608 901 110
Pack de 50							
125	40	Multiperforation	C0a	50	1	544625	2 608 901 124
125	60	Multiperforation	C0a	50	1	544632	2 608 901 125
125	80	Multiperforation	C0a	50	1	544649	2 608 901 126
125	100	Multiperforation	C0a	50	1	544656	2 608 901 127
125	120	Multiperforation	C0a	50	1	544663	2 608 901 128
125	150	Multiperforation	C0a	50	1	544670	2 608 901 129
125	180	Multiperforation	C0a	50	1	544687	2 608 901 130
125	220	Multiperforation	C0a	50	1	544694	2 608 901 131
125	240	Multiperforation	C0a	50	1	544700	2 608 901 132
125	320	Multiperforation	C0a	50	1	544717	2 608 901 133
125	400	Multiperforation	C0a	50	1	544724	2 608 901 134
150	40	Multiperforation	C0a	50	1	544731	2 608 901 135
150	60	Multiperforation	C0a	50	1	544748	2 608 901 136
150	80	Multiperforation	C0a	50	1	544755	2 608 901 137
150	100	Multiperforation	C0a	50	1	544762	2 608 901 138
150	120	Multiperforation	C0a	50	1	544779	2 608 901 139
150	150	Multiperforation	C0a	50	1	544786	2 608 901 140
150	180	Multiperforation	C0a	50	1	544793	2 608 901 141
150	220	Multiperforation	C0a	50	1	544809	2 608 901 142
150	240	Multiperforation	C0a	50	1	544816	2 608 901 143
150	320	Multiperforation	C0a	50	1	544823	2 608 901 144
150	400	Multiperforation	C0a	50	1	544830	2 608 901 145

## Feuilles abrasives EXPERT C470 à 8 trous pour ponceuses excentriques

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 5							
115	40	8 trous	C1a	5	5	541327	2 608 900 794
115	60	8 trous	C1a	5	5	541334	2 608 900 795

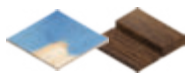
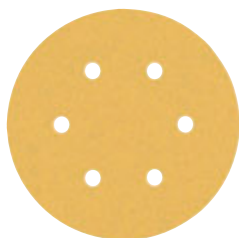
## Feuilles abrasives EXPERT C470 à 8 trous pour ponceuses excentriques

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	80	8 trous	C1a	5	5	541341	2 608 900 796
115	120	8 trous	C1a	5	5	541358	2 608 900 797
115	180	8 trous	C1a	5	5	541365	2 608 900 798
115	240	8 trous	C1a	5	5	541372	2 608 900 799
115	320	8 trous	C1a	5	5	541389	2 608 900 800
115	400	8 trous	C1a	5	5	541396	2 608 900 801
125	40	8 trous	C1a	5	5	541419	2 608 900 803
125	60	8 trous	C1a	5	5	541426	2 608 900 804
125	80	8 trous	C1a	5	5	541433	2 608 900 805
125	100	8 trous	C1a	5	5	541440	2 608 900 806
125	120	8 trous	C1a	5	5	541457	2 608 900 807
125	180	8 trous	C1a	5	5	541464	2 608 900 808
125	240	8 trous	C1a	5	5	541471	2 608 900 809
125	320	8 trous	C1a	5	5	541488	2 608 900 810
125	400	8 trous	C1a	5	5	541495	2 608 900 811
Pack de 50							
125	40	8 trous	C0a	50	1	542461	2 608 900 908
125	60	8 trous	C0a	50	1	542478	2 608 900 909
125	80	8 trous	C0a	50	1	542485	2 608 900 910
125	100	8 trous	C0a	50	1	542492	2 608 900 911
125	120	8 trous	C0a	50	1	542508	2 608 900 912
125	150	8 trous	C0a	50	1	544588	2 608 901 120
125	180	8 trous	C0a	50	1	542515	2 608 900 913
125	220	8 trous	C0a	50	1	544595	2 608 901 121
125	240	8 trous	C0a	50	1	542522	2 608 900 914
125	320	8 trous	C0a	50	1	542539	2 608 900 915
125	400	8 trous	C0a	50	1	542546	2 608 900 916

## Feuilles abrasives EXPERT C470 à 6 trous pour ponceuses excentriques

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 5							
150	40	6 trous	C1a	5	5	541518	2 608 900 813
150	60	6 trous	C1a	5	5	541525	2 608 900 814
150	80	6 trous	C1a	5	5	541532	2 608 900 815
150	100	6 trous	C1a	5	5	541549	2 608 900 816
150	120	6 trous	C1a	5	5	541556	2 608 900 817
150	180	6 trous	C1a	5	5	541563	2 608 900 818
150	240	6 trous	C1a	5	5	541570	2 608 900 819
150	320	6 trous	C1a	5	5	541587	2 608 900 820
150	400	6 trous	C1a	5	5	541594	2 608 900 821
Pack de 50							

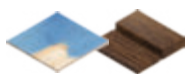
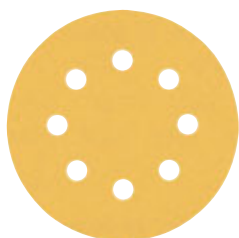
## Feuilles abrasives EXPERT C470 à 6 trous pour ponceuses excentriques

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
150	40	6 trous	C0a	50	1	542553	2 608 900 917
150	60	6 trous	C0a	50	1	542560	2 608 900 918
150	80	6 trous	C0a	50	1	542577	2 608 900 919
150	100	6 trous	C0a	50	1	542584	2 608 900 920
150	120	6 trous	C0a	50	1	542591	2 608 900 921
150	150	6 trous	C0a	50	1	544601	2 608 901 122
150	180	6 trous	C0a	50	1	542607	2 608 900 922
150	220	6 trous	C0a	50	1	544618	2 608 901 123
150	240	6 trous	C0a	50	1	542614	2 608 900 923
150	320	6 trous	C0a	50	1	542621	2 608 900 924
150	400	6 trous	C0a	50	1	542638	2 608 900 925

## Kits de feuilles abrasives EXPERT C470 à 8 trous pour ponceuses excentriques

**EXPERT**



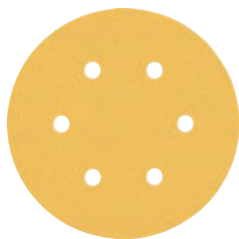
- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 6							
115	2x60 2x120 2x240	8 trous	C1a	6	5	541402	2 608 900 802
125	2x60 2x120 2x240	8 trous	C1a	6	5	541501	2 608 900 812

## Kits de feuilles abrasives EXPERT C470 à 6 trous pour ponceuses excentriques

**EXPERT**

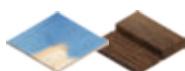
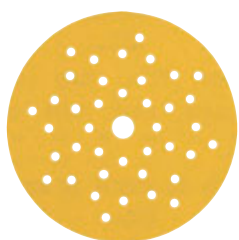


- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 6	<b>150</b>	2x60 2x120 2x240	6 trous	C1a	6	5	541600	<b>2 608 900 822</b>

## Kits de feuilles abrasives EXPERT C470 multi-trous pour ponceuses excentriques

**EXPERT**

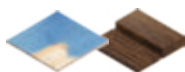
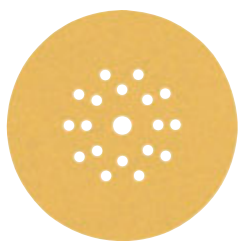


- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 6	<b>125</b>	2x60 2x120 2x240	Multiperforation	C1a	6	5	544397	<b>2 608 901 101</b>
	<b>150</b>	2x60 2x120 2x240	Multiperforation	C1a	6	5	544496	<b>2 608 901 111</b>

## Feuilles abrasives EXPERT C470 à 19 trous pour ponceuses pour cloison sèche

**EXPERT**



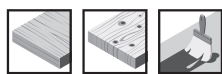
- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



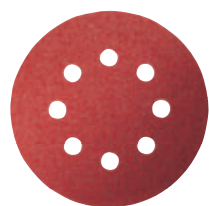
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Dimension mm	Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 5									
-	225	40	-	C0a	5	3	636214	<b>2 608 901 671</b>	
-	225	80	-	C0a	5	3	636221	<b>2 608 901 672</b>	
-	225	120	-	C0a	5	5	636238	<b>2 608 901 673</b>	
-	225	180	-	C0a	5	3	636245	<b>2 608 901 674</b>	
Pack de 6									
<b>225</b>	-	40	-	C0a	6	3	638256	<b>2 608 901 677</b>	
		80							
		120							
		180							
Pack de 25									
-	225	40	19 trous	C0a	25	1	544847	<b>2 608 901 146</b>	
-	225	60	19 trous	C0a	25	1	544854	<b>2 608 901 147</b>	
-	225	80	19 trous	C0a	25	1	544861	<b>2 608 901 148</b>	
-	225	100	19 trous	C0a	25	1	544878	<b>2 608 901 149</b>	
-	225	120	19 trous	C0a	25	1	544885	<b>2 608 901 150</b>	
-	225	150	19 trous	C0a	25	1	544892	<b>2 608 901 151</b>	
-	225	180	19 trous	C0a	25	1	544908	<b>2 608 901 152</b>	
-	225	220	19 trous	C0a	25	1	544915	<b>2 608 901 153</b>	

## Disques abrasifs C430 pour ponceuses excentriques, Expert for Wood and Paint, diamètre 115 mm, 8 trous

- expert **Wood+Paint**
- ▶ **Convient pour** le ponçage du bois, des matériaux bois et de la peinture
  - ▶ **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 5							
<b>115</b>	40	8 trous	C1a	5	5	159210	<b>2 608 605 103</b>
<b>115</b>	60	8 trous	C1a	5	5	159227	<b>2 608 605 104</b>
<b>115</b>	120	8 trous	C1a	5	5	159241	<b>2 608 605 106</b>
<b>115</b>	180	8 trous	C1a	5	5	247832	<b>2 608 607 246</b>
<b>115</b>	240	8 trous	C1a	5	5	171410	<b>2 608 605 657</b>
Pack de 5							
<b>115</b>	80	8 trous	C1a	5	5	159234	<b>2 608 605 105</b>




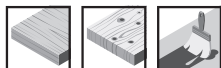


### Disques abrasifs C430 pour ponceuses excentriques, Expert for Wood and Paint, diamètre 115 mm, 8 trous

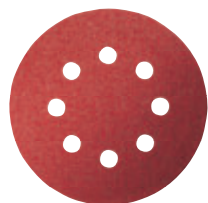
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 6							
115	60	8 trous	C1a	6	5	159258	2 608 605 107
	120						
	240						

### Disques abrasifs C430 pour ponceuses excentriques, Expert for Wood and Paint, diamètre 125 mm, 8 trous

- expert  **Wood+Paint**
- **Convient pour** le ponçage du bois, des matériaux bois et de la peinture
  - **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, DeWalt, Festool, Metabo, Makita




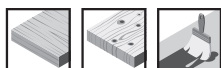
Pack de 5							
125	40	8 trous	C1a	5	5	171243	2 608 605 640
125	60	8 trous	C1a	5	5	171250	2 608 605 641
125	80	8 trous	C1a	5	5	171267	2 608 605 642
125	120	8 trous	C1a	5	5	171274	2 608 605 643
125	180	8 trous	C1a	5	5	171281	2 608 605 644
125	240	8 trous	C1a	5	5	171298	2 608 605 645



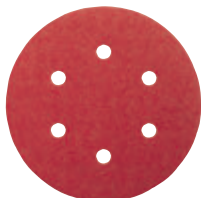
Pack de 6							
125	60	8 trous	C1a	6	5	159302	2 608 605 112
	120						
	240						

### Disques abrasifs C430 pour ponceuses excentriques, Expert for Wood and Paint, diamètre 150 mm, 6 trous

- expert  **Wood+Paint**
- **Convient pour** le ponçage du bois, des matériaux bois et de la peinture
  - **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Metabo, Milwaukee, DeWalt, AEG



Pack de 5							
150	40	6 trous	C1a	5	5	172004	2 608 605 716
150	60	6 trous	C1a	5	5	172011	2 608 605 717
150	80	6 trous	C1a	5	5	172028	2 608 605 718
150	120	6 trous	C1a	5	5	172042	2 608 605 720
150	180	6 trous	C1a	5	5	172059	2 608 605 721
150	240	6 trous	C1a	5	5	172066	2 608 605 722

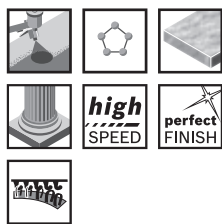


Pack de 6							
150	60	6 trous	C1a	6	5	247849	2 608 607 247
	120						
	240						

## Disques abrasifs F355 pour ponceuses excentriques, Best for Coatings and Composites, diamètre 115 mm, 8 trous

best  Coatings+Composites

- **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer

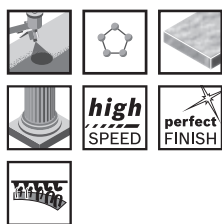


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 5							
115	80	8 trous	C1a	5	5	170420	2 608 605 558
115	120	8 trous	C1a	5	5	170437	2 608 605 559
115	180	8 trous	C1a	5	5	170444	2 608 605 560
115	240	8 trous	C1a	5	5	170451	2 608 605 561
115	400	8 trous	C1a	5	5	170468	2 608 605 562
115	600	8 trous	C1a	5	5	159319	2 608 605 113
115	1200	8 trous	C1a	5	5	159326	2 608 605 114

## Disques abrasifs F355 pour ponceuses excentriques, Best for Coatings and Composites, diamètre 125 mm, 8 trous

best  Coatings+Composites

- **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, DeWalt, Festool, Metabo, Makita

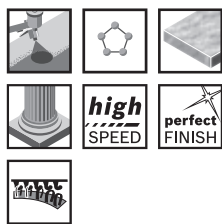


Pack de 5							
125	80	8 trous	C1a	5	5	159333	2 608 605 115
125	100	8 trous	C1a	5	5	159340	2 608 605 116
125	120	8 trous	C1a	5	5	159357	2 608 605 117
125	180	8 trous	C1a	5	5	159364	2 608 605 118
125	240	8 trous	C1a	5	5	159371	2 608 605 119
125	320	8 trous	C1a	5	5	159388	2 608 605 120
125	400	8 trous	C1a	5	5	159395	2 608 605 121
125	600	8 trous	C1a	5	5	159401	2 608 605 122
125	1200	8 trous	C1a	5	5	159418	2 608 605 123

## Disques abrasifs F355 pour ponceuses excentriques, Best for Coatings and Composites, diamètre 150 mm, 6 trous

best **Coatings+Composites**

- **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- **Pour** les ponceuses excentriques Bosch, Metabo, Milwaukee, DeWalt, AEG



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 5							
150	80	6 trous	C1a	5	5	159425	<b>2 608 605 124</b>
150	100	6 trous	C1a	5	5	159432	<b>2 608 605 125</b>
150	120	6 trous	C1a	5	5	159449	<b>2 608 605 126</b>
150	180	6 trous	C1a	5	5	159456	<b>2 608 605 127</b>
150	240	6 trous	C1a	5	5	159463	<b>2 608 605 128</b>
150	320	6 trous	C1a	5	5	159470	<b>2 608 605 129</b>
150	400	6 trous	C1a	5	5	159487	<b>2 608 605 130</b>
150	600	6 trous	C1a	5	5	159494	<b>2 608 605 131</b>
150	1200	6 trous	C1a	5	5	159500	<b>2 608 605 132</b>

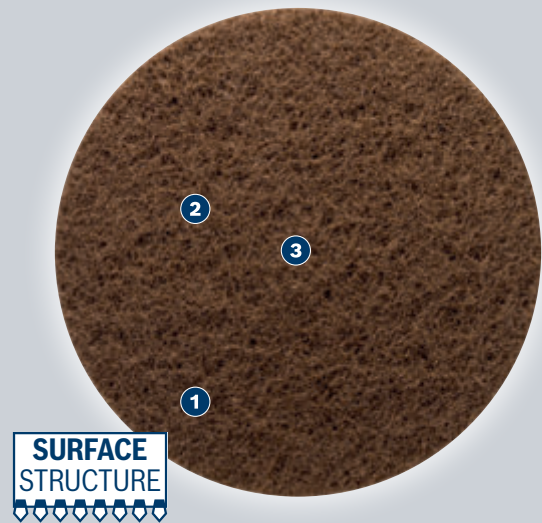
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR LA FINITION DU MÉTAL

## Disques en non-tissé EXPERT N880

ASSORTIMENT: Grain 80 - 800

**EXPERT**

- 1 Assemblage solide et flexible avec la technologie Bosch Surface Structure
- 2 Coupe et finition uniformes grâce à la technologie de pose croisée
- 3 La structure 3D laisse les concrétions traverser le non-tissé



### Disques en non-tissé EXPERT N880 pour ponceuses excentriques

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour le nettoyage de l'acier inoxydable, par exemple pour obtenir une finition de surface finale, pour un ébavurage léger ou un ponçage de surface approximatif.
- ▶ Idéal pour les métalliers : qualité durable.
- ▶ Dure jusqu'à 3 fois plus longtemps que le disque abrasif manuel enduit Bosch J475.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Grade	Couleur du produit	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Gros A	brun	125	P0f	5	4	584249	2 608 901 385
Moyen	noir	125	P0f	5	4	584256	2 608 901 386
Ultra fin S	gris	125	P0f	5	4	584263	2 608 901 387
Gros A	brun	125	C0a	1	20	572109	2 608 901 241

## Disques en non-tissé EXPERT N880 pour ponceuses excentriques

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Grade	Couleur du produit	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Moyen	noir	125	C0a	1	20	572116	2 608 901 242
Moyen A	marron	125	C0a	1	20	572123	2 608 901 243
Très fin A	rouge	125	C0a	1	20	572130	2 608 901 244
Très fin GP	vert	125	C0a	1	20	572154	2 608 901 246
Ultra fin S	gris	125	C0a	1	20	572147	2 608 901 245
Nettoyage	blanc	125	C0a	1	20	572093	2 608 901 240
Gros A	brun	150	P0f	5	4	584270	2 608 901 388
Moyen	noir	150	P0f	5	4	584287	2 608 901 389
Ultra fin S	gris	150	P0f	5	4	584294	2 608 901 390
Gros A	brun	150	C0a	1	20	572178	2 608 901 248
Moyen	noir	150	C0a	1	20	572185	2 608 901 249
Moyen A	marron	150	C0a	1	20	572192	2 608 901 250
Très fin A	rouge	150	C0a	1	20	572208	2 608 901 251
Très fin GP	vert	150	C0a	1	20	572222	2 608 901 253
Ultra fin S	gris	150	C0a	1	20	572215	2 608 901 252
Nettoyage	blanc	150	C0a	1	20	572161	2 608 901 247

## Feutres à polir pour ponceuses excentriques



- **Convient pour** le prépolissage des surfaces fortement encrassées ou rayées
- Pour utilisation avec produit lustrant ou pâte à polir sur surfaces planes
- **Pour** toutes les ponceuses de marques courantes

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Grade	Diamètre utile (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
souple	128	C1d	1	1	032780	2 608 613 009
		C1d	5	1	077101	2 608 612 006
dur	128	C1d	5	1	077088	2 608 612 005
souple	160	C1d	2	1	018784	3 608 604 001
dur	160	C1d	2	1	018777	3 608 604 000



## Éponges de polissage pour ponceuses excentriques



- **Convient pour** le polissage brillant des surfaces légèrement encrassées rayées ou prépolies
- Pour utilisation avec produit lustrant ou vitrifiant sur des surfaces planes ou légèrement bombées
- Lustrage des peintures claires après ponçage avec peau de mouton
- **Pour** toutes les ponceuses de marques courantes

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Diamètre utile (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	130	C1d	1	1	014854	2 608 613 005



## Bonnets de polissage en laine pour ponceuses excentriques



- ▶ **Convient pour** raviver les peintures anciennes et après ponçage de la surface
- ▶ **Pour** toutes les ponceuses de marques courantes

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Diamètre utile (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Peau de mouton						
	130	C1a	1	1	014786	<b>2 608 610 001</b>
	160	C1a	2	1	018746	<b>3 608 610 000</b>
Disque peau de mouton Ravivage de peintures ternies après ponçage superficiel						
	170	P1d	1	1	632423	<b>2 608 612 026</b>



# FEUILLES POUR PONCEUSES DELTA ET MULTI ET OUTILS MULTIFONCTIONS

## Le ponçage des angles facilité



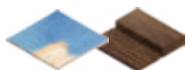
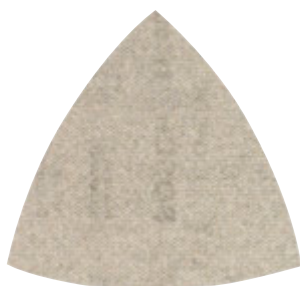
	M480	C470	F460	F355	C430
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>			
Numéro de page	632	634	639	639	637
Taille de grains	80 – 400	40 – 400	40 – 240	60 – 1 200	40 – 240
Type de grains	Oxyde d'aluminium	Oxyde d'aluminium	Oxyde d'aluminium	Carbure de silicium	Oxyde d'aluminium
Matériau de renfort	Tissu réticulé	Papier C	Papier F	Papier F	Papier C
Dimension mm	93 x 93 / 100 x 150 / 102 x 62, 93	93 x 93 / 100 x 150 / 102 x 62, 93	93 x 93	93 x 93	32 x 90 / 100 x 150 / 100 x 170 / 102 x 62, 93

## MATÉRIAUX

Bois tendre / dur	✓	✓	✓	-	✓
Résineux	✓	✓	✓	-	✓
Contreplaqué	✓	✓	✓	-	✓
Peinture/vernis	✓	✓	✓	✓	✓
Mastic	✓	✓	✓	✓	-
Plâtre	✓	✓	-	✓	-
Matériaux très robustes (Corian®, Varicor®)	✓	✓	-	-	-
Plastiques renforcés de fibres de verre (GRP)	✓	-	-	✓	-
Perspex®	✓	-	-	✓	-
Pierre / Verre	-	-	-	✓	-

## Abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses Delta

**EXPERT**



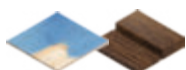
- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 5							
93x93	80	maillage ouvert	C1a	5	5	540542	2 608 900 716
93x93	100	maillage ouvert	C1a	5	5	540559	2 608 900 717
93x93	120	maillage ouvert	C1a	5	5	540566	2 608 900 718
93x93	150	maillage ouvert	C1a	5	5	540573	2 608 900 719
93x93	180	maillage ouvert	C1a	5	5	540580	2 608 900 720
93x93	220	maillage ouvert	C1a	5	5	540597	2 608 900 721
93x93	240	maillage ouvert	C1a	5	5	540603	2 608 900 722
93x93	320	maillage ouvert	C1a	5	5	540610	2 608 900 723
93x93	400	maillage ouvert	C1a	5	5	540627	2 608 900 724

## Coffrets d'abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses Delta

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 6							
93x93	2x80 2x120 2x180	maillage ouvert	C1a	6	5	568607	2 608 901 204



## Abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses Multi

**EXPERT**

- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10								
100x150	80	maillage ouvert	C1a	10	5	540634	2 608 900 725	
100x150	100	maillage ouvert	C1a	10	5	540641	2 608 900 726	
100x150	120	maillage ouvert	C1a	10	5	540658	2 608 900 727	
100x150	150	maillage ouvert	C1a	10	5	540665	2 608 900 728	
100x150	180	maillage ouvert	C1a	10	5	540672	2 608 900 729	
100x150	220	maillage ouvert	C1a	10	5	540689	2 608 900 730	
100x150	240	maillage ouvert	C1a	10	5	540696	2 608 900 731	
100x150	320	maillage ouvert	C1a	10	5	540702	2 608 900 732	
100x150	400	maillage ouvert	C1a	10	5	540719	2 608 900 733	
Pack de 50								
100x150	80	maillage ouvert		50	1	635736	2 608 901 623	
100x150	120	maillage ouvert		50	1	635743	2 608 901 624	
100x150	180	maillage ouvert		50	1	635750	2 608 901 625	
100x150	240	maillage ouvert		50	1	635767	2 608 901 626	

## Kits d'abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses Multi

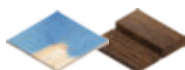
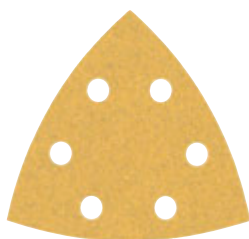
**EXPERT**

- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10								
100x150	4x80 3x120 3x180	maillage ouvert	C1a	10	5	568645	2 608 901 208	

## Feuilles abrasives EXPERT C470 pour ponceuses Delta

**EXPERT**

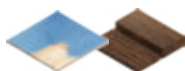
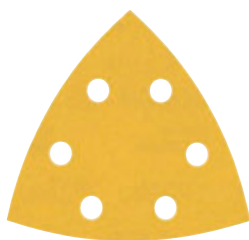


- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 5								
93x93	40	6 trous	C1a	5	5	541617	2 608 900 823	
93x93	60	6 trous	C1a	5	5	541624	2 608 900 824	
93x93	80	6 trous	C1a	5	5	541631	2 608 900 825	
93x93	100	6 trous	C1a	5	5	541648	2 608 900 826	
93x93	120	6 trous	C1a	5	5	541655	2 608 900 827	
93x93	180	6 trous	C1a	5	5	541662	2 608 900 828	
93x93	240	6 trous	C1a	5	5	541679	2 608 900 829	
93x93	320	6 trous	C1a	5	5	541686	2 608 900 830	
93x93	400	6 trous	C1a	5	5	541693	2 608 900 831	
Pack de 50								
93x93	40	6 trous	C0a	50	1	542645	2 608 900 926	
93x93	60	6 trous	C0a	50	1	542652	2 608 900 927	
93x93	80	6 trous	C0a	50	1	542669	2 608 900 928	
93x93	100	6 trous	C0a	50	1	542676	2 608 900 929	
93x93	120	6 trous	C0a	50	1	542683	2 608 900 930	
93x93	180	6 trous	C0a	50	1	542690	2 608 900 931	
93x93	240	6 trous	C0a	50	1	542706	2 608 900 932	
93x93	320	6 trous	C0a	50	1	542713	2 608 900 933	
93x93	400	6 trous	C0a	50	1	542720	2 608 900 934	

## Coffrets de feuilles abrasives EXPERT C470 pour ponceuses Delta

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 6								
93x93	60 120 240	6 trous	C1a	6	5	541709	2 608 900 832	

**Feuilles abrasives EXPERT C470 à 7 trous pour ponceuses Multi**

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10								
100x150	40	7 trous	C1a	10	5	544526	2 608 901 114	
100x150	60	7 trous	C1a	10	5	544533	2 608 901 115	
100x150	80	7 trous	C1a	10	5	544540	2 608 901 116	
100x150	120	7 trous	C1a	10	5	544557	2 608 901 117	
100x150	180	7 trous	C1a	10	5	544564	2 608 901 118	
100x150	240	7 trous	C1a	10	5	544571	2 608 901 119	
100x150	320	7 trous	C1a	10	5	545042	2 608 901 166	
100x150	400	7 trous	C1a	10	5	545059	2 608 901 167	
Pack de 50								
100x150	40	-		50	1	635903	2 608 901 640	
100x150	60	-	C0a	50	1	635910	2 608 901 641	
100x150	80	-		50	1	635927	2 608 901 642	
100x150	120	-		50	1	635934	2 608 901 643	
100x150	180	-		50	1	635941	2 608 901 644	
100x150	240	-		50	1	635958	2 608 901 645	

**Assortiment de feuilles abrasives EXPERT C470 à 7 trous pour ponceuses Multi**

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10						
100x150	C1a	10	5	638232	2 608 901 675	

## Feuilles abrasives EXPERT C470 à 11 trous pour ponceuses Multi

**EXPERT**



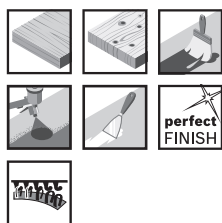
- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10								
102x62	40	11 trous	C1a	10	5	542249	2 608 900 886	
102x62	80	11 trous	C1a	10	5	542256	2 608 900 887	
102x62	120	11 trous	C1a	10	1	542263	2 608 900 888	
102x62	180	11 trous	C1a	10	5	542270	2 608 900 889	
Pack de 50								
102	40	-	C1a	10	5	638249	2 608 901 676	
102	60	-	C1a	10	5	636023	2 608 901 652	
102	240	-	C1a	10	5	636030	2 608 901 653	
102	80	-	C1a	50	1	635989	2 608 901 648	
102	120	-	C1a	50	1	635996	2 608 901 649	
102	180	-	C1a	50	1	636009	2 608 901 650	
102	240	-	C1a	50	1	636016	2 608 901 651	

## Feuilles abrasives C470 et C430 pour ponceuses Multi, Best for Wood and Paint, Expert for Wood and Paint, 102 x 62, 93 mm, 11 trous


- best **Wood+Paint** ▶ C470 Best for Wood and Paint : **conviennent pour** le ponçage de bois, peinture, vernis, mastic (2 x K40, 2 x K80, 4 x K120, 2 x K180)
- expert **Wood+Paint** ▶ C430 Expert for Wood and Paint : **conviennent pour** le ponçage de tous les bois, des matériaux en bois et de la peinture (3 x K40, 6 x K80, 3 x K120, 3 x K180)
- ▶ Pour les ponceuses Multi Bosch, Skil

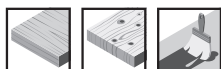


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions des feuilles, mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 25							
102x62, 93	2x40 2x80 2x180 3x40 3x120 3x180 4x120 6x80	11 trous	C1c	25	1	327695	2 608 607 417




## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses Delta, Expert for Wood and Paint, 32 mm

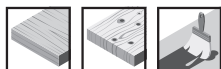
- expert  **Wood+Paint**
- **Convient pour** le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture
  - **Pour** les ponceuses Delta de Bosch, Skil



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Pack de 5								
32x88	40	sans trous	C1a	5	5	159845	<b>2 608 605 166</b>	
32x88	60	sans trous	C1a	5	5	159852	<b>2 608 605 167</b>	
32x88	80	sans trous	C1a	5	5	159869	<b>2 608 605 168</b>	
32x88	120	sans trous	C1a	5	5	159876	<b>2 608 605 169</b>	
32x88	240	sans trous	C1a	5	5	159883	<b>2 608 605 170</b>	
Pack de 6								
32x88	60 120 240	sans trous	C1a	6	5	159890	<b>2 608 605 171</b>	


## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses Multi, Expert for Wood and Paint, 102 x 62, 93 mm, 11 trous

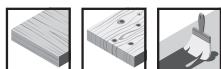
- expert  **Wood+Paint**
- **Convient pour** le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture
  - **Pour** les ponceuses Multi Bosch, Skil



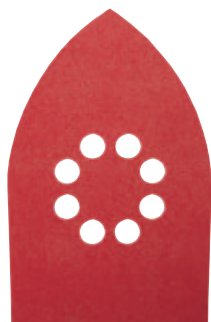
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions des feuilles, mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Pack de 10								
102x62, 93	40	11 trous	C1a	10	1	323284	<b>2 608 607 407</b>	
102x62, 93	80	11 trous	C1a	10	1	323291	<b>2 608 607 408</b>	
102x62, 93	120	11 trous	C1a	10	1	323307	<b>2 608 607 409</b>	
102x62, 93	180	11 trous	C1a	10	1	323314	<b>2 608 607 410</b>	

## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses Multi, Expert for Wood and Paint, 100 x 170 mm


expert  **Wood+Paint** ► **Convient pour** le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture  
 ► **Pour** les ponceuses Multi Black & Decker

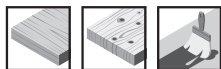


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions des feuilles, mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 5							
100x170	40	8 trous	C1a	5	5	160001	<b>2 608 605 182</b>
100x170	60	8 trous	C1a	5	5	160018	<b>2 608 605 183</b>
100x170	80	8 trous	C1a	5	5	160025	<b>2 608 605 184</b>
100x170	120	8 trous	C1a	5	5	160032	<b>2 608 605 185</b>
100x170	180	8 trous	C1a	5	5	170611	<b>2 608 605 577</b>
100x170	240	8 trous	C1a	5	5	170628	<b>2 608 605 578</b>
Pack de 6							
100x170	60 120 240	8 trous	C1a	6	5	160049	<b>2 608 605 186</b>

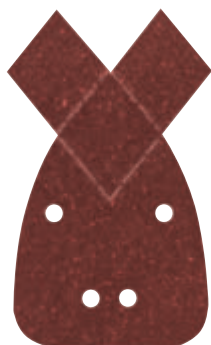


## Disques abrasifs C430 pour ponceuses multi, Expert for Wood and Paint, 93 x 135 mm

expert  **Wood+Paint** ► **Convient pour** le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture  
 ► **Pour** les ponceuses Multi Bosch, Black & Decker



Pack de 5							
95X135	40	4 trous	C1a	5	5	337076	<b>2 608 607 428</b>
95X135	80	4 trous	C1a	5	5	337083	<b>2 608 607 429</b>
95X135	180	4 trous	C1a	5	5	337106	<b>2 608 607 431</b>
Pack de 5							
95X135	120	4 trous	C1a	5	5	337090	<b>2 608 607 430</b>
Pack de 6							
95X135	80 120 180	4 trous	C1a	6	5	337113	<b>2 608 607 432</b>



## Feuilles abrasives F355 pour ponceuses Delta et découpeurs-ponceurs, Best for Coatings and Composites, 93 mm, 6 trous

best  **Coatings+Composites**

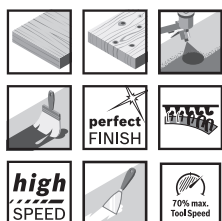
- **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- **Pour** les ponceuses Delta de Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil
- **Convient pour** découpeurs-ponceurs sans fil de Bosch, Fein, Makita, Hitachi, Skil



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 5							
93x93	80	6 trous	C1a	5	5	160100	<b>2 608 605 192</b>
93x93	100	6 trous	C1a	5	5	160117	<b>2 608 605 193</b>
93x93	120	6 trous	C1a	5	5	160124	<b>2 608 605 194</b>
93x93	180	6 trous	C1a	5	5	160131	<b>2 608 605 195</b>
93x93	320	6 trous	C1a	5	5	160155	<b>2 608 605 197</b>
93x93	400	6 trous	C1a	5	5	160162	<b>2 608 605 198</b>
93x93	600	6 trous	C1a	5	5	160179	<b>2 608 605 199</b>
93x93	1200	6 trous	C1a	5	5	159180	<b>2 608 605 200</b>

## Feuilles abrasives F460 pour ponceuses multifonctions et Delta, Best for Wood and Paint, 93 mm

best  **Wood+Paint**



Pack de 5							
93x93	40	6 trous	C1a	5	5	959865	<b>2 608 621 684</b>
93x93	60	6 trous	C1a	5	5	959872	<b>2 608 621 685</b>
93x93	80	6 trous	C1a	5	5	959889	<b>2 608 621 686</b>
93x93	120	6 trous	C1a	5	5	959896	<b>2 608 621 687</b>
93x93	180	6 trous	C1a	5	5	959902	<b>2 608 621 688</b>
93x93	240	6 trous	C1a	5	5	959919	<b>2 608 621 689</b>
Pack de 10							
93x93	60	6 trous	C1a	10	5	509497	<b>2 608 607 540</b>
	80						
	120						
	180						
	240						

### Non-tissé de nettoyage pour ponceuses Multi, 102 x 62, 93 mm



- ▶ Pour les ponceuses Multi Bosch, Skil
- ▶ Grains moyen et fin



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions des feuilles, mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Non-tissé de nettoyage, jeu de 2 pièces							
<b>102x62, 93</b>	moyen fin	sans trous	C1c	2	1	327718	<b>2 608 607 419</b>



# FEUILLES POUR PONCEUSES EXCENTRIQUES

Parfait pour les grandes surfaces

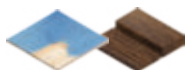
			
	M480	C470	C430
	<b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	
Numéro de page	642	644	647
Taille de grains	80 – 400	40 – 400	40 – 240
Type de grains	Oxyde d'aluminium	Oxyde d'aluminium	Oxyde d'aluminium
Matériau de renfort	Tissu réticulé	Papier C	Papier C
Dimension mm	80 x 133 / 93 x 186 / 115 x 230	80 x 133 / 93 x 186 / 93 x 230 / 115 x 107 / 115 x 140 / 115 x 230 / 115 x 280	80 x 133 / 93 x 186 / 93 x 230 / 115 x 230 / 115 x 280
			

## MATÉRIAUX

Bois tendre / dur	✓	✓	✓
Résineux	✓	✓	✓
Contreplaqué	✓	✓	✓
Peinture/vernis	✓	✓	✓
Mastic	✓	✓	-
Plâtre	✓	✓	-
Matériaux très robustes (Corian®, Varicor®)	✓	✓	-
Plastiques renforcés de fibres de verre (GRP)	✓	-	-
Perspex®	✓	-	-

## Abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses vibrantes

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10								
80x133	80	maillage ouvert	C1a	10	5	540726	2 608 900 734	
80x133	100	maillage ouvert	C1a	10	5	540733	2 608 900 735	
80x133	120	maillage ouvert	C1a	10	5	540740	2 608 900 736	
80x133	150	maillage ouvert	C1a	10	5	540757	2 608 900 737	
80x133	180	maillage ouvert	C1a	10	5	540764	2 608 900 738	
80x133	220	maillage ouvert	C1a	10	5	540771	2 608 900 739	
80x133	240	maillage ouvert	C1a	10	5	540788	2 608 900 740	
80x133	320	maillage ouvert	C1a	10	5	540795	2 608 900 741	
80x133	400	maillage ouvert	C1a	10	5	540801	2 608 900 742	
93x186	80	maillage ouvert	C1a	10	5	540818	2 608 900 743	
93x186	100	maillage ouvert	C1a	10	5	540825	2 608 900 744	
93x186	120	maillage ouvert	C1a	10	5	540832	2 608 900 745	
93x186	150	maillage ouvert	C1a	10	5	540849	2 608 900 746	
93x186	180	maillage ouvert	C1a	10	5	540856	2 608 900 747	
93x186	220	maillage ouvert	C1a	10	5	540863	2 608 900 748	
93x186	240	maillage ouvert	C1a	10	5	540870	2 608 900 749	
93x186	320	maillage ouvert	C1a	10	5	540887	2 608 900 750	
93x186	400	maillage ouvert	C1a	10	5	540894	2 608 900 751	
115x230	80	maillage ouvert	C1a	10	5	540993	2 608 900 761	
115x230	100	maillage ouvert	C1a	10	5	541006	2 608 900 762	
115x230	120	maillage ouvert	C1a	10	5	541013	2 608 900 763	
115x230	150	maillage ouvert	C1a	10	5	541020	2 608 900 764	
115x230	180	maillage ouvert	C1a	10	5	541037	2 608 900 765	
115x230	220	maillage ouvert	C1a	10	5	541044	2 608 900 766	
115x230	240	maillage ouvert	C1a	10	5	541051	2 608 900 767	
115x230	320	maillage ouvert	C1a	10	5	541068	2 608 900 768	
115x230	400	maillage ouvert	C1a	10	5	541075	2 608 900 769	
Pack de 50								
80x133	80	maillage ouvert		50	1	635811	2 608 901 631	
80x133	120	maillage ouvert		50	1	635828	2 608 901 632	
80x133	180	maillage ouvert		50		635835	2 608 901 633	
80x133	240	maillage ouvert		50	1	635842	2 608 901 634	
93x186	80	maillage ouvert	C0a	50	1	540900	2 608 900 752	
93x186	100	maillage ouvert	C0a	50	1	540917	2 608 900 753	
93x186	120	maillage ouvert	C0a	50	1	540924	2 608 900 754	
93x186	150	maillage ouvert	C0a	50	1	540931	2 608 900 755	
93x186	180	maillage ouvert	C0a	50	1	540948	2 608 900 756	
93x186	220	maillage ouvert	C0a	50	1	540955	2 608 900 757	
93x186	240	maillage ouvert	C0a	50	1	540962	2 608 900 758	
93x186	320	maillage ouvert	C0a	50	1	540979	2 608 900 759	
93x186	400	maillage ouvert	C0a	50	1	540986	2 608 900 760	
115x230	80	maillage ouvert	C0a	50	1	541082	2 608 900 770	
115x107	80	maillage ouvert		50	1	635774	2 608 901 627	
115x230	100	maillage ouvert	C0a	50	1	541099	2 608 900 771	
115x230	120	maillage ouvert	C0a	50	1	541105	2 608 900 772	
115x107	120	maillage ouvert		50	1	635781	2 608 901 628	
115x230	180	maillage ouvert	C0a	50	1	873673	2 608 621 274	
115x107	180	maillage ouvert		50	1	635798	2 608 901 629	
115x230	220	maillage ouvert	C0a	50	1	541112	2 608 900 773	
115x230	240	maillage ouvert	C0a	50	1	873697	2 608 621 276	

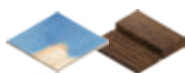
## Abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses vibrantes

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115x107	240	maillage ouvert		50	1	635804	2 608 901 630
115x230	320	maillage ouvert	C0a	50	1	541129	2 608 900 774
115x230	400	maillage ouvert	C0a	50	1	541136	2 608 900 775

## Coffrets d'abrasifs réticulés EXPERT M480 pour ponceuses vibrantes

**EXPERT**



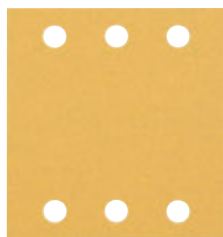
- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



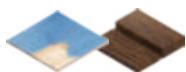
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 10							
80x133	4x80 3x120 3x180	maillage ouvert	C1a	10	5	568614	2 608 901 205
93x186	4x80 3x120 3x180	maillage ouvert	C1a	10	5	568621	2 608 901 206
115x230	4x80 3x120 3x180	maillage ouvert	C1a	10	5	568638	2 608 901 207
115x107	-	-	C1a	10		636160	2 608 901 666

## Feuilles abrasives EXPERT C470 à 6 trous pour ponceuses vibrantes

**EXPERT**



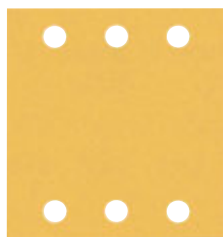
- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



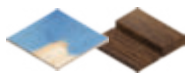
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10								
115x107	40	6 trous	C1a	10	5	542287	2 608 900 890	
115x107	60	6 trous	C1a	10	5	542294	2 608 900 891	
115x107	80	6 trous	C1a	10	5	542300	2 608 900 892	
115x107	120	6 trous	C1a	10	5	542317	2 608 900 893	
115x107	180	6 trous	C1a	10	5	542324	2 608 900 894	
115x107	240	6 trous	C1a	10	5	542331	2 608 900 895	
Pack de 50								
115x107	40	-	-	50	1	636047	2 608 901 654	
115x107	60	-	-	50	1	636054	2 608 901 655	
115x107	80	-	-	50	1	636061	2 608 901 656	
115x107	120	-	-	50	1	636078	2 608 901 657	
115x107	180	-	-	50	1	636085	2 608 901 658	
115x107	240	-	-	50	1	636092	2 608 901 659	

## Kits de feuilles abrasives EXPERT C470 avec 6 trous pour ponceuses vibrantes

**EXPERT**



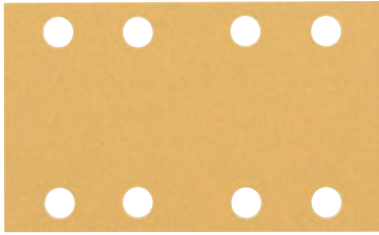
- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



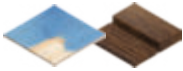
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10								
115x140	2x40 2x60 2x80 2x120 2x180	6 trous	C1a	10	5	544519	2 608 901 113	
115x107	-	-	C1a	10	5	636184	2 608 901 668	

**Feuilles abrasives EXPERT C470 à 8 trous pour ponceuses vibrantes**

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT** | **INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE**

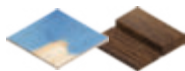
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...		Référence	
Pack de 10									
80x133	40	8 trous	C1a	10	5	542157	2 608 900 877		
80x133	60	8 trous	C1a	10	5	542164	2 608 900 878		
80x133	80	8 trous	C1a	10	5	542171	2 608 900 879		
80x133	100	8 trous	C1a	10	5	542188	2 608 900 880		
80x133	120	8 trous	C1a	10	5	542195	2 608 900 881		
80x133	180	8 trous	C1a	10	5	542201	2 608 900 882		
80x133	240	8 trous	C1a	10	5	542218	2 608 900 883		
80x133	320	8 trous	C1a	10	5	542225	2 608 900 884		
80x133	400	8 trous	C1a	10	5	542232	2 608 900 885		
93x186	40	8 trous	C1a	10	5	541914	2 608 900 853		
93x186	60	8 trous	C1a	10	5	541921	2 608 900 854		
93x186	80	8 trous	C1a	10	5	541938	2 608 900 855		
93x186	100	8 trous	C1a	10	5	542126	2 608 900 874		
93x186	120	8 trous	C1a	10	5	541945	2 608 900 856		
93x186	180	8 trous	C1a	10	5	541952	2 608 900 857		
93x186	240	8 trous	C1a	10	5	541969	2 608 900 858		
93x186	320	8 trous	C1a	10	5	542089	2 608 900 870		
93x186	400	8 trous	C1a	10	5	541976	2 608 900 859		
93x230	40	8 trous	C1a	10	5	541716	2 608 900 833		
93x230	60	8 trous	C1a	10	5	541723	2 608 900 834		
93x230	80	8 trous	C1a	10	5	541730	2 608 900 835		
93x230	100	8 trous	C1a	10	5	542096	2 608 900 871		
93x230	120	8 trous	C1a	10	5	541747	2 608 900 836		
93x230	180	8 trous	C1a	10	5	541754	2 608 900 837		
93x230	240	8 trous	C1a	10	5	541761	2 608 900 838		
93x230	320	8 trous	C1a	10	5	542102	2 608 900 872		
93x230	400	8 trous	C1a	10	5	541778	2 608 900 839		
Pack de 50									
80x133	40	-	C0a	50	1	636108	2 608 901 660		
80x133	80	-		50	1	636122	2 608 901 662		
80x133	120	-		50	1	636139	2 608 901 663		
80x133	180	-		50	1	636146	2 608 901 664		
93x186	40	8 trous	C0a	50	1	542737	2 608 900 935		
93x186	60	8 trous	C0a	50	1	542744	2 608 900 936		
93x186	80	8 trous	C0a	50	1	542751	2 608 900 937		
93x186	100	8 trous	C0a	50	1	542768	2 608 900 938		
93x186	120	8 trous	C0a	50	1	542775	2 608 900 939		
93x186	180	8 trous	C0a	50	1	542782	2 608 900 940		
93x186	400	8 trous	C0a	50	1	542799	2 608 900 941		

## Kits de feuilles abrasives EXPERT C470 avec 8 trous pour ponceuses vibrantes

**EXPERT**



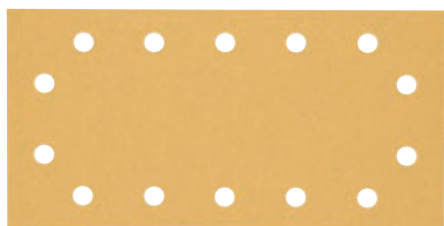
- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



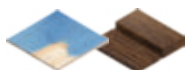
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10	93x230	3x60 4x80 3x120	8 trous	C1a	10	5	544502	<b>2 608 901 112</b>
	80x133	-	-	C1a	10	5	636207	<b>2 608 901 670</b>

## Feuilles abrasives EXPERT C470 à 14 trous pour ponceuses vibrantes

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10	115x230	40	14 trous	C1a	10	5	541983	<b>2 608 900 860</b>
	115x230	60	14 trous	C1a	10	5	541990	<b>2 608 900 861</b>
	115x230	80	14 trous	C1a	10	5	542003	<b>2 608 900 862</b>
	115x230	100	14 trous	C1a	10	5	542133	<b>2 608 900 875</b>
	115x230	120	14 trous	C1a	10	5	542010	<b>2 608 900 863</b>
	115x230	180	14 trous	C1a	10	5	542027	<b>2 608 900 864</b>
	115x230	240	14 trous	C1a	10	5	542034	<b>2 608 900 865</b>
	115x230	320	14 trous	C1a	10	5	542065	<b>2 608 900 868</b>
	115x230	400	14 trous	C1a	10	5	542041	<b>2 608 900 866</b>
	115x280	40	14 trous	C1a	10	5	541846	<b>2 608 900 846</b>
	115x280	60	14 trous	C1a	10	5	541853	<b>2 608 900 847</b>
	115x280	80	14 trous	C1a	10	5	541860	<b>2 608 900 848</b>
	115x280	100	14 trous	C1a	10	5	542140	<b>2 608 900 876</b>
	115x280	120	14 trous	C1a	10	5	541877	<b>2 608 900 849</b>
	115x280	180	14 trous	C1a	10	5	541884	<b>2 608 900 850</b>
	115x280	240	14 trous	C1a	10	5	541891	<b>2 608 900 851</b>
	115x280	320	14 trous	C1a	10	5	542072	<b>2 608 900 869</b>
	115x280	400	14 trous	C1a	10	5	541907	<b>2 608 900 852</b>
Pack de 50	115x230	40	14 trous	C0a	50	1	542805	<b>2 608 900 942</b>
	115x230	60	14 trous	C0a	50	1	542812	<b>2 608 900 943</b>
	115x230	80	14 trous	C0a	50	1	542829	<b>2 608 900 944</b>

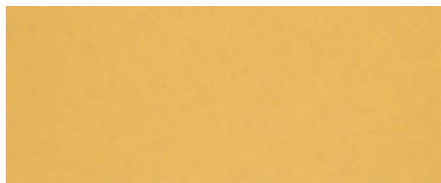
**Feuilles abrasives EXPERT C470 à 14 trous pour ponceuses vibrantes**

**EXPERT**

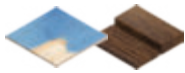
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
115x230	100	14 trous	C0a	50	1	542836	2 608 900 945	
115x230	120	14 trous	C0a	50	1	542843	2 608 900 946	
115x230	180	14 trous	C0a	50	1	542850	2 608 900 947	
115x230	240	14 trous	C0a	50	1	542867	2 608 900 948	
115x230	320	14 trous	C0a	50	1	542874	2 608 900 949	
115x230	400	14 trous	C0a	50	1	542881	2 608 900 950	

**Feuilles abrasives EXPERT C470 sans trous pour ponceuses vibrantes**

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Serrez-le dessus.

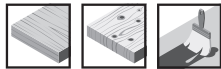


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 10								
93x230	40	sans trous	C1a	10	5	541785	2 608 900 840	
93x230	60	sans trous	C1a	10	5	541792	2 608 900 841	
93x230	80	sans trous	C1a	10	5	541808	2 608 900 842	
93x230	100	sans trous	C1a	10	5	542119	2 608 900 873	
93x230	120	sans trous	C1a	10	5	541815	2 608 900 843	
93x230	180	sans trous	C1a	10	5	541822	2 608 900 844	
93x230	240	sans trous	C1a	10	5	541839	2 608 900 845	
93x230	320	sans trous	C1a	10	5	542058	2 608 900 867	

**Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 80 x 133 mm, 8 trous**

expert **Wood+Paint**

- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture
- ▶ **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Pack de 10								
80x133	60	8 trous	C1a	10	5	160964	2 608 605 279	
80x133	80	8 trous	C1a	10	5	160971	2 608 605 280	
80x133	100	8 trous	C1a	10	5	174633	2 608 605 979	
80x133	120	8 trous	C1a	10	5	160988	2 608 605 281	



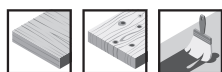
## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 80 x 133 mm, 8 trous

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
80x133	180	8 trous	C1a	10	5	160995	2 608 605 282
80x133	240	8 trous	C1a	10	5	161008	2 608 605 283

## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 93 x 186 mm, 8 trous

expert  Wood+Paint

- Convient pour le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture
- Pour les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee



Pack de 10

93x186	40	8 trous	C1a	10	5	161190	2 608 605 302
93x186	60	8 trous	C1a	10	5	161206	2 608 605 303
93x186	80	8 trous	C1a	10	5	161213	2 608 605 304
93x186	100	8 trous	C1a	10	5	161220	2 608 605 305
93x186	180	8 trous	C1a	10	5	161251	2 608 605 308
93x186	240	8 trous	C1a	10	5	161268	2 608 605 309
93x186	4x60 4x120 2x180	8 trous	C1a	10	5	161275	2 608 605 310

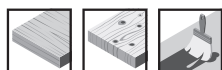
Pack de 10

93x186	120	8 trous	C1a	10	5	161237	2 608 605 306
--------	-----	---------	-----	----	---	--------	---------------

## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 93 x 186 mm, 8 trous

expert  Wood+Paint

- Convient pour le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture
- Convient pour les ponceuses vibrantes de Black+Decker




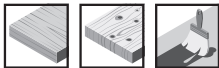
Pack de 10

93x186	2x40 3x80 3x120 2x180	8 trous	C1a	10	5	805803	2 608 608 X97
--------	--------------------------------	---------	-----	----	---	--------	---------------




## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 93 x 230 mm, 8 trous

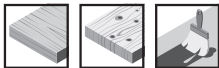
- expert  **Wood+Paint** ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture  
 ▶ **Pour** les ponceuses vibrantes Bosch, Festool, Makita, Metabo, Skil



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 10							
93x230	40	8 trous	C1a	10	5	161114	<b>2 608 605 294</b>
93x230	60	8 trous	C1a	10	5	161121	<b>2 608 605 295</b>
93x230	80	8 trous	C1a	10	5	161138	<b>2 608 605 296</b>
93x230	100	8 trous	C1a	10	5	161145	<b>2 608 605 297</b>
93x230	120	8 trous	C1a	10	5	161152	<b>2 608 605 298</b>
93x230	180	8 trous	C1a	10	5	161176	<b>2 608 605 300</b>
93x230	240	8 trous	C1a	10	5	161183	<b>2 608 605 301</b>


## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 93 x 230 mm, 8 trous

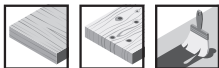
- expert  **Wood+Paint** ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture  
 ▶ **Pour** les ponceuses vibrantes AEG, Black & Decker



Pack de 10							
93x230	2x40 3x80 3x120 2x180	8 trous	C1a	10	5	805810	<b>2 608 608 X98</b>


## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 93 x 230 mm

- expert  **Wood+Paint** ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture  
 ▶ **Pour** les ponceuses vibrantes courantes

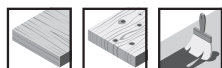


Pack de 10							
93x230	40	sans trous	C1a	10	5	170673	<b>2 608 605 583</b>
93x230	60	sans trous	C1a	10	5	161282	<b>2 608 605 311</b>
93x230	80	sans trous	C1a	10	5	161299	<b>2 608 605 312</b>
93x230	100	sans trous	C1a	10	5	177818	<b>2 608 606 515</b>
93x230	120	sans trous	C1a	10	5	161305	<b>2 608 605 313</b>
93x230	180	sans trous	C1a	10	5	161312	<b>2 608 605 314</b>
93x230	240	sans trous	C1a	10	5	161329	<b>2 608 605 315</b>

## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 115 x 230 mm, 14 trous

expert  **Wood+Paint** ► Convient pour le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture


► Pour les ponceuses vibrantes Bosch, Festool, Holz-Her, Makita, Metabo, Skil



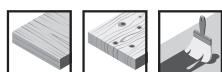
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 10							
115x230	40	14 trous	C1a	10	5	170680	2 608 605 584
115x230	60	14 trous	C1a	10	5	161336	2 608 605 316
115x230	80	14 trous	C1a	10	5	161343	2 608 605 317
115x230	100	14 trous	C1a	10	5	177979	2 608 606 531
115x230	120	14 trous	C1a	10	5	161350	2 608 605 318
115x230	180	14 trous	C1a	10	5	161367	2 608 605 319
115x230	240	14 trous	C1a	10	5	161374	2 608 605 320
115x230	4x60 4x120 2x180	14 trous	C1a	10	5	161398	2 608 605 322



## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 115 x 280 mm, 14 trous

expert  **Wood+Paint** ► Convient pour le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture


► Pour les ponceuses vibrantes Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil



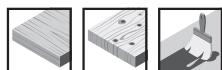
Pack de 10							
115x280	40	14 trous	C1a	10	5	161589	2 608 605 341
115x280	60	14 trous	C1a	10	5	161596	2 608 605 342
115x280	80	14 trous	C1a	10	5	161602	2 608 605 343
115x280	100	14 trous	C1a	10	5	161619	2 608 605 344
115x280	120	14 trous	C1a	10	5	161626	2 608 605 345
115x280	180	14 trous	C1a	10	5	161640	2 608 605 347
115x280	240	14 trous	C1a	10	5	161657	2 608 605 348



## Feuilles abrasives C430 pour ponceuses vibrantes, Expert for Wood and Paint, 115 x 280 mm

expert  **Wood+Paint** ► Convient pour le ponçage de tous les bois, des matériaux bois et de la peinture

► Pour les ponceuses vibrantes courantes



Pack de 10							
115x280	40	sans trous	C1a	10	5	170697	2 608 605 585
115x280	60	sans trous	C1a	10	5	161404	2 608 605 323
115x280	80	sans trous	C1a	10	5	161411	2 608 605 324
115x280	100	sans trous	C1a	10	5	178129	2 608 606 546
115x280	120	sans trous	C1a	10	5	161428	2 608 605 325
115x280	180	sans trous	C1a	10	5	161435	2 608 605 326
115x280	240	sans trous	C1a	10	5	161442	2 608 605 327



# POUR DES SURFACES PARFAITES

Bandes pour ponceuses à bande.



X440

Numéro de page	653
Taille de grains	40 - 220
Type de grains	Oxyde d'aluminium
Matériau de renfort	Tissu X
Dimension mm	13 x 457 / 60 - 100 x 400 - 620

## MATÉRIAUX

Bois tendre / dur	✓
Résineux	✓
Contreplaqué	✓
Peinture/vernis	✓
Mastic	✓
Plâtre	✓
Matériaux très robustes (Corian®, Varicor®)	✓
Plastiques renforcés de fibres de verre (GRP)	✓
Perspex®	✓

# PONÇAGE HAUTE PERFORMANCE DU MÉTAL

Bandes pour ponceuses à bande.




	N470	X450	Y580
	<b>EXPERT</b>		
Numéro de page	658	656	660
Taille de grains	Gros, moyen, fin	40 - 120	40 - 180
Type de grains	Oxyde d'aluminium	Zirconium	Zirconium
Matériau de renfort	Renfort en tissu	Tissu X	Tissu X/Y
Dimension mm	13 x 457 / 40 x 760 / 100 x 285	13 x 457 / 40 x 305	13 x 457 / 40 x 760 / 100 x 285

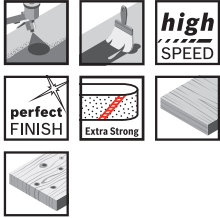
## MATÉRIAUX

Acier inoxydable	✓	-	✓
Acier doux (métal)	✓	✓	✓
Tôle	✓	✓	-
Plaques de plâtre	✓	✓	-
Aluminium	✓	✓	-

# Bandes abrasives pour ponceuses à bandes abrasives

## Bandes abrasives X440 pour ponceuses à bandes abrasives, Best for Wood and Paint

best  **Wood+Paint** ► **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, du bois dur, des panneaux agglomérés, des panneaux de construction et de la peinture



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 3							
40	305	40	C1e	3	2	188562	<b>2 608 606 929</b>
Pack de 3							
PBS 60; PBS 60 E							
60	400	40	C1e	3	2	163361	<b>2 608 606 000</b>
60	400	60	C1e	3	4	163378	<b>2 608 606 001</b>
60	400	80	C1e	3	4	163385	<b>2 608 606 002</b>
60	400	100	C1e	3	4	163392	<b>2 608 606 003</b>
60	400	150	C1e	3	4	163408	<b>2 608 606 004</b>
60	400	240	C1e	3	4	163415	<b>2 608 606 005</b>
Pack de 3							
PBS 60; PBS 60 E							
60	400	60 80 100	C1e	3	4	163439	<b>2 608 606 007</b>
Pack de 3							
AEG; Black+Decker; Holz-Her; Kress; Metabo							
65	410	40	C1e	3	2	163514	<b>2 608 606 015</b>
65	410	60	C1e	3	4	163521	<b>2 608 606 016</b>
65	410	80	C1e	3	4	163538	<b>2 608 606 017</b>
65	410	100	C1e	3	4	163545	<b>2 608 606 018</b>
65	410	120	C1e	3	4	163552	<b>2 608 606 019</b>
65	410	150	C1e	3	4	163569	<b>2 608 606 020</b>
65	410	180	C1e	3	4	163576	<b>2 608 606 021</b>
65	410	220	C1e	3	4	163583	<b>2 608 606 022</b>
65	410	60 80 100	C1e	3	4	163590	<b>2 608 606 023</b>
Pack de 3							
Bosch; Makita; Peugeot; Skil; Stayer							
75	457	40	C1e	3	2	163682	<b>2 608 606 032</b>
75	457	60	C1e	3	4	163699	<b>2 608 606 033</b>
75	457	80	C1e	3	4	163705	<b>2 608 606 034</b>
75	457	100	C1e	3	4	163712	<b>2 608 606 035</b>
75	457	120	C1e	3	4	163729	<b>2 608 606 036</b>
75	457	180	C1e	3	4	163743	<b>2 608 606 038</b>
75	457	220	C1e	3	4	163750	<b>2 608 606 039</b>
75	457	60 80 100	C1e	3	4	163767	<b>2 608 606 040</b>

## Bandes abrasives X440 pour ponceuses à bandes abrasives, Best for Wood and Paint

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 3							
Bosch; Makita; Peugeot; Skil; Stayer							
75	457	150	C1e	3	4	163736	2 608 606 037
Pack de 3							
Elu MHB 157; Elu MHB 158							
75	480	40	C1e	3	2	163781	2 608 606 042
75	480	60	C1e	3	4	163798	2 608 606 043
75	480	80	C1e	3	4	163804	2 608 606 044
75	480	100	C1e	3	4	163811	2 608 606 045
75	480	120	C1e	3	4	163828	2 608 606 046
75	480	150	C1e	3	4	163835	2 608 606 047
75	480	180	C1e	3	4	163842	2 608 606 048
75	480	220	C1e	3	4	163859	2 608 606 049
75	480	60	C1e	3	4	163958	2 608 606 059
		80					
		100					
Pack de 3							
Black+Decker							
75	508	40	C1e	3	2	163965	2 608 606 060
75	508	60	C1e	3	4	163972	2 608 606 061
75	508	100	C1e	3	4	163996	2 608 606 063
75	508	120	C1e	3	4	164009	2 608 606 064
75	508	150	C1e	3	4	164016	2 608 606 065
75	508	180	C1e	4	4	164023	2 608 606 066
75	508	220	C1e	3	4	164030	2 608 606 067
75	508	60	C1e	3	4	164047	2 608 606 068
		80					
		100					
Pack de 3							
Black+Decker							
75	508	80	C1e	3	4	163989	2 608 606 062
Pack de 3							
Bosch; AEG; DeWalt; Festool; Holz-Her; Makita; Skil							
75	533	40	C1e	3	2	164054	2 608 606 069
75	533	60	C1e	3	4	164061	2 608 606 070
75	533	80	C1e	3	4	164078	2 608 606 071
75	533	100	C1e	3	4	164085	2 608 606 072
75	533	120	C1e	3	4	247955	2 608 607 258
75	533	150	C1e	3	4	164092	2 608 606 073
75	533	180	C1e	3	4	247979	2 608 607 260
75	533	220	C1e	3	4	164108	2 608 606 074
75	533	60	C1e	3	4	164146	2 608 606 078
		80					
		100					
Pack de 10							
Bosch; AEG; DeWalt; Festool; Holz-Her; Makita; Skil							
75	533	40	P0n	10	2	164160	2 608 606 080
75	533	60	P0n	10	1	164177	2 608 606 081
75	533	80	P0n	10	1	164184	2 608 606 082
75	533	100	P0n	10	1	164191	2 608 606 083
75	533	120	P0n	10	1	247962	2 608 607 259
75	533	150	P0n	10	1	164207	2 608 606 084

## Bandes abrasives X440 pour ponceuses à bandes abrasives, Best for Wood and Paint

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
75	533	180	P0n	10	1	247986	2 608 607 261
75	533	220	P0n	10	1	164214	2 608 606 085

Pack de 3

Hitachi; Makita; Ryobi

75	610	40	C1e	3	2	164252	2 608 606 089
75	610	60	C1e	3	4	164269	2 608 606 090
75	610	80	C1e	3	4	164276	2 608 606 091
75	610	100	C1e	3	4	164283	2 608 606 092
75	610	120	C1e	3	4	164290	2 608 606 093
75	610	150	C1e	3	4	164306	2 608 606 094
75	610	60	C1e	3	4	164313	2 608 606 095
		80					
		100					

Pack de 3

AEG; Atlas Copco; DeWalt; Elu; Festool; Ryobi

100	560	40	C1e	3	2	164498	2 608 606 113
100	560	60	C1e	3	4	164504	2 608 606 114
100	560	80	C1e	3	4	164511	2 608 606 115
100	560	100	C1e	3	4	164528	2 608 606 116
100	560	120	C1e	3	4	164535	2 608 606 117
100	560	150	C1e	3	4	164542	2 608 606 118
100	560	60	C1e	3	4	164634	2 608 606 128
		80					
		100					

Pack de 3

Bosch; Hitachi; Holz-Her; Makita; Ryobi; Wegoma

100	610	40	C1e	3	2	164658	2 608 606 129
100	610	60	C1e	3	4	164665	2 608 606 130
100	610	100	C1e	3	4	164689	2 608 606 132
100	610	120	C1e	3	4	247993	2 608 607 262
100	610	150	C1e	3	4	164696	2 608 606 133
100	610	60	C1e	3	4	164757	2 608 606 139
		80					
		100					

Pack de 3

Bosch; Hitachi; Holz-Her; Makita; Ryobi; Wegoma

100	610	80	C1e	3	4	164672	2 608 606 131
-----	-----	----	-----	---	---	--------	---------------

Pack de 10

Bosch; Hitachi; Holz-Her; Makita; Ryobi; Wegoma

100	610	40	P0n	10	2	164702	2 608 606 134
100	610	60	P0n	10	1	164719	2 608 606 135
100	610	80	P0n	10	1	164726	2 608 606 136
100	610	100	P0n	10	1	164733	2 608 606 137
100	610	120	P0n	10	1	248006	2 608 607 263
100	610	150	P0n	10	1	164740	2 608 606 138

Pack de 3

Bosch; AEG; Atlas Copco; Hitachi; Makita; Metabo

100	620	40	C1e	3	2	164771	2 608 606 141
100	620	60	C1e	3	4	164788	2 608 606 142
100	620	80	C1e	3	4	164795	2 608 606 143
100	620	100	C1e	3	4	164801	2 608 606 144

## Bandes abrasives X440 pour ponceuses à bandes abrasives, Best for Wood and Paint

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
100	620	150	C1e	3	4	164818	2 608 606 145
100	620	220	C1e	3	4	164825	2 608 606 146

Pack de 3  
Peugeot; Skil

100	552	40	C1e	3	2	164979	2 608 606 161
-----	-----	----	-----	---	---	--------	---------------

Pack de 3  
Peugeot; Skil

100	552	60	C1e	3	4	164986	2 608 606 162
100	552	80	C1e	3	4	164993	2 608 606 163
100	552	100	C1e	3	4	165006	2 608 606 164
100	552	120	C1e	3	4	165013	2 608 606 165
100	552	150	C1e	3	4	165020	2 608 606 166
100	552	60	C1e	3	4	165099	2 608 606 173
		80					
		100					

Pack de 3  
GVS 350 AE Professional

40	305	60	C1e	3	4	165426	2 608 606 206
40	305	80	C1e	3	4	165433	2 608 606 207
40	305	120	C1e	3	4	165440	2 608 606 208
40	305	180	C1e	3	4	165457	2 608 606 209
40	305	60	C1e	3	4	165471	2 608 606 211
		80					
		120					

## Bande abrasive X450 pour ponceuse à bande abrasive, Best for Metal

expert  Metal Pack de 3




40	305	60	C1e	3	4	174879	2 608 606 220
40	305	80	C1e	3	4	174886	2 608 606 221
40	305	120	C1e	3	4	174893	2 608 606 222
40	305	180	C1e	3	4	174909	2 608 606 223

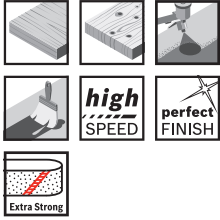




# Bandes abrasives pour limes électriques

## Bandes abrasives X440 pour limes électriques, Best for Wood and Paint

best  **Wood+Paint** ► Convient pour le ponçage de tous les types de bois et de la peinture



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
13	457	40	C1k	3	4	165396	2 608 606 203
13	457	60	C1k	3	4	165402	2 608 606 204
13	457	120	C1k	3	4	165419	2 608 606 205

## Bandes abrasives X450 pour limes électriques, Expert for Metal

expert  **Metal**

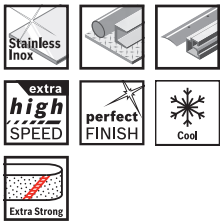


13	457	40	C1k	3	4	174848	2 608 606 217
13	457	60	C1k	3	4	174855	2 608 606 218
13	457	120	C1k	3	4	174862	2 608 606 219

## Bandes abrasives Y580 pour limes électriques, Best for Inox

best  **Inox**

- Convient pour le ponçage de l'acier inoxydable
- Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- Avec zircon – pour une capacité d'enlèvement élevée
- Pour toutes les limes électriques courantes



13	457	40	P0b	10	1	806299	2 608 608 Y46
13	457	80	P0b	10	1	806312	2 608 608 Y48
13	457	120	P0b	10	1	806329	2 608 608 Y49
13	457	60	P0b	10	1	806305	2 608 608 Y47

# FINITION PLUS RAPIDE SUR LE MÉTAL

## Bandes abrasives EXPERT N470

ASSORTIMENT: fin / moyen / gros

**EXPERT**

- 1 Avec la technologie Bosch Surface Structure
- 2 Enlèvement rapide de matière avec des concrétions haute performance
- 3 La structure 3D laisse les concrétions traverser le non-tissé



### Bandes abrasives EXPERT N470 pour ponceuses à bande

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour affiner les surfaces métalliques, par exemple après le meulage d'une soudure, pour affiner les surfaces métalliques avant la peinture ou pour éliminer des défauts, de la rouille ou une décoloration.
- ▶ Idéal pour les métalliers : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que la bande Bosch C420.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
40	760	grossier	Pof	10	1	572239	<b>2 608 901 254</b>
40	760	moyen	Pof	10	1	572246	<b>2 608 901 255</b>
40	760	fin	Pof	10	1	572253	<b>2 608 901 256</b>

## Bandes abrasives Y580 pour ponceuses de tubes, Best for Inox

best 

- ▶ Convient pour le ponçage de l'acier inoxydable
- ▶ Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- ▶ Avec zircon – pour une capacité d'enlèvement élevée
- ▶ Pour toutes les ponceuses de tubes courantes

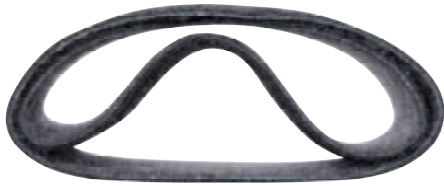


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension de la bande, largeur mm	Dimension de la bande, longueur mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
40	760	40	C0a	5	1	807241	2 608 608 Z41
40	760	60	C0a	10	1	807258	2 608 608 Z42
40	760	80	C0a	10	1	807265	2 608 608 Z43
40	760	120	C0a	10	1	807272	2 608 608 Z44
40	760	180	C0a	10	1	807289	2 608 608 Z45



## Manchons abrasifs EXPERT N470 pour satinées

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour affiner les surfaces métalliques, par exemple après le meulage d'une soudure, pour affiner les surfaces métalliques avant la peinture ou pour éliminer des défauts, de la rouille ou une décoloration.
- ▶ Idéal pour les métalliers : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que la bande Bosch C420.

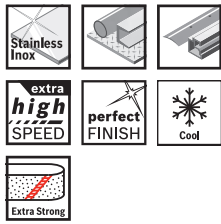


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions, mm	Grain	Diamètre mm	Largeur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
100 x 290	grossier	100	290	P0f	10	1	572260	<b>2 608 901 257</b>
100 x 290	moyen	100	290	P0f	10	1	572277	<b>2 608 901 258</b>
100 x 290	fin	100	290	P0f	10	1	572284	<b>2 608 901 259</b>

## Manchons abrasifs Y580 pour satinées, Best for Inox

best **for** **Inox**

- ▶ Convient pour le ponçage de l'acier inoxydable
- ▶ Faible coloration des surfaces grâce aux agents actifs réduisant l'échauffement
- ▶ Avec zircon – pour une capacité d'enlèvement élevée
- ▶ Pour les rouleaux à expansion



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions, mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
100 x 285	40	C0a	5	1	807623	<b>2 608 608 Z79</b>	
100 x 285	60	C0a	5	1	807630	<b>2 608 608 Z80</b>	
100 x 285	80	C0a	5	1	807647	<b>2 608 608 Z81</b>	
100 x 285	120	C0a	5	1	807654	<b>2 608 608 Z82</b>	
100 x 285	180	C0a	5	1	807661	<b>2 608 608 Z83</b>	

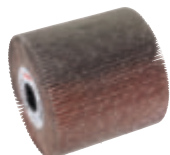


## Rouleaux à lamelles abrasives pour satinées

- ▶ Convient pour créer différentes structures de surface



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Hauteur mm	Emmanchement mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Rouleau à lamelles								
100	100	19	40	C0a	1	1	732796	<b>2 608 000 596</b>
100	100	19	60	C0a	1	1	732802	<b>2 608 000 597</b>
100	100	19	80	C0a	1	1	732819	<b>2 608 000 598</b>



## Rouleaux à lamelles abrasives pour satineuses

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Hauteur mm	Emmanchement mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
100	100	19	120	C0a	1	1	732826	2 608 000 599
100	100	19	180	C0a	1	1	732833	2 608 000 600
100	100	19	240	C0a	1	1	732840	2 608 000 601

### Rouleau à lamelles en non-tissé

100	100	19	grossier	C0a	1	1	732857	2 608 000 602
100	100	19	fin	C0a	1	1	732871	2 608 000 604
100	100	19	moyen	C0a	1	1	732864	2 608 000 603
100	100	19	très fin	C0a	1	1	732888	2 608 000 605

### Rouleau en non-tissé

100	100	19	grossier	C0a	1	1	732901	2 608 000 607
100	100	19	moyen	C0a	1	1	732918	2 608 000 608
100	100	19	très fin	C0a	1	1	732925	2 608 000 609

## Rouleau à expansion pour satineuses



► Convient pour les manchons abrasifs cylindriques et toutes satineuses usuelles

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Diamètre mm	Longueur de la feuille mm	Diamètre support, mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
3.400	90	100	19	C0a	1	1	732932	2 608 000 610



# FEUILLES ET ROULEAUX POUR PONÇAGE MANUEL ET PONCEUSES EXCENTRIQUES

Parce que le ponçage manuel est partout

	M480	C470	Éponges	C420	C355	J450
	EXPERT	EXPERT	EXPERT			
Numéro de page	667	667	673	665	666	669
Taille de grains	80 – 400	40 – 400	Moyen à superfin	40 – 240	80 – 1 200	60 – 320
Type de grains	Oxyde d'aluminium	Oxyde d'aluminium	-	Oxyde d'aluminium	Carbure de silicose	Oxyde d'aluminium
Matériau de renfort	Tissu réticulé	Papier C	PU	Papier C	Papier C	Tissu J
Dimension mm	93 x 5 000 / 115 x 5 000	230 x 280 / 93 x 5 000 / 115 x 5 000 / 93 x 50 000 / 115 x 50 000	69 x 97 x 26 / 98 x 120 x 13	230 x 280	230 x 280 / 93 x 5 000 / 115 x 5 000	93 x 5 000 / 115 x 5 000 / 93 x 50 000 / 115 x 50 000
	 	 	 			

## MATÉRIAUX

Bois tendre / dur	✓	✓	✓	✓	-	✓
Résineux	✓	✓	✓	✓	-	✓
Contreplaqué	✓	✓	✓	✓	-	✓
Peinture/vernis	✓	✓	✓		✓	✓
Mastic	✓	✓	✓	-	✓	✓
Plâtre	✓	✓	✓		✓	✓
Matériaux très robustes (Corian®, Varicor®)	✓	✓	-	-	-	✓
Plastiques renforcés de fibres de verre (GRP)	✓	-	-	-	✓	-
Perspex®	✓	-	-	-	✓	-

\*Produits Bosch EXPERT vs. produits standard Bosch

# FEUILLES ET ROULEAUX POUR PONÇAGE MANUEL ET PONCEUSES EXCENTRIQUES

## L'option manuelle

	N880	J410	J475
	<b>EXPERT</b>		
Numéro de page	671	666	666
Taille de grains	Gros à ultra fin	40 - 240	40 - 400
Type de grains	Oxyde d'aluminium / Carbure de silicène	Oxyde d'aluminium	Oxyde d'aluminium
Matériau de renfort	Non tissé	Tissu J	Tissu J
Dimension mm	Ø 125 / Ø 150 / 152 x 229 / 100 x 10 000 / 115 x 10 000 / 150 x 10 000	230 x 280 / 50 x 5 000	230 x 280 / 38 x 25 000
			

## MATÉRIAUX

Acier inoxydable	✓	-	✓
Acier doux (métal)	✓	✓	✓
Tôle	✓	✓	✓
Plaques de plâtre	✓	✓	✓
Aluminium	✓	✓	✓

# Feuilles abrasives pour ponçage manuel

## Cale EXPERT Dual Density

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes ainsi que des formes et des contours, par exemple lors de la préparation de vos pièces à peindre.
- ▶ Excellent choix pour les menuisiers et les peintres : polyvalent et efficace.
- ▶ 3 applications en 1 cale de ponçage.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.

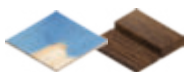
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
80x133	2x80	C1a	6	1	635859	2 608 901 635
	2x120					
	1x180					



## Feuilles abrasives EXPERT C470 pour ponçage manuel

**EXPERT**

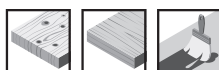
- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Serrez-le dessus.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Dimension mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
Pack de 1							
230x280	40	Pof	1	25	542959	2 608 900 957	
230x280	60	Pof	1	50	542966	2 608 900 958	
230x280	80	Pof	1	50	542973	2 608 900 959	
230x280	100	Pof	1	50	542980	2 608 900 960	
230x280	120	Pof	1	50	542997	2 608 900 961	
230x280	150	Pof	1	50	543000	2 608 900 962	
230x280	180	Pof	1	50	543017	2 608 900 963	
230x280	220	Pof	1	50	543024	2 608 900 964	
230x280	240	Pof	1	50	543031	2 608 900 965	
230x280	320	Pof	1	50	543048	2 608 900 966	
230x280	400	Pof	1	50	543055	2 608 900 967	

## Feuilles abrasives papier C420 pour ponçage à la main et pour ponceuses vibrantes, Standard for Wood and Paint, 230 x 280 mm

- standard **Wood+Paint**
- ▶ Pour le ponçage du bois tendre
  - ▶ Pour cales de ponçage, ponceuses vibrantes



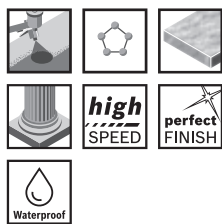
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Dimension mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Pack de 1							
230x280	40	Pof	1	50	914642	2 608 621 591	
230x280	60	Pof	1	50	914659	2 608 621 592	
230x280	80	Pof	1	50	914666	2 608 621 593	
230x280	100	Pof	1	50	914673	2 608 621 594	
230x280	120	Pof	1	50	914680	2 608 621 595	
230x280	180	Pof	1	50	914697	2 608 621 596	
230x280	240	Pof	1	50	914703	2 608 621 597	

## Feuilles abrasives sur papier C355 pour ponçage à la main, Best for Coatings and Composites, 230x280 mm - résistants à l'eau

best Coatings+Composites

► **Convient pour** le ponçage de minéraux durs, de vernis, de matières plastiques

► **Pour** cales de ponçage



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Pack de 1							
230x280	80	Pof	1	50	685405	2 608 608 H61	
230x280	100	Pof	1	50	685412	2 608 608 H62	
230x280	120	Pof	1	50	685429	2 608 608 H63	
230x280	180	Pof	1	50	685436	2 608 608 H64	
230x280	240	Pof	1	50	685443	2 608 608 H65	
230x280	320	Pof	1	50	685450	2 608 608 H66	
230x280	400	Pof	1	50	685467	2 608 608 H67	
230x280	600	Pof	1	50	685474	2 608 608 H68	
230x280	1200	Pof	1	50	685481	2 608 608 H69	

## Feuilles abrasives support toile J410 pour ponçage à la main et pour ponceuses vibrantes, Standard for Metal, 230 x 280 mm

standard Metal

► **Convient pour** le ponçage du métal, notamment de l'acier moulé

► **Pour** cales de ponçage, ponceuses vibrantes



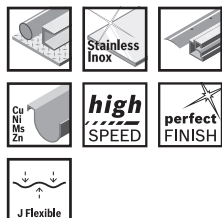
Pack de 1						
230x280	40	Pof	1	50	162319	2 608 605 411
230x280	60	Pof	1	50	162326	2 608 605 412
230x280	80	Pof	1	50	162333	2 608 605 413
230x280	100	Pof	1	50	162340	2 608 605 414
230x280	120	Pof	1	50	162357	2 608 605 415
230x280	180	Pof	1	50	162364	2 608 605 416
230x280	240	Pof	1	50	162371	2 608 605 417

## Feuilles abrasives support toile J475 pour ponçage à la main et pour ponceuses vibrantes, Best for Metal, 230 x 280 mm

best Metal

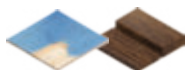
► **Convient pour** le ponçage de tous les métaux

► **Pour** cales de ponçage, ponceuses vibrantes



Pack de 1						
230x280	40	Pof	1	25	678384	2 608 608 C05
230x280	60	Pof	1	25	678391	2 608 608 C06
230x280	80	Pof	1	25	678407	2 608 608 C07
230x280	100	Pof	1	25	678414	2 608 608 C08
230x280	150	Pof	1	25	678438	2 608 608 C10
230x280	180	Pof	1	25	678445	2 608 608 C11
230x280	240	Pof	1	25	678469	2 608 608 C13
230x280	320	Pof	1	25	678483	2 608 608 C15
230x280	400	Pof	1	25	678490	2 608 608 C16

Pack de 1						
230x280	120	Pof	1	25	678421	2 608 608 C09

**Rouleaux d'abrasif réticulé EXPERT M480****EXPERT**

- ▶ Idéal pour un ponçage à faible émission de poussière et très efficace des surfaces planes, pour le dégrossissage et la préparation des surfaces à peindre et pour la préparation ou la finition des cloisons sèches.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Réduction de la poussière jusqu'à 4 fois supérieure à celle des feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
5 m							
93	5	80	P1f	1	1	541143	2 608 900 776
93	5	100	P1f	1	1	541150	2 608 900 777
93	5	120	P1f	1	1	541167	2 608 900 778
93	5	150	P1f	1	1	541174	2 608 900 779
93	5	180	P1f	1	1	541181	2 608 900 780
93	5	220	P1f	1	1	541198	2 608 900 781
93	5	240	P1f	1	1	541204	2 608 900 782
93	5	320	P1f	1	1	541211	2 608 900 783
93	5	400	P1f	1	1	541228	2 608 900 784
115	5	80	P1f	1	1	541235	2 608 900 785
115	5	100	P1f	1	1	541242	2 608 900 786
115	5	120	P1f	1	1	541259	2 608 900 787
115	5	150	P1f	1	1	541266	2 608 900 788
115	5	180	P1f	1	1	541273	2 608 900 789
115	5	220	P1f	1	1	541280	2 608 900 790
115	5	240	P1f	1	1	541297	2 608 900 791
115	5	320	P1f	1	1	541303	2 608 900 792
115	5	400	P1f	1	1	541310	2 608 900 793

**Rouleaux de feuilles abrasives EXPERT C470 pour un ponçage manuel****EXPERT**

- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Serrez-le dessus.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
5 m							
93	5	40	P1f	1	1	542409	2 608 900 902
93	5	60	P1f	1	1	542416	2 608 900 903
93	5	80	P1f	1	1	542423	2 608 900 904
93	5	120	P1f	1	1	542430	2 608 900 905
93	5	180	P1f	1	1	542447	2 608 900 906
93	5	240	P1f	1	1	542454	2 608 900 907

Rouleaux de feuilles abrasives EXPERT C470 pour un ponçage manuel

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	5	40	P1f	1	1	542348	2 608 900 896
115	5	60	P1f	1	1	542355	2 608 900 897
115	5	80	P1f	1	1	542362	2 608 900 898
115	5	120	P1f	1	1	542379	2 608 900 899
115	5	180	P1f	1	1	542386	2 608 900 900
115	5	240	P1f	1	1	542393	2 608 900 901
50 m							
93	50	40	P0f	1	1	543062	2 608 900 968
93	50	60	P0f	1	1	543079	2 608 900 969
93	50	80	P0f	1	1	543086	2 608 900 970
93	50	100	P0f	1	1	543093	2 608 900 971
93	50	120	P0f	1	1	543109	2 608 900 972
93	50	180	P0f	1	1	543116	2 608 900 973
93	50	240	P0f	1	1	543123	2 608 900 974
93	50	320	P0f	1	1	543130	2 608 900 975
93	50	400	P0f	1	1	543147	2 608 900 976
115	50	40	P0f	1	1	543154	2 608 900 977
115	50	60	P0f	1	1	543161	2 608 900 978
115	50	80	P0f	1	1	543178	2 608 900 979
115	50	100	P0f	1	1	543185	2 608 900 980
115	50	120	P0f	1	1	543192	2 608 900 981
115	50	180	P0f	1	1	543208	2 608 900 982
115	50	240	P0f	1	1	543215	2 608 900 983
115	50	320	P0f	1	1	543222	2 608 900 984
115	50	400	P0f	1	1	543239	2 608 900 985

Rouleaux abrasifs C410, Standard for Wood and Paint

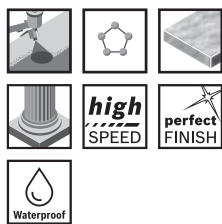
standard  **Convient pour** le ponçage du bois tendre



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
5 m							
93	5	40	P1f	1	4	180672	2 608 606 802
93	5	60	P1f	1	4	180689	2 608 606 803
93	5	80	P1f	1	4	180696	2 608 606 804
93	5	120	P1f	1	4	180702	2 608 606 805
93	5	180	P1f	1	4	180719	2 608 606 806
93	5	240	P1f	1	4	180726	2 608 606 807
115	5	40	P1f	1	4	180825	2 608 606 817
115	5	60	P1f	1	4	180832	2 608 606 818
115	5	80	P1f	1	4	180849	2 608 606 819
115	5	120	P1f	1	4	180856	2 608 606 820
115	5	180	P1f	1	4	180863	2 608 606 821
115	5	240	P1f	1	4	180870	2 608 606 822

## Rouleaux abrasifs en papier C355, Best for Coatings and Composites - résistants à l'eau

best Coatings+Composites

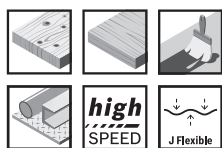
▶ **Convient pour** le ponçage de minéraux durs, de vernis, de matières plastiques▶ **Pour** cales de ponçage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
5 m							
93	5	120	P1f	1	1	549837	2 608 607 772
93	5	180	P1f	1	1	549844	2 608 607 773
93	5	240	P1f	1	1	549851	2 608 607 774
93	5	320	P1f	1	1	549868	2 608 607 775
93	5	400	P1f	1	1	549875	2 608 607 776
115	5	180	P1f	1	1	549981	2 608 607 787
115	5	240	P1f	1	1	549998	2 608 607 788
115	5	400	P1f	1	1	550000	2 608 607 789
5 m							
115	5	120	P1f	1	1	549974	2 608 607 786

## Rouleaux de ponçage J450, Expert for Wood and Paint

expert Wood+Paint

5 m



93	5	60	P1f	1	1	912402	2 608 621 455
93	5	80	P1f	1	1	912419	2 608 621 456
93	5	100	P1f	1	1	912426	2 608 621 457
93	5	120	P1f	1	1	912433	2 608 621 458
93	5	180	P1f	1	1	912457	2 608 621 460
93	5	240	P1f	1	1	912471	2 608 621 462
93	5	320	P1f	1	1	912488	2 608 621 463

5 m



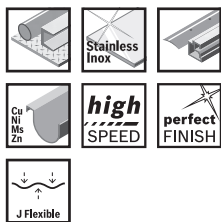
115	5	60	P1f	1	1	912495	2 608 621 464
115	5	80	P1f	1	1	912501	2 608 621 465
115	5	100	P1f	1	1	912518	2 608 621 466
115	5	120	P1f	1	1	912525	2 608 621 467
115	5	180	P1f	1	1	912549	2 608 621 469
115	5	240	P1f	1	1	912563	2 608 621 471
115	5	320	P1f	1	1	912570	2 608 621 472

50 m

93	50	60	P1f	1	1	912587	2 608 621 473
93	50	80	P1f	1	1	912594	2 608 621 474
93	50	100	P1f	1	1	912600	2 608 621 475
93	50	120	P1f	1	1	912617	2 608 621 476
93	50	180	P1f	1	1	912631	2 608 621 478
93	50	240	P1f	1	1	912655	2 608 621 480
93	50	320	P1f	1	1	912662	2 608 621 481
115	50	60	P1f	1	1	912679	2 608 621 482
115	50	80	P1f	1	1	912686	2 608 621 483
115	50	100	P1f	1	1	912693	2 608 621 484
115	50	120	P1f	1	1	912709	2 608 621 485
115	50	180	P1f	1	1	912723	2 608 621 487
115	50	240	P1f	1	1	912747	2 608 621 489
115	50	320	P1f	1	1	912754	2 608 621 490

## Rouleaux économiques J475, Best for Metal

best **Metal** ▶ Convient pour le ponçage de tous les métaux



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	25 m						
38	25	40	C0a	1	1	678629	<b>2 608 608 C29</b>
38	25	60	C0a	1	1	678636	<b>2 608 608 C30</b>
38	25	80	C0a	1	1	678643	<b>2 608 608 C31</b>
38	25	100	C0a	1	1	678650	<b>2 608 608 C32</b>
38	25	120	C0a	1	1	678667	<b>2 608 608 C33</b>
38	25	180	C0a	1	1	678681	<b>2 608 608 C35</b>
38	25	240	C0a	1	1	678704	<b>2 608 608 C37</b>
38	25	320	C0a	1	1	678728	<b>2 608 608 C39</b>

**Tampons en non-tissé EXPERT N880 pour le ponçage manuel****EXPERT**

- ▶ Idéal pour le nettoyage de l'acier inoxydable, par exemple pour obtenir une finition de surface finale, pour un ébavurage léger ou un ponçage de surface approximatif.
- ▶ Idéal pour les métalliers : qualité durable.
- ▶ Dure jusqu'à 3 fois plus longtemps que le disque abrasif manuel enduit Bosch J475.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					Référence
Dimensions en mm	Grain	Couleur du produit	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...		
152 x 229	Nettoyage	blanc	C0a	1	20	571805	2 608 901 211	
152 x 229	gros A	brun	C0a	1	20	571812	2 608 901 212	
152 x 229	Extra cut S	noir	C0a	1	20	571799	2 608 901 210	
152 x 229	Medium A	marron	C0a	1	20	571836	2 608 901 214	
152 x 229	moyen S	noir	C0a	1	20	571829	2 608 901 213	
152 x 229	Ultra fine S	gris	C0a	1	20	571850	2 608 901 216	
152 x 229	très fin A	rouge	C0a	1	20	571843	2 608 901 215	
152 x 229	très fin GP	vert	C0a	1	20	571867	2 608 901 217	
115 x 140	gros A	brun	C1b	2	1	571874	2 608 901 218	
115 x 140	moyen S	noir	C1b	2	10	571881	2 608 901 219	
115 x 140	très fin A	rouge	C1b	2	10	571898	2 608 901 220	
115 x 140	très fin GP	vert	C1b	2	1	571904	2 608 901 221	

**Rouleaux en non-tissé EXPERT N880 pour le ponçage manuel****EXPERT**

- ▶ Idéal pour le nettoyage de l'acier inoxydable, par exemple pour obtenir une finition de surface finale, pour un ébavurage léger ou un ponçage de surface approximatif.
- ▶ Idéal pour les métalliers : qualité durable.
- ▶ Dure jusqu'à 3 fois plus longtemps que le disque abrasif manuel enduit Bosch J475.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					Référence
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Couleur du produit	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	
100	10	gros A	brun	P0f	1	1	571911	2 608 901 222
100	10	moyen S	noir	P0f	1	1	571928	2 608 901 223
100	10	très fin A	rouge	P0f	1	1	571935	2 608 901 224
100	10	très fin GP	vert	P0f	1	1	571942	2 608 901 225
115	10	Nettoyage	blanc	P0f	1	1	571959	2 608 901 226
115	10	gros A	brun	P0f	1	1	571966	2 608 901 227
115	10	Medium A	marron	P0f	1	1	571980	2 608 901 229
115	10	moyen S	noir	P0f	1	1	571973	2 608 901 228
115	10	Ultra fine S	gris	P0f	1	1	572000	2 608 901 231
115	10	très fin A	rouge	P0f	1	1	571997	2 608 901 230
115	10	très fin GP	vert	P0f	1	1	572017	2 608 901 232
150	10	Nettoyage	blanc	P0f	1	1	572024	2 608 901 233

Rouleaux en non-tissé EXPERT N880 pour le ponçage manuel

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de rouleau, mm	Longueur de rouleau, m	Grain	Couleur du produit	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
150	10	gros A	brun	P0f	1	1	572031	<b>2 608 901 234</b>
150	10	Medium A	marron	P0f	1	1	572055	<b>2 608 901 236</b>
150	10	moyen S	noir	P0f	1	1	572048	<b>2 608 901 235</b>
150	10	Ultra fine S	gris	P0f	1	1	572079	<b>2 608 901 238</b>
150	10	très fin A	rouge	P0f	1	1	572062	<b>2 608 901 237</b>
150	10	très fin GP	vert	P0f	1	1	572086	<b>2 608 901 239</b>



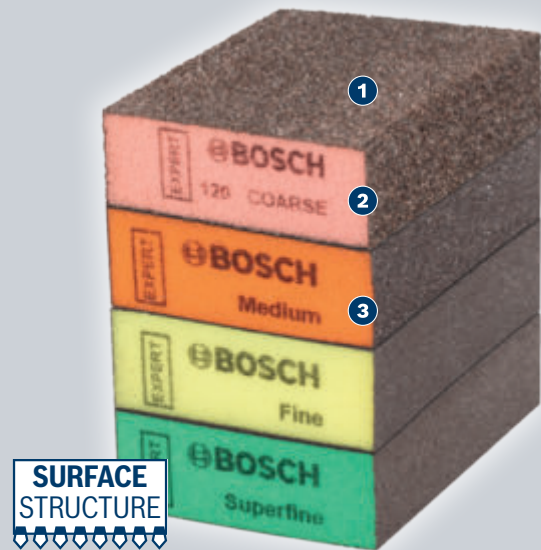
# LONGUE DURÉE DE VIE POUR LE PONÇAGE DU BOIS ET DE LA PEINTURE

## Éponges abrasives EXPERT

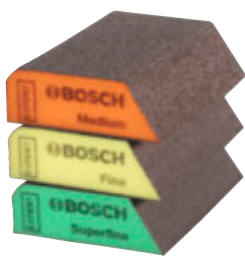
ASSORTIMENT: Moyen / Fin / Très fin

**EXPERT**

- 1 Assemblage solide et flexible avec la technologie Bosch Surface Structure
- 2 Mousse résistante à la déchirure, extrêmement solide et durable
- 3 L'éponge s'adapte aux formes pour une pression uniforme sur la surface



### Cales EXPERT Combi S470

**EXPERT**

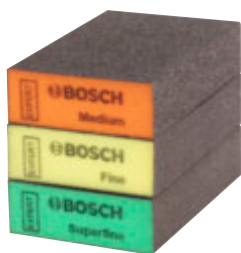
- ▶ Idéale pour le ponçage classique, par exemple pour éliminer d'anciennes couches de peinture des encadrements de fenêtres. Le bord fin est idéal pour poncer des surfaces proches de murs de verre, tandis que le bord arrondi peut suivre la forme des bords fraisés sur les tables en bois.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les feuilles abrasives Bosch C420.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions en mm	Grain	Couleur du produit	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
69 x 97 x 26	Intermédiaire / Fin / Extrafin	orange / jaune / vert	C1b	3	5	545127	2 608 901 174	
69 x 97 x 26	super fin	vert	C0a	1	20	605029	2 608 621 923	
69 x 97 x 26	fin	jaune	C0a	1	20	605012	2 608 621 922	
			C0a	1	50	545066	2 608 901 168	
69 x 97 x 26	moyen	orange	C0a	1	20	605005	2 608 621 921	

## Cales EXPERT Standard S471

**EXPERT**

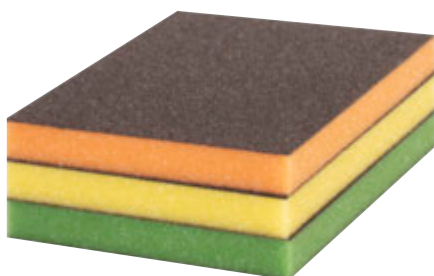


- ▶ Le choix idéal pour le ponçage de surfaces planes, par exemple pour éliminer les anciennes couches de peinture des encadrements de fenêtres. Les bords carrés et le plateau ferme aident à modeler une pièce, en ponçant les bords tranchants par exemple.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les feuilles abrasives Bosch C420.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions en mm	Grain	Couleur du produit	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
69 x 97 x 26	Intermédiaire / Fin / Extrafin	orange / jaune / vert	C1b	3	5	545134	<b>2 608 901 175</b>	
69 x 97 x 26	moyen	orange	C0a	1	20	545158	<b>2 608 901 177</b>	
69 x 97 x 26	fin	jaune	C0a	1	20	545165	<b>2 608 901 178</b>	
69 x 97 x 26	super fin	vert	C0a	1	20	545172	<b>2 608 901 179</b>	
69 x 97 x 26	moyen	orange	C0a	1	50	545073	<b>2 608 901 169</b>	
69 x 97 x 26	fin	jaune	C0a	1	50	545080	<b>2 608 901 170</b>	
69 x 97 x 26	super fin	vert	C0a	1	50	545189	<b>2 608 901 180</b>	
Pack de 20								
96 x 26 x 69	gros A	-	C0a	1	20	638263	<b>2 608 901 678</b>	

## Plateaux standard EXPERT S473

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour poncer les surfaces courbes, même les courbes étroites comme les pieds d'une table ou d'une chaise. Sa forme large et fine est très flexible et capable de s'agripper autour de surfaces cylindriques pour un ponçage facile et uniforme. Elle suit la forme des meubles pour éliminer l'ancienne peinture ou pour obtenir une finition bois naturel.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les feuilles abrasives Bosch C420.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions en mm	Grain	Couleur du produit	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
98 x 120 x 13	Intermédiaire / Fin / Extrafin	orange / jaune / vert	C1b	3	5	545141	<b>2 608 901 176</b>	
98 x 120 x 13	moyen	orange	C0a	1	20	605036	<b>2 608 621 924</b>	
98 x 120 x 13	fin	jaune	C0a	1	20	605043	<b>2 608 621 925</b>	
98 x 120 x 13	super fin	vert	C0a	1	20	605050	<b>2 608 621 926</b>	
98 x 120 x 13	moyen	orange	C0a	1	50	545097	<b>2 608 901 171</b>	
98 x 120 x 13	fin	jaune	C0a	1	50	545103	<b>2 608 901 172</b>	
98 x 120 x 13	super fin	vert	C0a	1	50	545110	<b>2 608 901 173</b>	

# Accessoires pour ponceuses vibrantes ou ponçage à la main

## Cales de ponçage

- ▶ **Convient pour** le ponçage de peintures, de bois tendres et durs, de plastiques renforcés de fibres de verre et de matériaux pâteux, comme les mastics et autres matériaux de remplissage
- ▶ Deux grains (« moyen » et « fin ») sur la cale de ponçage
- ▶ Feuille carbure liée de manière permanente à la cale de ponçage (stabilité, robuste et longévité)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largueur de la feuille mm	Longueur de la feuille mm	Largueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Cales de ponçage en liège							
100	60	-	C1d	1	1	106573	2 607 000 636
120	80	-	C1d	1	1	106580	2 607 000 637



Cale de ponçage en caoutchouc avec pointes de blocage

70	130	-	C1d	1	1	106566	2 607 000 635
----	-----	---	-----	---	---	--------	---------------



Cale de ponçage en liège, avec système auto-agrippant

70	125	-	C0a	1	1	672207	2 608 608 587
----	-----	---	-----	---	---	--------	---------------



Bloc de ponçage avec système auto-agrippant, bi-face : mi-dur (bleu) et extra-souple (blanc)

70	125	-	C0a	1	1	672191	2 608 608 586
----	-----	---	-----	---	---	--------	---------------



Convient pour le ponçage de grands panneaux en bois, métal et plâtre

Pour feuilles et grilles de ponçage



93	185	-	C1b	1	1	714471	2 608 608 N23
115	230	-	C1b	1	1	714488	2 608 608 N24

## Gabarits de perçage pour feuilles abrasives sans trous et rouleaux d'abrasifs

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largueur de la feuille mm	Longueur de la feuille mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Gabarits de perçage en plastique							
GSS 23 AE; GSS 230 AVE Professional							
93	230	8	P0f	1	1	018593	2 608 190 016



## Gabarits de perçage pour feuilles abrasives sans trous et rouleaux d'abrasifs

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de la feuille mm	Longueur de la feuille mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Gabarits de perçage en plastique GSS 23 AE; GSS 280 AVE Professional</p>							
115	280	14	Pof	1	1	018135	2 608 190 017
 <p>Gabarit de perçage GSS 12V-13; GSS 18V-10; GSS 18V-13; GSS 140 A; GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS 1400 Professional</p>							
-	-	-	C0a	1	1	894166	2 608 000 652

## Grille de ponçage

- Convient pour le ponçage du mastic et du plâtre
- Pour ponceuses à la main

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimension mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
93x230	80	C1a	5	5	714495	2 608 608 N25
93x230	120	C1a	5	5	714501	2 608 608 N26
93x230	220	C1a	5	5	714518	2 608 608 N27
115x280	80	C1a	5	5	714525	2 608 608 N28
115x280	120	C1a	5	5	714532	2 608 608 N29
115x280	220	C1a	5	5	714549	2 608 608 N30

# PONÇAGE DU MÉTAL

Les solutions les plus efficaces

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# DISQUES SUR FIBRE ET PLATEAUX à LAMELLES POUR MEULEUSES ANGULAIRES.

Pour une finition de qualité



	N477	R782	R781	R780	R574
	EXPERT				
Numéro de page	697	680	683	686	688
Taille de grains	Très gros à très fin	36+ - 120+	36+ - 80+	36 - 120	24 - 120
Type de grains	Oxyde d'aluminium	Oxyde d'aluminium céramique	Oxyde d'aluminium céramique	Oxyde d'aluminium céramique	Zirconium
Matériau de renfort	Fibres 3D non tissées	Fibre	Fibre	Fibre	Fibre
Diamètre mm	100 - 125	115 - 180	115 - 180	115 - 180	115 - 230
X-LOCK	✓	✓	✓	✓	✓
M14	✓	✓	✓	✓	✓

## MATÉRIAUX

Acier inoxydable	✓	✓	-	✓	-
Acier doux (métal)	✓	✓	✓	✓	✓
Tôle	✓	✓	✓	✓	✓
Bois de chantier	✓	-	✓	-	✓
Aluminium	✓	✓	-	✓	✓



R444

X581

X571

X551

X431

F550

687

689

690

693

694

700

24 - 120

40 - 80

40 - 120

40 - 120

40 - 120

24 - 120

Oxyde d'aluminium

Zirconium

Zirconium

Zirconium

Oxyde d'aluminium

Alumine de zirconium

Fibre

Tissu X

Tissu X

Tissu X

Tissu X

Fibre / Papier F

100 - 230

115 - 125

115 - 180

115 - 180

115 - 125

115 - 125



-



-

-

-



-



-

-



-



-



-



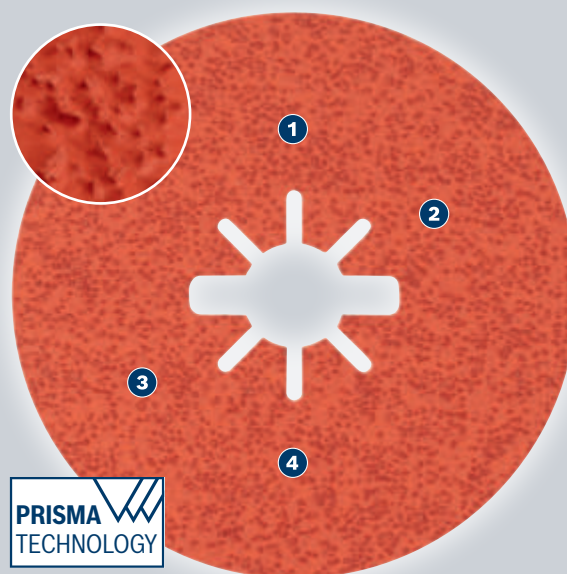
# VITESSE MAXIMALE DE MEULAGE DE L'ACIER INOXYDABLE

## Disques X-LOCK Prisma EXPERT R782

ASSORTIMENT: Grain : 36+ - 120+

**EXPERT**

- 1 Enlèvement rapide de matière avec la technologie Bosch Prisma Ceramic
- 2 Conserve plus longtemps sa rapidité d'action grâce à l'effet d'auto-affûtage
- 3 Revêtement refroidissant pour un meulage plus rapide sans surchauffe
- 4 Grâce à sa conception bombée, le disque reste plat pour des performances maximales



### Disques sur fibre céramique X-LOCK Prisma EXPERT R782

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour le meulage de l'acier inoxydable, notamment pour éliminer les soudures en relief des structures en acier inoxydable usinées.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que le disque sur fibres Bosch R444.
- ▶ Encliquetable avec X-LOCK, le système de changement d'accessoires le plus rapide du marché. Convient également aux meuleuses angulaires à écrous et filetages.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre mm	Alésage mm	Grain	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	22,23	36	●	P1b	5	5	537290	2 608 621 804
115	22,23	60	●	P1b	5	5	537306	2 608 621 805
115	22,23	80	●	P1b	5	5	538297	2 608 621 806
115	22,23	120	●	P1b	5	5	538303	2 608 621 807



**Disques sur fibre céramique X-LOCK Prisma EXPERT R782**

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
125	22,23	36	●	P1b	5	5	538310	2 608 621 808	
125	22,23	60	●	P1b	5	5	538327	2 608 621 809	
125	22,23	80	●	P1b	5	5	538334	2 608 621 810	
125	22,23	120	●	P1b	5	5	538341	2 608 621 811	
115	22,23	36	●	P0b	25	1	538433	2 608 621 820	
115	22,23	60	●	P0b	25	1	538440	2 608 621 821	
115	22,23	80	●	P0b	25	1	538457	2 608 621 822	
115	22,23	120	●	P0b	25	1	538464	2 608 621 823	
125	22,23	36	●	P0b	25	1	538471	2 608 621 824	
125	22,23	60	●	P0b	25	1	538488	2 608 621 825	
125	22,23	80	●	P0b	25	1	538495	2 608 621 826	
125	22,23	120	●	P0b	25	1	538501	2 608 621 827	

**Disques sur fibre céramique Prisma EXPERT R782**

**EXPERT**



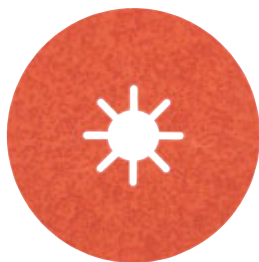
- ▶ Idéal pour le meulage de l'acier inoxydable, notamment pour éliminer les soudures en relief des structures en acier inoxydable usinées.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que le disque sur fibres Bosch R444.
- ▶ Avec alésage de 16 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
100	16	36	P0b	25	1	538396	2 608 621 816	
100	16	60	P0b	25	1	538402	2 608 621 817	
100	16	80	P0b	25	1	538419	2 608 621 818	
100	16	120	P0b	25	1	538426	2 608 621 819	

Disques sur fibre céramique Prisma EXPERT R782

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour le meulage de l'acier inoxydable, notamment pour éliminer les soudures en relief des structures en acier inoxydable usinées.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que le disque sur fibres Bosch R444.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
180	22,23	36	P0b	25	1	538518	<b>2 608 621 828</b>
180	22,23	60	P0b	25	1	538525	<b>2 608 621 829</b>
180	22,23	80	P0b	25	1	538532	<b>2 608 621 830</b>
180	22,23	120	P0b	25	1	538549	<b>2 608 621 831</b>

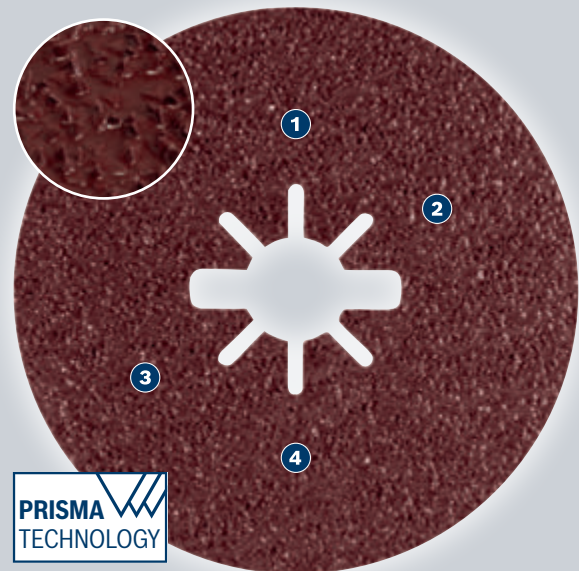
# VITESSE MAXIMALE DE MEULAGE DU MÉTAL

## Disques X-LOCK Prisma EXPERT R781

ASSORTIMENT: Grain : 36+ - 80+

**EXPERT**

- 1 Enlèvement rapide de matière avec la technologie Bosch Prisma Ceramic
- 2 Conserve plus longtemps sa rapidité d'action grâce à l'effet d'auto-affûtage
- 3 Revêtement refroidissant pour un meulage plus rapide sans surchauffe
- 4 Grâce à sa conception bombée, le disque reste plat pour des performances maximales



### Disques sur fibre céramique X-LOCK Prisma EXPERT R781

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour le meulage du métal, comme pour éliminer les soudures en relief des structures métalliques usinées.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que le disque sur fibres Bosch R444.
- ▶ Encliquetable avec X-LOCK, le système de changement d'accessoires le plus rapide du marché. Convient également aux meuleuses angulaires à écrous et filetages.

PRISMA  
TECHNOLOGY

UP TO  
4x

SPEED

12 683

#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre mm	Alésage mm	Grain	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	22,23	36	●	P1b	5	5	537047	2 608 621 779
115	22,23	60	●	P1b	5	5	537054	2 608 621 780
115	22,23	80	●	P1b	5	5	537061	2 608 621 781
125	22,23	36	●	P1b	5	5	537078	2 608 621 782

## Disques sur fibre céramique X-LOCK Prisma EXPERT R781

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	X-LOCK	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
125	22,23	60	●	P1b	5	5	537085	2 608 621 783	
125	22,23	80	●	P1b	5	5	537092	2 608 621 784	
115	22,23	36	●	P0b	25	1	537160	2 608 621 791	
115	22,23	60	●	P0b	25	1	537177	2 608 621 792	
115	22,23	80	●	P0b	25	1	537184	2 608 621 793	
125	22,23	36	●	P0b	25	1	537191	2 608 621 794	
125	22,23	60	●	P0b	25	1	537207	2 608 621 795	
125	22,23	80	●	P0b	25	1	537214	2 608 621 796	

## Disques sur fibre céramique Prisma EXPERT R781

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour le meulage du métal, comme pour éliminer les soudures en relief des structures métalliques usinées.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que le disque sur fibres Bosch R444.
- ▶ Avec alésage de 16 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
100	16	36	P0b	25	1	537139	2 608 621 788
100	16	60	P0b	25	1	537146	2 608 621 789
100	16	80	P0b	25	1	537153	2 608 621 790

**Disques sur fibre céramique Prisma EXPERT R781****EXPERT**

- ▶ Idéal pour le meulage du métal, comme pour éliminer les soudures en relief des structures métalliques usinées.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que le disque sur fibres Bosch R444.
- ▶ Avec alésage de 22,23 mm pour meuleuses angulaires à écrou de serrage standard.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
180	22,23	36	P0b	25	1	537221	<b>2 608 621 797</b>
180	22,23	60	P0b	25	1	537238	<b>2 608 621 798</b>
180	22,23	80	P0b	25	1	537245	<b>2 608 621 799</b>

**Disques abrasifs sur fibres R780, Best for Metal and Inox - EN 13743**best **Metal+Inox**

- ▶ Enlèvement de matière élevé dans les grains plus grossiers et qualité de surface constante dans les grains plus fins grâce au gros grain de la céramique
- ▶ **Procédé de meulage stable** grâce à un support épais et vulcanisé
- ▶ **Décoloration réduite** grâce au revêtement de finition, parfait pour l'inox, l'acier doux, la fonte, les métaux non ferreux et l'aluminium

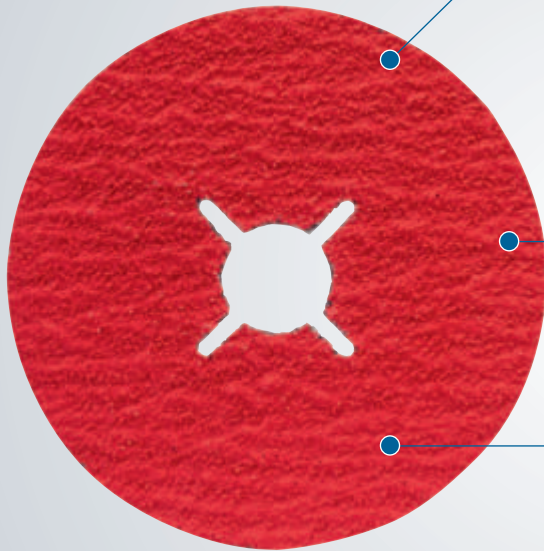


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
180	22,23	36	S	1	50	915281	<b>2 608 621 616</b>
180	22,23	50	S	1	50	915298	<b>2 608 621 617</b>
180	22,23	60	S	1	50	915304	<b>2 608 621 618</b>
180	22,23	80	S	1	50	915311	<b>2 608 621 619</b>
180	22,23	100	S	1	50	915328	<b>2 608 621 620</b>
180	22,23	120	S	1	50	915335	<b>2 608 621 621</b>



# MEULAGE À GRANDE VITESSE

## Disque sur fibre céramique R780.



### PERFORMANCE OPTIMALE

Enlèvement important de matière dans la concrétion plus grossière et qualité de surface constante dans la concrétion plus fine grâce au grain de céramique

### MEULAGE STABLE

Grâce à un support épais et vulcanisé

### DÉCOLORATION RÉDUITE

Grâce au revêtement de finition, parfait pour l'inox ainsi que l'acier doux

### Disques abrasifs en fibre X-LOCK, R780, Best for Metal + Inox - EN 13743

best Metal+Inox

<b>XLOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓



- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les disques en fibre avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques en fibre X-LOCK peuvent également être montés sur des meuleuses angulaires standard
- ▶ Enlèvement de matière élevé dans les grains plus grossiers et qualité de surface constante dans les grains plus fins grâce au gros grain de la céramique
- ▶ **Procédé de meulage stable** grâce à un support épais et vulcanisé
- ▶ **Décoloration réduite** grâce au revêtement de finition, parfait pour l'inox, l'acier doux, la fonte, les métaux non ferreux et l'aluminium

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	36	Pof	1	50	960212	2 608 619 177
115	22,23	50	Pof	1	50	960229	2 608 619 178
115	22,23	60	Pof	1	50	960236	2 608 619 179
115	22,23	80	Pof	1	50	960243	2 608 619 180
115	22,23	100	Pof	1	50	960250	2 608 619 181
115	22,23	120	Pof	1	50	960267	2 608 619 182
125	22,23	50	Pof	1	50	960281	2 608 619 184
125	22,23	60	Pof	1	50	960298	2 608 619 185
125	22,23	80	Pof	1	50	960304	2 608 619 186
125	22,23	100	Pof	1	50	960311	2 608 619 187
125	22,23	120	Pof	1	50	960328	2 608 619 188
125	22,23	36	Pof	1	50	960274	2 608 619 183



## Disques abrasifs sur fibres R574, Best for Metal - EN 13743

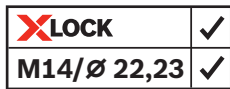
best 

- ▶ **Convient pour** le ponçage fin et grossier, le décapage, l'ébavurage et l'élimination de la rouille, pour l'acier spécial, l'acier, la fonte et la tôle d'acier
- ▶ Disques abrasifs sur fibres avec zircon/corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, fibre vulcanisée Ø 0,80 ou 0,84 mm
- ▶ Capacité d'enlèvement et longévité élevées
- ▶ Disques abrasifs à fixer sur le plateau de ponçage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
180	22,23	24	U0	1	50	180054	2 608 606 740
180	22,23	36	U0	1	50	247931	2 608 607 256
180	22,23	60	U0	1	50	180078	2 608 606 742
180	22,23	80	U0	1	50	180085	2 608 606 743
180	22,23	100	U0	1	50	180092	2 608 606 744
180	22,23	120	U0	1	50	180108	2 608 606 745



## Disques abrasifs sur fibres X-LOCK R444, Expert for Metal - EN 13743

expert 

- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les disques en fibre avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques en fibre X-LOCK peuvent également être montés sur des meuleuses angulaires standard.
- ▶ **Convient** au ponçage fin et grossier, à l'enlèvement de matière, de rouille et à l'ébavurage, sur différents matériaux tels que le bois, la peinture, le métal ou la pierre
- ▶ Disque abrasif en fibre recouvert d'oxyde d'aluminium semi-friable, à liant en résine entièrement synthétique, fibre vulcanisée de 0,65 ou 0,80 mm
- ▶ Disques abrasifs pour serrage sur un plateau de ponçage en caoutchouc

115	22,23	24	P0f	1	50	960090	2 608 619 165
115	22,23	36	P0f	1	50	960106	2 608 619 166
115	22,23	60	P0f	1	50	960113	2 608 619 167
115	22,23	80	P0f	1	50	960120	2 608 619 168
115	22,23	100	P0f	1	50	960137	2 608 619 169
115	22,23	120	P0f	1	50	960144	2 608 619 170
125	22,23	24	P0f	1	50	960151	2 608 619 171
125	22,23	36	P0f	1	50	960168	2 608 619 172
125	22,23	60	P0f	1	50	960175	2 608 619 173
125	22,23	80	P0f	1	50	960182	2 608 619 174
125	22,23	100	P0f	1	50	960199	2 608 619 175
125	22,23	120	P0f	1	50	960205	2 608 619 176



## Disques abrasifs en fibre X-LOCK, R574, Best for Metal - EN 13743

best  Metal

<b>XLOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓



- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les disques en fibre avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les disques en fibre X-LOCK peuvent également être montés sur des meuleuses angulaires standard.
- ▶ **Convient** au ponçage fin et grossier, à l'enlèvement de matière, de rouille et à l'ébavurage, sur l'acier, la fonte, les tôles d'acier et l'acier inoxydable
- ▶ Disque abrasif en fibre recouvert de zirconium/d'oxyde d'aluminium semi-friable, à liant en résine entièrement synthétique, fibre vulcanisée de 0,80 ou 0,84 mm
- ▶ Taux d'enlèvement de la matière élevé et longévité exceptionnelle
- ▶ Disques abrasifs pour serrage sur un plateau de ponçage en caoutchouc

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	24	P0f	1	50	959971	2 608 619 153
115	22,23	36	P0f	1	50	959988	2 608 619 154
115	22,23	60	P0f	1	50	959995	2 608 619 155
115	22,23	80	P0f	1	50	960007	2 608 619 156
115	22,23	100	P0f	1	50	960014	2 608 619 157
115	22,23	120	P0f	1	50	960021	2 608 619 158
125	22,23	36	P0f	1	50	960045	2 608 619 160
125	22,23	60	P0f	1	50	960052	2 608 619 161
125	22,23	80	P0f	1	50	960069	2 608 619 162
125	22,23	100	P0f	1	50	960076	2 608 619 163
125	22,23	120	P0f	1	50	960083	2 608 619 164
125	22,23	24	P0f	1	50	960038	2 608 619 159



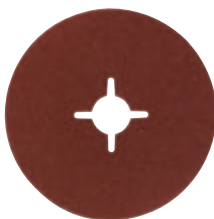
## Disques abrasifs sur fibres R444, Expert for Metal - EN 13743

expert  Metal



- ▶ **Convient pour** le ponçage fin et grossier, le décapage, l'ébavurage et l'élimination de la rouille ; pour divers matériaux : bois, peinture, laque, vernis, métal, pierre
- ▶ Disques abrasifs sur fibres au corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, fibre vulcanisée Ø 0,65 ou 0,80 mm
- ▶ Disques abrasifs à fixer sur le plateau de ponçage

100	16	24	U0	1	50	185158	2 608 606 916
100	16	36	U0	1	50	247856	2 608 607 248
100	16	60	U0	1	50	185172	2 608 606 918
100	16	80	U0	1	50	185189	2 608 606 919
100	16	100	U0	1	50	185196	2 608 606 920
100	16	120	U0	1	50	185202	2 608 606 921
180	22,23	24	U0	1	50	163040	2 608 605 484
180	22,23	36	U0	1	50	247887	2 608 607 251
180	22,23	60	U0	1	50	163064	2 608 605 486
180	22,23	80	U0	1	50	163071	2 608 605 487
180	22,23	100	U0	1	50	163088	2 608 605 488
180	22,23	120	U0	1	50	163095	2 608 605 489





**Plateaux à lamelles X-LOCK Surface Conditioning Material EXPERT N475**

**EXPERT**



- ▶ Le disque SCM EXPERT utilise Bosch Surface Structure pour vous offrir vitesse et qualité. C'est le choix idéal pour les métalliers qui veulent une excellente finition et un travail hautement efficace.
- ▶ Le disque Surface Conditioning Material Bosch EXPERT : Idéales pour la finition des surfaces métalliques.
- ▶ Jusqu'à 3 fois plus rapide que le disque Bosch X431.
- ▶ Encliquetable avec X-LOCK, le système de changement d'accessoires le plus rapide du marché. Convient également aux meuleuses angulaires à écrous et filetages.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Exécution	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	22,23	grossier	U0	1	10	589190	2 608 901 470
125	22,23	grossier	U0	1	10	589220	2 608 901 473
115	22,23	moyen	U0	1	10	589206	2 608 901 471
125	22,23	moyen	U0	1	10	589237	2 608 901 474
115	22,23	très fin	U0	1	10	589213	2 608 901 472
125	22,23	très fin	U0	1	10	589244	2 608 901 475

**Plateaux à lamelles X581, Best for Inox, à surface bombée – EN 13743**

best **Inox**



- ▶ Convienent particulièrement pour le traitement d'acier spécial (inox)
- ▶ Performants grâce au zircon haute performance, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste et revêtement hautement actif
- ▶ Très grande capacité d'enlèvement avec une très grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface bombée - pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 15 à -25°



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	40	U0	1	10	590846	2 608 608 263
115	22,23	60	U0	1	10	590853	2 608 608 264
115	22,23	80	U0	1	10	590860	2 608 608 265
125	22,23	40	U0	1	10	528788	2 608 607 638
125	22,23	60	U0	1	10	528795	2 608 607 639
125	22,23	80	U0	1	10	528801	2 608 607 640

## Plateaux à lamelles X581, Best for Inox, à surface plate – EN 13743

best  **Inox**



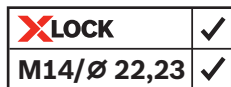
- ▶ Convient particulièrement pour le traitement d'acier spécial (inox)
- ▶ Performants grâce au zircon haute performance, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste et revêtement hautement actif
- ▶ Très grande capacité d'enlèvement avec une très grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface plate - pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	40	U0	1	10	590884	<b>2 608 608 267</b>
115	22,23	60	U0	1	10	590891	<b>2 608 608 268</b>
115	22,23	80	U0	1	10	590907	<b>2 608 608 269</b>
125	22,23	40	U0	1	10	590976	<b>2 608 608 276</b>
125	22,23	60	U0	1	10	590983	<b>2 608 608 277</b>
125	22,23	80	U0	1	10	590990	<b>2 608 608 278</b>

## Plateaux à lamelles X571 X-LOCK, Best for Metal, version angulaire - EN 13743

best  **Metal**



- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les plateaux à lamelles avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les plateaux à lamelle X-LOCK peuvent également être montés sur des meuleuses angulaires standard.
- ▶ Convient particulièrement au traitement des pièces en acier inoxydable, en acier, en fonte et en tôle
- ▶ Le zirconium/d'oxyde d'aluminium semi-friable, le liant en résine entièrement synthétique, et le Tissu X les rendent particulièrement puissants
- ▶ Taux d'enlèvement de la matière élevé et homogène, longévité exceptionnelle
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Version angulaire pour les travaux sur arêtes/cordons de soudure et le ponçage de surface à des angles de 15 à 25°



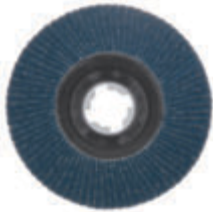
115	22,23	40	U0	1	10	960410	<b>2 608 619 197</b>
115	22,23	60	U0	1	10	960427	<b>2 608 619 198</b>
115	22,23	80	U0	1	10	960434	<b>2 608 619 199</b>
115	22,23	120	U0	1	10	960441	<b>2 608 619 200</b>
125	22,23	40	U0	1	10	960458	<b>2 608 619 201</b>
125	22,23	60	U0	1	10	960465	<b>2 608 619 202</b>
125	22,23	80	U0	1	10	960472	<b>2 608 619 203</b>
125	22,23	120	U0	1	10	960489	<b>2 608 619 204</b>

**Plateaux à lamelles X-LOCK X571, Best for Metal, version bombée - EN 13743**best  Metal

<b>XLOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓



- ▶ Il est pratique et rapide de remplacer les plateaux à lamelles avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les plateaux à lamelles X-LOCK peuvent également être montés sur des meuleuses angulaires standard.
- ▶ Conviennent particulièrement au traitement des pièces en acier inoxydable, en acier, en fonte et en tôle
- ▶ Le zirconium, le liant en résine entièrement synthétique, et le Tissu X les rendent particulièrement performants
- ▶ Taux d'enlèvement de la matière élevé et homogène, longévité exceptionnelle
- ▶ Plateau à lamelles sur support en plastique
- ▶ Version bombée pour les travaux sur arêtes/cordons de soudure et le ponçage de surface à des angles de 15 à 25°



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	22,23	40	U0	1	10	523842	<b>2 608 621 763</b>
115	22,23	60	U0	1	10	523859	<b>2 608 621 764</b>
115	22,23	80	U0	1	10	523866	<b>2 608 621 765</b>
115	22,23	120	U0	1	10	523873	<b>2 608 621 766</b>
125	22,23	40	U0	1	10	523880	<b>2 608 621 767</b>
125	22,23	60	U0	1	10	523897	<b>2 608 621 768</b>
125	22,23	80	U0	1	10	523903	<b>2 608 621 769</b>
125	22,23	120	U0	1	10	523910	<b>2 608 621 770</b>

**Plateaux à lamelles X571 X-LOCK, Best for Metal, version droite - EN 13743**best  Metal

<b>XLOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓



- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les plateaux à lamelles avec le système sans clé X-LOCK.
- ▶ Les plateaux à lamelle X-LOCK peuvent également être montés sur des meuleuses angulaires standard.
- ▶ Conviennent particulièrement au traitement des pièces en acier inoxydable, en acier, en fonte et en tôle
- ▶ Le zirconium, le liant en résine entièrement synthétique, et le Tissu X les rendent particulièrement puissants
- ▶ Taux d'enlèvement de la matière élevé et homogène, longévité exceptionnelle
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Version droite pour les travaux de ponçage de surface et les cordons de soudure à des angles de 5 à 15°



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	40	U0	1	10	960496	<b>2 608 619 205</b>
115	22,23	60	U0	1	10	960502	<b>2 608 619 206</b>
115	22,23	80	U0	1	10	960519	<b>2 608 619 207</b>
115	22,23	120	U0	1	10	960526	<b>2 608 619 208</b>
125	22,23	40	U0	1	10	960533	<b>2 608 619 209</b>
125	22,23	60	U0	1	10	960540	<b>2 608 619 210</b>
125	22,23	80	U0	1	10	960557	<b>2 608 619 211</b>
125	22,23	120	U0	1	10	960564	<b>2 608 619 212</b>

## Disque de nettoyage X-LOCK N377, Best for Metal, 50 m/s



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Exécution	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Vitesse optimale 5500 tr/min							
115	22,23	noir	U0	1	5	538556	2 608 621 832



Vitesse optimale 5,000 tr/min							
125	22,23	noir	U0	1	5	538563	2 608 621 833



## Plateaux à lamelles X571, Best for Metal, à surface bombée – EN 13743

best **40** Metal

- ▶ Convient particulièrement à l'usinage de l'acier spécial, de l'acier, de la fonte et de la tôle d'acier
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ Capacité d'enlèvement constamment élevée avec une grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface bombée - pour traitement d'angle et de cordons de soudure à un angle de 15 à 25°



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
180	22,23	40	U0	1	10	180023	2 608 606 737
180	22,23	60	U0	1	10	180030	2 608 606 738
180	22,23	80	U0	1	10	180047	2 608 606 739



### Plateaux à lamelles X571, Best for Metal, à surface plate – EN 13743

best **100** Metal



- ▶ Convient particulièrement à l'usinage de l'acier spécial, de l'acier, de la fonte et de la tôle d'acier
- ▶ Performants grâce au zircon, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ Capacité d'enlèvement constamment élevée avec une grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface plate - pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	40	U0	1	10	270236	2 608 607 322
115	22,23	60	U0	1	10	270243	2 608 607 323
115	22,23	80	U0	1	10	270250	2 608 607 324
115	22,23	120	U0	1	10	270267	2 608 607 325
125	22,23	40	U0	1	10	270274	2 608 607 326
125	22,23	60	U0	1	10	270281	2 608 607 327
125	22,23	80	U0	1	10	270670	2 608 607 328
125	22,23	120	U0	1	10	270687	2 608 607 329

### Plateaux à lamelles X571, Best for Metal, version simple - EN 13743 - plastique

best **100** Metal



- ▶ Convient particulièrement à l'usinage de l'acier spécial, de l'acier, de la fonte et de la tôle d'acier
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste et substance hautement active
- ▶ Capacité d'enlèvement constamment élevée avec une grande longévité
- ▶ Plateau à lamelles sur support en plastique
- ▶ Surface plate - pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



180	22,23	40	U0	1	10	270809	2 608 607 342
180	22,23	60	U0	1	10	270816	2 608 607 343
180	22,23	80	U0	1	10	270823	2 608 607 344

### Plateaux à lamelles X551, Expert for Metal, à surface bombée – EN 13743

expert **100** Metal



- ▶ Convienent particulièrement pour le travail des métaux
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ L'alternative avantageuse comme solution idéale aux problèmes
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface bombée - pour traitement d'angle et de cordons de soudure à un angle de 15 à 25°



115	22,23	40	U0	1	10	180177	2 608 606 752
115	22,23	60	U0	1	10	180184	2 608 606 753
115	22,23	80	U0	1	10	180191	2 608 606 754
115	22,23	120	U0	1	10	270847	2 608 607 346
125	22,23	40	U0	1	10	179812	2 608 606 716
125	22,23	60	U0	1	10	179829	2 608 606 717
125	22,23	80	U0	1	10	179836	2 608 606 718
125	22,23	120	U0	1	10	270854	2 608 607 347

## Plateaux à lamelles X551, Expert for Metal, à surface plate – EN 13743

expert  Metal



- ▶ Convient particulièrement pour le travail des métaux
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ L'alternative avantageuse comme solution idéale aux problèmes
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface plate - pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	40	U0	1	10	270878	2 608 607 349
115	22,23	60	U0	1	10	270885	2 608 607 350
115	22,23	80	U0	1	10	270892	2 608 607 351
115	22,23	120	U0	1	10	270908	2 608 607 352
125	22,23	40	U0	1	10	270915	2 608 607 353
125	22,23	60	U0	1	10	270922	2 608 607 354
125	22,23	80	U0	1	10	270939	2 608 607 355
125	22,23	120	U0	1	10	270953	2 608 607 356

## Plateaux à lamelles X551, Expert for Metal, version simple - EN 13743 - plastique

expert  Metal



- ▶ Convient particulièrement pour le travail des métaux
- ▶ Performants grâce au zircon/corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ L'alternative avantageuse comme solution idéale aux problèmes
- ▶ Plateau à lamelles sur support en plastique
- ▶ Surface plate - pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°



115	22,23	40	U0	1	10	271011	2 608 607 361
115	22,23	60	U0	1	10	271028	2 608 607 362
115	22,23	80	U0	1	10	271035	2 608 607 363
115	22,23	120	U0	1	10	270663	2 608 607 364
125	22,23	40	U0	1	10	271042	2 608 607 365
125	22,23	60	U0	1	10	271059	2 608 607 366
125	22,23	80	U0	1	10	271066	2 608 607 367
125	22,23	120	U0	1	10	271073	2 608 607 368

## Plateaux à lamelles X431, Standard for Metal, à surface bombée – EN 13743

standard  Metal



- ▶ Convient particulièrement pour le travail des métaux
- ▶ Bonne capacité d'enlèvement grâce au corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ L'alternative avantageuse comme solution idéale aux problèmes
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface bombée - pour traitement d'angle et de cordons de soudure à un angle de 15 à 25°



115	22,23	40	U0	1	10	744034	2 608 603 652
115	22,23	60	U0	1	10	744041	2 608 603 653
115	22,23	80	U0	1	10	744058	2 608 603 654
115	22,23	120	U0	1	10	744065	2 608 603 655
125	22,23	40	U0	1	10	744072	2 608 603 656
125	22,23	60	U0	1	10	744089	2 608 603 657
125	22,23	80	U0	1	10	744096	2 608 603 658
125	22,23	120	U0	1	10	744102	2 608 603 659

## Plateaux à lamelles X431, Standard for Metal, à surface plate – EN 13743

standard  Metal



- ▶ Convient particulièrement pour le travail des métaux
- ▶ Bonne capacité d'enlèvement grâce au corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ L'alternative avantageuse comme solution idéale aux problèmes
- ▶ Plateau à lamelles sur support en fibre de verre
- ▶ Surface plate - pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
115	22,23	40	U0	1	10	756921	<b>2 608 603 712</b>
115	22,23	60	U0	1	10	756938	<b>2 608 603 713</b>
115	22,23	80	U0	1	10	756945	<b>2 608 603 714</b>
115	22,23	120	U0	1	10	756952	<b>2 608 603 715</b>
125	22,23	40	U0	1	10	756969	<b>2 608 603 716</b>
125	22,23	60	U0	1	10	756976	<b>2 608 603 717</b>
125	22,23	80	U0	1	10	756983	<b>2 608 603 718</b>
125	22,23	120	U0	1	10	756990	<b>2 608 603 719</b>

## Plateaux à lamelles X431, Standard for Metal, version simple - EN 13743 - plastique

standard  Metal



- ▶ Convient particulièrement pour le travail des métaux
- ▶ Bonne capacité d'enlèvement grâce au corindon semi-raffiné, avec liant en résine entièrement synthétique, tissu X robuste
- ▶ L'alternative avantageuse comme solution idéale aux problèmes
- ▶ Plateau à lamelles sur support en plastique
- ▶ Surface plate - pour meulage de surface ciblée et traitement de cordons de soudure avec un angle de 5 à 15°

115	22,23	40	U0	1	10	786676	<b>2 608 601 270</b>
115	22,23	60	U0	1	10	786683	<b>2 608 601 271</b>
115	22,23	80	U0	1	10	786690	<b>2 608 601 272</b>
115	22,23	120	U0	1	10	786706	<b>2 608 601 273</b>
125	22,23	40	U0	1	10	786713	<b>2 608 601 274</b>
125	22,23	60	U0	1	10	786720	<b>2 608 601 275</b>
125	22,23	80	U0	1	10	786737	<b>2 608 601 276</b>
125	22,23	120	U0	1	10	786744	<b>2 608 601 277</b>

## Disques de nettoyage, N377, Best for Metal, 50 m/s

best  Metal



- **Convient pour** le travail du métal, des métaux non ferreux et de l'acier spécial
- Idéals pour l'élimination de rouille, peinture, couches d'oxyde, dépôts de calcaire, mousse et graffitis sur pierre, marbre et béton, résidus de joints d'étanchéité
- Faible encrassement grâce à une structure ouverte du non-tissé. Revêtement en carbure de silicium
- Disque de nettoyage sur support en fibre de verre
- **Pour** les meuleuses angulaires à vitesse réglable, avec une vitesse maxi. de 7 600 tr/min pour les disques Ø 125 mm ou de maxi. 8 300 tr/min pour les disques Ø 115 mm, par ex. meuleuse angulaire Bosch GWS 14-125 Inox Professional

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Exécution	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Vitesse optimale 5 500 tr/min							
115	22,23	noir	U0	1	5	528726	2 608 607 632
Vitesse optimale 5 000 tr/min							
125	22,23	noir	U0	1	5	528733	2 608 607 633



## Disques abrasifs sur papier F550 pour meuleuses angulaires, Expert for Metal

expert  Metal

- **Convient pour** le ponçage de tous les métaux
- **Pour** plateau de ponçage Bosch 2 608 601 076 (Ø 115 mm), 2 608 601 077 (Ø 125 mm)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 5						
125	24	C1a	5	5	805933	2 608 608 Y10
125	40	C1a	5	5	805957	2 608 608 Y12
125	60	C1a	5	5	805971	2 608 608 Y14
125	80	C1a	5	5	805988	2 608 608 Y15
125	120	C1a	5	5	806008	2 608 608 Y17
115	40	C1a	5	5	805865	2 608 608 Y03
115	60	C1a	5	5	805889	2 608 608 Y05
115	80	C1a	5	5	805896	2 608 608 Y06
115	120	C1a	5	5	805919	2 608 608 Y08





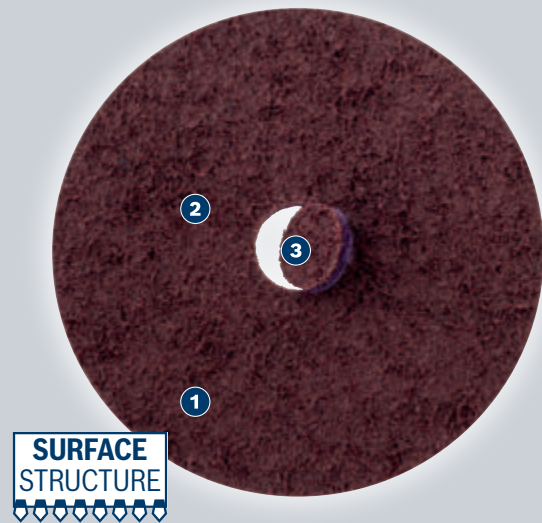
# FINITION PLUS RAPIDE SUR LE MÉTAL

## Disques Surface Conditioning Material EXPERT N477

ASSORTIMENT: très fin - très gros

**EXPERT**

- 1 Avec la technologie Bosch Surface Structure
- 2 Enlèvement rapide de matière avec des concrétions haute performance
- 3 La structure 3D laisse les concrétions traverser le non-tissé



### Disques SCM EXPERT N477 pour meuleuses angulaires

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour affiner les surfaces métalliques, par exemple après le meulage d'une soudure, pour affiner les surfaces métalliques avant la peinture ou pour éliminer des défauts, de la rouille ou une décoloration.
- ▶ Idéal pour les métalliers : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que le disque Bosch R444.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Diamètre mm	Alésage mm	Exécution	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
115	22	grossier	C0a	1	25	572345	<b>2 608 901 265</b>
115	22	extra grossier	C0a	1	25	572338	<b>2 608 901 264</b>
115	22	moyen	C0a	1	25	572352	<b>2 608 901 266</b>
115	22	très fin	C0a	1	25	572369	<b>2 608 901 267</b>
125	22	grossier	C0a	1	25	572383	<b>2 608 901 269</b>

## Disques SCM EXPERT N477 pour meuleuses angulaires

**EXPERT**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Exécution	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
125	22	extra grossier	C0a	1	25	572376	<b>2 608 901 268</b>
125	22	moyen	C0a	1	25	572390	<b>2 608 901 270</b>
125	22	très fin	C0a	1	25	572406	<b>2 608 901 271</b>

## Disques SCM EXPERT N477 pour meuleuses angulaires

**EXPERT**



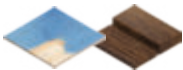
- ▶ Idéal pour affiner les surfaces métalliques, par exemple après le meulage d'une soudure, pour affiner les surfaces métalliques avant la peinture ou pour éliminer des défauts, de la rouille ou une décoloration.
- ▶ Idéal pour les métalliers : rapide et efficace.
- ▶ Jusqu'à 4 fois plus rapide que le disque Bosch R444.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Alésage mm	Exécution	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
100	16	grossier	C0a	1	25	572307	<b>2 608 901 261</b>
100	16	extra grossier	C0a	1	25	572291	<b>2 608 901 260</b>
100	16	moyen	C0a	1	25	572314	<b>2 608 901 262</b>
100	16	très fin	C0a	1	25	572321	<b>2 608 901 263</b>

# Feuilles abrasives pour meuleuses angulaires et perceuses

## Feuilles abrasives EXPERT C470 sans trous pour meuleuses angulaires et perceuses **EXPERT**



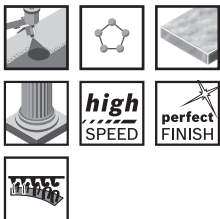
- ▶ Idéale pour un ponçage rapide et très efficace des surfaces planes, pour éliminer une ancienne peinture ou pour lisser, préparer et finir les surfaces.
- ▶ Abrasifs EXPERT - le meilleur pour tous les corps de métier.
- ▶ Jusqu'à 2 fois plus rapide que les feuilles abrasives Bosch C420.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Pack de 50							
125	40	sans trous	C0a	50	1	542898	<b>2 608 900 951</b>
125	60	sans trous	C0a	50	1	542904	<b>2 608 900 952</b>
125	80	sans trous	C0a	50	1	542911	<b>2 608 900 953</b>
125	100	sans trous	C0a	50	1	544922	<b>2 608 901 154</b>
125	120	sans trous	C0a	50	1	542928	<b>2 608 900 954</b>
125	180	sans trous	C0a	50	1	542935	<b>2 608 900 955</b>
125	240	sans trous	C0a	50	1	542942	<b>2 608 900 956</b>
125	320	sans trous	C0a	50	1	544939	<b>2 608 901 155</b>
125	400	sans trous	C0a	50	1	544946	<b>2 608 901 156</b>

## Feuilles abrasives papier F355 pour meuleuses angulaires et forets, Best for Coatings and Composites

best for **Coatings+Composites**

- ▶ **Convient pour** le ponçage de matériaux durs, du vernis et des matières plastiques
- ▶ **Pour** plateau de ponçage Bosch 2 608 601 076 (Ø 115 mm), 2 608 601 077 (Ø 125 mm)



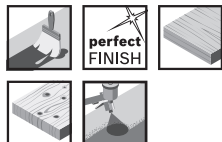
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 10						
115	60	C1a	10	5	163163	<b>2 608 605 496</b>
115	80	C1a	10	5	163170	<b>2 608 605 497</b>
115	120	C1a	10	5	163187	<b>2 608 605 498</b>
115	320	C1a	10	5	163200	<b>2 608 605 500</b>
125	60	C1a	10	5	180207	<b>2 608 606 755</b>
125	80	C1a	10	5	180214	<b>2 608 606 756</b>
125	120	C1a	10	5	180221	<b>2 608 606 757</b>
125	240	C1a	10	5	180238	<b>2 608 606 758</b>
125	320	C1a	10	5	180245	<b>2 608 606 759</b>
Pack de 10						
115	240	C1a	10	5	163194	<b>2 608 605 499</b>

# Feuilles abrasives pour perceuses

## Disques abrasifs sur papier F460 pour perceuses, Expert for Wood and Paint

best  Wood+Paint

- ▶ Pour plateau de ponçage Bosch 1 609 200 240
- ▶ **Convient pour** le ponçage de tous les types de bois, des panneaux agglomérés, des panneaux de contreplaqué et même du métal
- ▶ Durée de vie exceptionnelle et excellent rapport performances / prix en général



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pack de 5						
125	40	C1c	5	5	004039	1 609 200 160
Pack de 5						
125	60	C1c	5	5	004046	1 609 200 161
125	80	C1c	5	5	004053	1 609 200 162
125	120	C1c	5	5	004060	1 609 200 163
125	180	C1c	5	5	004077	1 609 200 164
Pack de 10						
125	40	C1c	10	5	004084	1 609 200 165
	60					
	80					
	120					
	180					



## Feuilles abrasives papier F550 pour perceuses, Expert for Metal

expert  Metal

Pack de 5



125	24	C1a	5	5	805933	2 608 608 Y10
125	40	C1a	5	5	805957	2 608 608 Y12
125	60	C1a	5	5	805971	2 608 608 Y14
125	80	C1a	5	5	805988	2 608 608 Y15
125	120	C1a	5	5	806008	2 608 608 Y17
115	40	C1a	5	5	805865	2 608 608 Y03
115	60	C1a	5	5	805889	2 608 608 Y05
115	80	C1a	5	5	805896	2 608 608 Y06
115	120	C1a	5	5	805919	2 608 608 Y08



# Accessoires pour le ponçage et le polissage à l'aide de perceuses

## Plateau de ponçage avec emmanchement pour perceuses

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre de queue mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Plateau de ponçage pour disque abrasif Ø 125 mm avec système auto-agrippant						
125	8	C1c	1	1	003971	<b>1 609 200 154</b>



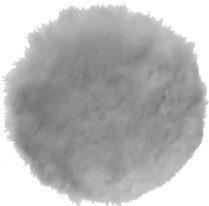
Plateau de ponçage pour abrasif Ø 125 mm à fixer par vis						
125	8	C1c	1	1	004435	<b>1 609 200 240</b>

## Accessoires de polissage pour perceuses

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre utile (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Eponge à polir						
Mousse sur plateau en caoutchouc						
125	C1d	1	1	004480	<b>1 609 200 250</b>	



Peau de mouton						
Utilisation avec éponge à polir et plateau en caoutchouc						
125	C1c	1	5	004466	<b>1 609 200 245</b>	



## Accessoires de polissage pour perceuses



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE							
Diamètre utile (mm)		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	1	Code à barres	3 165 140...	Référence	
Jeu de polissage S 24 de 8 pièces		Plateau de ponçage, éponge à polir, peau de mouton, papier abrasif (corindon/papier)							
125		C1a	1	1	000185	0 603 004 101			

# Manchons abrasifs pour meuleuses droites

## Manchons abrasifs X573 pour meuleuses droites, Best for Metal

best  Metal

- Convient pour le ponçage de l'acier inoxydable, de l'acier doux, de l'acier moulé, de la tôle d'acier
- Abrasifs high-tech au zirconium / corindon semi-raffiné pour un enlèvement important
- Tissu en coton (type XY) avec colle de résine entièrement synthétique



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Dimensions, mm	Grain	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
15 x 30	36	C0a	50	1	181280	2 608 606 863	
15 x 30	60	C0a	50	1	181297	2 608 606 864	
15 x 30	80	C0a	50	1	181303	2 608 606 865	
15 x 30	120	C0a	50	1	181310	2 608 606 866	
30 x 20	36	C0a	50	1	181327	2 608 606 867	
30 x 20	60	C0a	50	1	181334	2 608 606 868	
30 x 20	120	C0a	50	1	181358	2 608 606 870	
30 x 30	36	C0a	50	1	181365	2 608 606 871	
30 x 30	60	C0a	50	1	181372	2 608 606 872	
30 x 30	120	C0a	50	1	181396	2 608 606 874	
45 x 30	36	C0a	50	1	181402	2 608 606 875	
45 x 30	60	C0a	50	1	181419	2 608 606 876	
45 x 30	80	C0a	50	1	181426	2 608 606 877	
45 x 30	120	C0a	50	1	181433	2 608 606 878	
60 x 30	36	C0a	30	1	181440	2 608 606 879	
60 x 30	60	C0a	30	1	181457	2 608 606 880	
60 x 30	80	C0a	30	1	181464	2 608 606 881	
60 x 30	120	C0a	30	1	181471	2 608 606 882	
30 x 20	80	C0a	50	1	181341	2 608 606 869	
30 x 30	80	C0a	50	1	181389	2 608 606 873	

## Porte-outils pour manchons abrasifs

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Vitesse de rotation, maxi, tr/min	Diamètre de queue mm	Diamètre support, mm	Largeur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
9.500	6	60	30	P0b	1	1	192828	2 608 620 038
12.700	6	45	30	P0b	1	1	192811	2 608 620 037
19.100	6	30	30	P0b	1	1	192804	2 608 620 036
19.100	6	30	20	P0b	1	1	192798	2 608 620 035
36.000	6	15	30	P0b	1	1	192781	2 608 620 034



## Roues à lamelles au corindon

- ▶ Pour usage universel (bois, métal, peinture, plastique)
- ▶ Utilisables sur perceuses
- ▶ Pour la préparation des surfaces, le biseautage, l'ébavurage et le cérusage
- ▶ Forme : cylindrique



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Queue, Ø mm	Grain	Diamètre mm	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	60	50	20	C1d	1	1	004572	<b>1 609 200 287</b>
6	120	50	20	C1d	1	1	004589	<b>1 609 200 288</b>
6	60	60	40	C1d	1	1	076791	<b>2 609 200 183</b>
6	120	60	40	C1d	1	1	076807	<b>2 609 200 185</b>



## Manchons abrasifs pour brosses électriques Bosch

best **Metal** ► Convient pour le lissage des cordons de soudures (acier), le ponçage, l'ébavurage, le biseautage de l'acier et de l'inox








CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Grain	Diamètre mm	Largeur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
36	45	30	C0a	50	1	181402	2 608 606 875
60	45	30	C0a	50	1	181419	2 608 606 876
80	45	30	C0a	50	1	181426	2 608 606 877
120	45	30	C0a	50	1	181433	2 608 606 878

## Accessoires de polissage pour GPO 14 CE Professional



► Pour GPO 14 CE Professional

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre utile (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Disque en mousse dure Élimination des effets peau d'orange, des coulures de peinture et des poussières incrustées</p>						
170	P1d	1	1	632393	2 608 612 023	
 <p>Disque mousse Pour faire disparaître les hologrammes Lustrage des peintures sombres et délicates</p>						
170	P1d	1	1	632416	2 608 612 025	
 <p>Disque peau de mouton Ravivage de peintures ternies après ponçage superficiel</p>						
170	P1d	1	1	632423	2 608 612 026	
 <p>Plateau de ponçage Pour disque mousse et disque peau de mouton avec système auto-agrippant</p>						
150	P1d	1	1	632430	2 608 612 027	
 <p>Plateau de ponçage auto-agrippant avec filetage de broche M10. 4 000 tr/min maxi. Pack de 1</p>						
-	P1d	1	1	711838	2 608 603 440	

## Eponge à polir pour polisseuses



- **Convient pour** faire pénétrer la cire ; pour raviver les peintures passées, la pierre, les plastiques et les métaux non ferreux ; pour réaliser un polissage spéculaire des surfaces légèrement ternies, rayées ou prépolies
- Pour utilisation avec produit lustrant ou vitrifiant sur des surfaces planes ou bombées
- **Pour** GPO 12 ; GPO 12 E ; GOP 14,4 V-EC Professional

Eponge à polir, avec filetage M 14

160	P0b	1	1	026550	1 608 613 013
-----	-----	---	---	--------	---------------

## Disque à polir pour polisseuses

- ▶ **Convient pour** raviver la pierre, les plastiques et les métaux non ferreux ; pour prépolir les surfaces planes fortement encrassées ou rayées
- ▶ Pour utilisation avec produit lustrant ou pâte à polir sur surfaces planes
- ▶ **Egalement pour** GPO 12; GPO 12 E Professional

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre utile (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Disque à polir en feutre, avec filetage M 14						
180	P0b	1	1	026543	1 608 612 002	



## Peau de mouton pour polisseuses

- ▶ **Convient pour** raviver les peintures anciennes et après ponçage de la surface
- ▶ **Remarque :** utilisation avec éponge à polir (1 608 613 013) ou disque à polir en feutre (1 608 612 002) ou plateau de ponçage (2 608 601 209)
- ▶ **Egalement pour** GPO 12; GPO 12 E Professional

Peau de mouton						
180	P0f	1	1	026499	1 608 610 000	







# ACCESSOIRES DIVERS









Améliorez votre outil électro-portatif

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



# Mandrins pour outils Bosch

## Mandrins pour marteaux burineurs Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
	Mandrin interchangeable pour foret SDS plus GBH 4 DFE; GBH 4 DSC Professional; PBH 300 E	SDS plus	SDS	C0a	1	1	077606	<b>2 608 572 059</b>
	Mandrin interchangeable pour foret SDS plus GBH 24 VFR Professional; PBH 200 FRE; PBH 240 RE	SDS plus	SDS	C1a	1	1	144247	<b>2 608 572 112</b>
	Mandrin automatique avec adaptateur GBH 2-24 DFR; GBH 24 VFR; GBH F Professional; PBH 200 FRE; PBH 220 RE; PBH 240 RE	1,5-13,0	SDS	C1a	1	1	127608	<b>1 617 000 328</b>
	Mandrin automatique pour foret SDS plus GBH 2-24 DF; GBH 2-26 DFR; GBH 2-26 DFR + DMF 10 Zoom; GBH 2-28 DFV; GBH 3-28 DFR; GBH 4-32 DFR; GBH 18V-26 F; GBH 36.0 VF-LI; GBH 2600 Professional	SDS plus	SDS	C2a	1	1	336932	<b>2 608 572 213</b>
	Mandrin automatique avec adaptateur GBH 2-24 DF; GBH 2-26 DFR; GBH 2-26 DFR + DMF 10 Zoom; GBH 2-28 DFV; GBH 3-28 DFR; GBH 4-32 DFR; GBH 18V-26 F; GBH 36.0 VF-LI; GBH 2600 Professional	1,5-13,0	SDS ●	C2a	1	1	336925	<b>2 608 572 212</b>
	Mandrin interchangeable pour foret SDS plus GBH 3-28 FE Professional	SDS plus	SDS	C1a	1	1	251013	<b>2 608 572 159</b>
	Mandrin porte-foret Quick Change SDS plus GBH 18V-34 CF Professional	SDS plus	SDS plus	C1b	1	1	514994	<b>2 608 000 704</b>
	Mandrin porte-foret sans clé GBH 18V-34 CF Professional	-	-	C1b	1	1	530147	<b>2 608 000 710</b>

## Mandrins pour marteaux burineurs Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Mandrin automatique avec adaptateur GBH 3-28 FE Professional							
1,5-13,0	SDS	C1a	1	1	217644	2 608 572 146	



## Mandrins pour perceuses à percussion Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Mandrin à clé jusqu'à 16 mm Clé de rechange 1 607 950 045 GSB 650 RE Professional; PSB 450; PSB 500; PSB 550 RA Micro-Filter; PSB 550 RE; PSB 570; PSB 600; PSB 600-2; PSB 650 RA; PSB 700 RE; PSB 700 RES; PSB 750-2 RE; PSB 750-2 RPE "Auto-Lock"; PSB 1000 RPE							
1,5-13,0	1/2" - 20	P1h	1	1	125949	2 608 571 056	
Mandrin automatique, chromé GSB 20-2; GSB 20-2 RCE; GSB 20-2 RE; GSB 20-2 RET; GSB 21-2 RCT; GSB 21-2 RE; GSB 24-2 Professional; PSB 850; PSB 1000; PSB 1200 „Auto-Lock“							
1,5-13,0	1/2" - 20	P1h	1	1	223423	2 608 572 150	
Mandrin à clé jusqu'à 13 mm, chromé Clé de rechange 1 607 950 045 GSB 20-2; GSB 20-2 RCE; GSB 20-2 RE; GSB 20-2 RET; GSB 21-2 RCT; GSB 21-2 RE; GSB 22-2 RCE; GSB 22-2 RE; GSB 24-2 Professional; PSB 850; PSB 1000; PSB 1200 „Auto-Lock“							
1,5-13,0	1/2" - 20	P1h	1	1	223409	2 608 571 068	
Mandrin SUPRA SK E GBM 13-2 RE (0 601 1B2 0..) Professional							
1,5-13,0	1/2" - 20	P1h	1	1	824118	2 608 572 273	

## Mandrins pour perceuses et tournevis Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Mandrin automatique GSR 10,8 V-LI-2 Professional							
1,0-10,0	1/2" - 20	C1a	1	1	509268	2 608 572 257	



## Mandrins pour perceuses et tournevis Bosch



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mandrin automatique						
Pour GSB 12 VE-2 ; GSB 14,4 VE-2 ; GSB 14,4 VE-2-LI ; GSB 18 VE-2 ; GSB 18 VE-2-LI ; GSR 12 VE-2 ; GSR 14,4 VE-2 ; GSR 14,4 VE-2-LI ; GSR 18 VE-2 ; GSR 18 VE-2-LI Professional						
1,5-13,0	1/2" - 20	P1h	1	1	435215	2 608 572 247

## Mandrins pour perceuses et tournevis Bosch



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mandrin automatique 1 - 10 mm						
PSB 12 VE-2; PSB 14.4 VE-2; PSB 18 VE-2; PSB 24 VE-2; PSR 9.6 VE-2; PSR 12 VE-2; PSR 14.4 LI-2; PSR 14.4 VE-2; PSR 18 LI-2; PSR 18 VE-2; PSR Universal+ LI-2						
1,0-10,0	3/8" - 24	C1a	1	1	332996	2 608 572 210

## Broche conique et douilles de réduction



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Broche conique pour perceuse						
MK 2 sur filetage 5/8" pour montage de mandrins avec une ouverture maximale de 16 mm, et filetage 5/8"-16 UNF						
GBM 23-2; GBM 23-2 E; GBM 32-4; GBM 50-2 Professional		P0b	1	1	024235	1 603 115 004



Douille de réduction						
Passage de MK 2 à MK 1						
GBM 23-2; GBM 23-2 E; GBM 32-4; GBM 50-2 Professional		P0b	1	1	056397	1 608 598 028

Douille de réduction						
MT 3 à MT 2						
GBM 32-4 Professional		P0b	1	1	204507	3 600 320 014

## Renvois d'angle



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Renvoi d'angle pour marteaux perforateurs SDS plus à collet de broche de diamètre 43 mm						
-	COa	1	1	015790	1 618 580 000	



## Renvois d'angle

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Bague d'écartement pour renvoi d'angle						
48,5	P0b	2	1	785853	<b>2 608 000 623</b>	
Renvoi d'angle pour perforateurs SDS plus avec porte-outils SDS plus, diamètre du collet de broche de 50 mm Compatible avec : GBH 2-24D (0 611 2A0...); GBH 2400 (0 611 253...); GBH 2-26 DRE (0 611 253...); GBH 2-26 DBR (0 611 255...); GBH 2-28 D (0 611 267...); GBH 2-28 DV (0 611 267...); RH 228 VC (0 611 268...); GBH 3-28 DRE (0 611 23A...); GBH 36V-LI (0 611 900...)						
-	C0a	1	1	651646	<b>2 608 000 502</b>	



# Accessoires pour marteaux burineurs

## Queues d'emmanchement pour forets



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Extrémité d'emmanchement	Pour queue de foret	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
SDS max	SDS plus	P1e	1	1	033435	<b>1 618 598 159</b>

## Graisse pour queues d'emmanchement de forets et burins



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Graisse pour queues d'emmanchement de forets et burins Assure un fonctionnement optimal et augmente la longévité des forets et des burins		C2h	1	8	560465	<b>2 608 002 021</b>

## Emmanchements SDS pour mandrins porte-foret



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Extrémité d'emmanchement	Pour queue du foret	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
SDS plus	1/2"-20 UNF	C1a	1	5	012584	<b>1 617 000 132</b>
SDS max	1/2"-20 UNF	P1e	1	1	034180	<b>2 608 550 036</b>





## Outil de pose SDS plus pour chevilles






CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Entraînement/ filetage	Queue d'emmanchement	Diamètre mm	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
M8	SDS plus	6	80	P0b	1	1	074162	1 618 600 007
M10	SDS plus	8,4	86	P0b	1	1	057240	1 618 600 008

# Poignées pour marteaux burineurs et perceuses à percussion

## Poignées pour perceuses à percussion

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
	Poignée pour perceuse à percussion GSB 20 Professional		P0b	1	1	349826	<b>2 602 025 147</b>
	Poignée pour marteaux perforateurs et perceuses à percussion Bosch GBH; GBH 2-23 RE; GBH 2-24; GBH 24 VFR; GBH F; GBN 2 SE; GBN 2 SR; GSB 16 RE; GSB 18-2; GSB 18-2 RE; GSB 20-2; GSB 20-2 RCE; GSB 20-2 RE; GSB 20-2 RET; GSB 22; GSB 22-2 RCE; GSB 22-2 RE; GSB 1600 RE Professional; PBH 20		P0b	1	1	266734	<b>2 602 025 120</b>
	Poignée pour perceuses à percussion GBH 2-18 E; GBH 2-18 RE Professional; PBH 2100 RE; PBH 2500 RE; PBH 2500 SRE; PSB 14.4 V-i; PSB 500; PSB 500 RE; PSB 500-2; PSB 550 RA Micro-Filter; PSB 550 RE; PSB 570; PSB 570 RE; PSB 580 RE; PSB 600; PSB 600 RE; PSB 600 RES; PSB 600 RPE; PSB 600-2; PSB 650 RA; PSB 650 RE; PSB 650 RPE; PSB 700 RE; PSB 700 RES; PSB 730-2 RPE; PSB 750; PSB 850; PSB 1000; PSB 1000 RPE; PSB 1200; PSB 2100 RE; PSB 2100 SRE; PSB 6500 RE		P0b	1	1	144216	<b>2 602 025 102</b>
	Poignée pour marteaux perforateurs et perceuses à percussion Bosch GSB 16 RE; GSB 19-2 RE; GSB 19-2 REA; GSB 1600 RE Professional		P0b	1	1	521987	<b>2 602 025 190</b>
	Poignée pour marteaux perforateurs et perceuses à percussion Bosch GSB 21-2 RCT; GSB 21-2 RE Professional		P0b	1	1	543828	<b>2 602 025 193</b>

## Poignées pour marteaux burineurs

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence		
	Poignée pour marteaux perforateurs GBH 4 DFE; GBH 4 DSC; GBH 4-top Professional; PBH 300 E		P0f	1	1	076678	<b>2 602 025 077</b>
	Poignée pour marteaux perforateurs GAH 500 DSR; GBM 13 HRE Professional		P0f	1	1	027014	<b>1 612 025 032</b>
	Poignée pour marteaux perforateurs GBH 10 DC; GBH 11 DE Professional		P0b	1	1	084697	<b>2 602 025 086</b>

## Poignées pour marteaux burineurs

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage		NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
	Pof		1	1	072380	<b>2 602 025 076</b>
	Pof		1	1	042482	<b>2 602 025 062</b>
	Pof		1	1	042499	<b>2 602 025 063</b>
	Pof		1	1	336949	<b>2 602 025 142</b>
	P0b		1	1	167178	<b>2 602 025 103</b>
	P0b		1	1	522519	<b>2 602 025 191</b>
	P0b		1	1	251037	<b>2 602 025 117</b>
	C0d		1	1	334068	<b>2 602 025 141</b>
	Pof		1	1	466585	<b>2 602 025 176</b>

## Poignées pour marteaux burineurs



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Poignée supplémentaire pour GBH 18V-34 CF et GBH 18V-36 C GBH 18V-34 CF; GBH 18V-36 C Professional	C1b	1	1	514987	<b>2 608 000 703</b>

# Etaux, support multipositions

## Etaux standards

- Dispositif de serrage rapide, corps en aluminium moulé sous pression, mors prismatiques



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Distance entre les lumières en long mm	Portée d'étalement mm	Longueur de mors mm	Poids kg	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Étau MS 65								
80	65	65		C1d	1	1	092401	2 608 030 053
Étau MS 80								
95	80	80		C1d	1	1	092425	2 608 030 055

## Etaux professionnels

- En fonte grise robuste, avec poignée creuse profilée, mors prismatiques en acier, dispositif de serrage rapide



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Distance entre les lumières en long mm	Portée d'étalement mm	Longueur de mors mm	Poids kg	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Étau MS 80 G								
100	80	80	1,886	C0a	1	1	092432	2 608 030 056
Étau MS 100 G								
135	100	100	3,56	C0a	1	1	092449	2 608 030 057

# Pompes à eau

## Pompes à eau

► **Consignes de sécurité** : ne pas aspirer de liquides inflammables, à utiliser exclusivement avec un disjoncteur différentiel (FI)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT							INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Raccord de tuyau, pouces	Raccord fileté, pouces	Hauteur d'aspiration maxi. m	Hauteur de refoulement m	Marche à sec maxi., secondes	Débit, l/h	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
1/2	-	3	18	10	1.500	C1a	1	1	085205	2 609 200 250	
1/2	-	4	40	30	2.000	C1a	1	1	085212	2 609 200 251	
1/2 3/4	R 3/4	4	40	30	2.500	C1a	1	1	085229	2 609 200 252	



## Support de pompes à eau, turbine d'aspiration et filtre d'aspiration (crépine)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
						Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Support de pompe à eau Pour les pompes à eau 2 609 200 251 ; 2 609 200 252						C1e	1	1	085236	2 609 200 253
Filtre d'aspiration pour fixation sur tuyaux 1/2" ou 3/4"						C1d	1	1	085250	2 609 200 255





# Mandrins porte-foret sans clé

## Mandrins automatiques jusqu'à 10 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Plage de serrage mm	Emmancement, plage				Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
PSR 2.4 V; PSR 3.6 V									
1,0-6,0	Queue six pans mâle 1/4"	●		2	C1a	1	1	085434	2 608 572 072
1,0-10,0	Queue six pans mâle 1/4"		●	3	P1h	1	1	085441	2 608 572 075
0,5-10,0	3/8" - 24			●	4	P1h	1	037938	1 608 572 018
0,5-10,0	1/2" - 20			●	4	P1h	1	049870	1 608 572 007
1,0-10,0	3/8" - 24		●		5	C1a	1	092050	2 608 572 080
1,0-10,0	3/8" - 24	●	●		5	P1h	1	092036	2 608 572 068
1,0-10,0	3/8" - 24	●	●	●	6	P1h	1	290982	2 608 572 183
1,0-10,0	1/2" - 20	●	●	●	8	P1h	1	348638	2 608 572 218



## Mandrins automatiques jusqu'à 16 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Plage de serrage mm	Emmancement, plage				Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
1,0-13,0	B-16	●	●	1	P1h	1	1	057059	1 608 572 003	
3,0-16,0	5/8" - 16		●	2	P1h	1	1	026147	1 608 572 014	
1,0-13,0	1/2" - 20		●	2	P1h	1	1	037921	1 608 572 017	
2,0-13,0	1/2" - 20	●	●	●	3	C1a	1	064682	2 608 572 034	
1,5-13,0	3/8" - 24	●	●		3	P1h	1	102643	2 608 572 093	
2,0-13,0	3/8" - 24		●	●	4	P1h	1	080255	2 608 572 060	
2,0-13,0	1/2" - 20		●	●	4	P1h	1	082754	2 608 572 062	
1,5-13,0	1/2" - 20	●	●	●	●	5	P1h	1	111942	2 608 572 105
1,5-13,0	1/2" - 20	●	●	●	●	6	P1h	1	290975	2 608 572 182

Mandrin SUPRA SK E  
GBM 13-2 RE (0 601 1B2 0..) Professional

1,5-13,0	1/2" - 20	●	●	●	●	7	P1h	1	1	824118	2 608 572 273
----------	-----------	---	---	---	---	---	-----	---	---	--------	---------------



## Mandrin automatique à queue SDS plus

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mandrin automatique pour foret SDS plus						
1,5-13,0	SDS plus ● ● 1	P1h	1	1	370073	2 608 572 227

1



# Mandrins porte-foret à clé

## Mandrins porte-foret à clé jusqu'à 10 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Clé de rechange			Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
1,0-10,0	3/8" - 24 ●	D	●	1	P1h	1	002608	1 608 571 053	
1,0-10,0	1/2" - 20 ●	D		1	P1h	1	002615	1 608 571 054	
1,0-10,0	3/8" - 24 ●	B	●	1	P1h	1	016506	1 608 571 058	
1,0-10,0	3/8" - 24 ●	B		1	P1h	1	018968	1 608 571 066	
1,0-10,0	1/2" - 20 ●	F	●	1	C1a	1	010481	1 608 571 068	
0,5-6,5	3/8" - 24 ●	G	●	1	P1h	1	042703	2 608 571 010	

1



## Mandrins porte-foret à clé jusqu'à 13 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Clé de rechange			Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Mandrin à clé 13 mm									
Clé de rechange 1 607 950 045									
1,5-13,0	1/2" - 20 ●	D	●	1	P1h	1	041133	1 608 571 048	
1,5-13,0	1/2" - 20 ●	D	●	1	P1h	1	002639	1 608 571 062	
Version spécial percussion									
2,5-13,0	SDS plus	D	● ●	2	P1h	1	006231	1 618 571 014	

1



2



## Mandrins porte-foret à clé jusqu'à 16 mm

### Mandrins porte-foret à clé jusqu'à 16 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Plage de serrage mm	Emmanchement, plage	Clé de rechange		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
3,0-16,0	5/8" - 16 ●	A ●	●	1	P1h	1	047241	1 608 571 056
3,0-16,0	B-16	A ●	●	1	P1h	1	047876	2 608 571 020
3,0-16,0	5/8" - 16 ●	A ●	●	2	P1h	1	026116	1 608 571 057

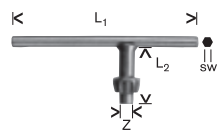
1



2





### Clés de rechange pour mandrins porte-foret




CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT						INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Type	Type de la clé de rechange	Longueur de la poignée (L1) mm	Longueur de la clé (L2) mm	Cote sur plats mm	Diamètre de la clé (Z) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
S3	A	110	50	4	8	C1d	1	5	024556	1 607 950 041
ZS14	B	60	30	-	6	C1e	1	5	016476	1 607 950 042
S2	C	110	40	4	6	C1d	1	5	002363	1 607 950 044
S2	D	110	40	-	6	C1d	1	5	002370	1 607 950 045
S14	F	80	30	5	6	C1d	1	5	033480	1 607 950 053
S1	G	60	30	-	4	P1b	1	1	057332	1 607 950 028

# Butées de profondeur et poignées pour perceuses

## Butées de profondeur pour perceuses

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Butée de profondeur  <b>Pour</b> les poignées supplémentaires 2 602 025 077 et 2 602 025 062            En acier, non graduée</p>	310	P0b	1	1	027069	<b>1 613 001 003</b>
 <p>Butée de profondeur  <b>Pour</b> poignée supplémentaire 2 602 025 102            En plastique, avec graduations</p>	210	PC1c	1	1	144223	<b>2 603 001 019</b>

## Poignées pour perceuses

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Poignée pour perceuses            GBM 13; GBM 13 HRE; GBM 16-2 RE; GRW 11 E; GSB 22-2 RCE Professional</p>	P0b	1	1	026987	<b>1 612 025 020</b>

# Malaxeurs

## Adaptateurs pour malaxeurs



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur [mm]	Diamètre d'emmanchement/de filetage mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
Adaptateur pour malaxeurs avec sortie mâle 5/8"-16 UN-2a								
60	M14 sur filetage intérieur 5/8"-16 UN-2a	C1d	1	1	050500	3 609 201 039		
Adaptateurs pour malaxeurs avec sortie mâle 1/2"-20 UNF								
60	M14 sur filetage intérieur 1/2"-20 UNF	C1d	1	1	080538	2 607 990 019		
Adaptateurs pour malaxeurs avec sortie mâle M 14								
60	M14 sur filetage intérieur M14	C1d	1	1	078801	2 607 990 018		
Adaptateurs pour malaxeurs avec cône mâle B 16								
60	M14 sur cône intérieur B16	C1d	1	1	046244	2 607 990 006		

## Malaxeurs légers pour perceuses, de bas en haut

- ▶ **Convient pour** le mortier, le mastic, l'enduit, la colle à carrelage
- ▶ Pour mélanger de bas en haut
- ▶ Queue six pans



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre du malaxeur, mm	Longueur totale mm	Quantité mini., kg	Quantité maxi., kg	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Malaxeur léger								
Cote sur plats 8 mm, pour mandrin 10 mm								
GRW 9 Professional								
80	400	5	10	P1e	1	1	085083	2 607 990 027
Malaxeur léger								
Cote sur plats 10 mm, pour mandrin 13 mm								
GRW 9 Professional								
90	600	10	20	P1e	1	1	085090	2 607 990 028

## Malaxeurs légers pour perceuses, de haut en bas

- ▶ **Convient pour** la peinture à dispersion, le vernis, la peinture murale, la colle à papier peint
- ▶ Agitation de haut en bas, pas de projections
- ▶ Queue six pans

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre du malaxeur, mm	Longueur totale mm	Quantité mini., kg	Quantité maxi., kg	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Malaxeur léger Cote sur plats 8 mm, pour mandrin 10 mm GRW 9 Professional								
65	400	1	5	P1e	1	1	085052	2 607 990 024
85	400	5	10	P1e	1	1	085069	2 607 990 025
Malaxeur léger WAF 10 mm et mandrin 13 mm GRW 9 Professional								
105	590	15	20	P1e	1	1	085076	2 607 990 026
Malaxeur léger Cote sur plats 10 mm, pour mandrin 13 mm GRW 9 Professional								
120	600	20	30	P1e	1	1	085106	2 607 990 029



## Malaxeur pour perceuses

- ▶ **Convient pour** la peinture, la laque, le vernis et la lasure

Malaxeur, avec queue cylindrique 6 mm								
60	350	1	5	C1d	1	1	004596	1 609 200 291



## Malaxeurs pour agitateurs à main, agitation de bas en haut

- ▶ **Convient pour** l'enduit, le béton, le mortier, les matériaux de chape
- ▶ Pour mélanger de bas en haut
- ▶ Filetage extérieur M 14

GRW 9; GRW 11 E; GRW 12 E; GRW 18-2 E Professional								
120	590	15	25	P1e	1	1	078788	2 607 990 016
135	590	25	40	P1e	1	1	061339	3 609 201 038
160	590	30	60	P1e	1	1	078795	2 607 990 017
Malaxeur en acier inoxydable GRW 9; GRW 11 E; GRW 12 E; GRW 18-2 E Professional								
135	590	25	40	P1e	1	1	085045	2 607 990 023



### Malaxeurs pour perceuses, agitation de haut en bas

- ▶ **Convient pour** peintures au latex, laques, coulis de ciment, matériaux peu consistants à liant plâtre et ciment
- ▶ Agitation de haut en bas, pas de projections
- ▶ Filetage extérieur M 14

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre du malaxeur, mm	Longueur totale mm	Quantité mini., kg	Quantité maxi., kg	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
GRW 9; GRW 11 E; GRW 12 E; GRW 18-2 E Professional								
120	590	15	25	P1e	1	1	078771	2 607 990 014



### Malaxeurs pour perceuses, agitation de bas en haut

- ▶ **Convient pour** l'enduit, le béton, le mortier, les matériaux de chape
- ▶ Pour mélanger de bas en haut
- ▶ Queue six pans

Malaxeur  
SW 13 mm, pour mandrin 16 mm  
GRW 9 Professional

120	590	15	25	P1e	1	1	080521	2 607 990 015
135	590	25	40	P1e	1	1	085038	2 607 990 022



### Protection anti-projections universelle et poignée

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Carter anti-projections					
	P0f	1	1	078757	2 607 990 020





# Accessoires de fraisage pour perceuses

## Renvois d'angle et mandrins de rechange



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Régime recommandé, tr/min	Mandrin, mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

Adaptateur à arbre flexible  
Palier spécial

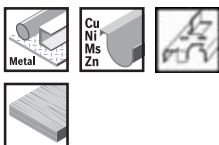
1.250	3.500	1-6	P0b	1	1	085113	2 609 200 195
-------	-------	-----	-----	---	---	--------	---------------



Mandrin de rechange

-	-	0,5-6	U0	1	1	106153	2 608 572 097
---	---	-------	----	---	---	--------	---------------

## Fraises pour travail à la main



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) mm	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence

Fraise crayon

**Convient pour** le bois et les métaux non ferreux

Forme : cylindrique / ronde

Vitesse recommandée : entre 1 000 et 3 000 tr/min

14	65	6	-	C1d	1	1	085137	2 609 200 197
----	----	---	---	-----	---	---	--------	---------------



Fraise crayon

**Convient pour** le bois et les métaux non ferreux

Forme : piriforme

Vitesse recommandée : entre 1 000 et 3 000 tr/min

16	65	6	-	C1d	1	1	085144	2 609 200 198
----	----	---	---	-----	---	---	--------	---------------



Fraises pour travail à main levée, set de 3 pièces




**Convient pour** le bois et les métaux non ferreux

Set de 3 pièces avec les formes : rond, cylindrique, conique

Vitesse recommandée : entre 1 000 et 3 000 tr/min

16	60	6	-	C1d	3	1	004602	1 609 200 307
16	65							
16-7	48							

## Fraises pour travail à la main

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre (D) [mm]	Longueur totale (L2) [mm]	Diamètre de queue (d) mm	Diamètre de queue (d) [mm]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Fraises pour travail à main levée, set de 4 pièces  <b>Convient pour</b> le fer, le bois et les métaux non ferreux                      Set de 4 pièces avec les formes : concave, rond, cylindrique, conique                      Vitesse recommandée : entre 1 000 et 2 000 tr/min</p>								
13	56	6	-	C1d	4	1	004619	1 609 200 314
13	56							
13	56							
13	56							
 <p>Foret à fraiser HSS, avec taille fine  <b>Convient pour</b> les métaux non ferreux, l'acier, les plastiques, le bois                      Vitesse recommandée : entre 1 000 et 2 000 tr/min</p>								
6	85	-	6	P1c	1	1	085151	2 609 200 199
 <p>Foret à fraiser rectifié HSS, pointe à affûtage en croix à 118°, dents coupantes profondes  <b>Convient pour</b> les métaux non ferreux, le bois                      Vitesse recommandée : entre 1 000 et 2 000 tr/min</p>								
6	90	-	6	P1c	1	1	107433	2 608 597 528

## Adaptateur EXPERT SDS Clean pour perçage

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour le perçage dans le béton armé, par exemple lors du perçage d'une série de trous pour des fixations mécaniques ou chimiques.
- ▶ Le meilleur choix pour les installateurs et les travailleurs de la construction : Réduction de la poussière.
- ▶ Jusqu'à 25 fois moins de poussière par rapport à un foret Bosch EXPERT SDS plus-7X.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
Convient aux forets SDS plus Ø5 – 16 mm	C1a	1	1	241856	<b>2 608 901 480</b>

## Connecteur EXPERT SDS Clean plus

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour percer des trous propres et sans poussière dans le béton armé, par exemple pour percer au-dessus de la tête ou pour percer une série de trous pour un ancrage mécanique et chimique.
- ▶ Le meilleur choix pour les travailleurs de la construction et les installateurs : Vitesse.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Connecteur SDS Clean plus individuel	C1a	1	1	634920	<b>2 608 901 621</b>

**Connecteur EXPERT SDS Clean max**

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour percer des trous propres et sans poussière dans le béton armé, par exemple pour percer au-dessus de la tête ou pour percer une série de trous pour un ancrage mécanique et chimique.
- ▶ Le meilleur choix pour les travailleurs de la construction et les installateurs : Vitesse.

**PARTICLE CONTROL**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Connecteur SDS Clean max individuel	C1a	1	1	634937	<b>2 608 901 622</b>

# Plateaux de ponçage pour meuleuses angulaires

## Plateaux de ponçage standard pour disques abrasifs sur fibres

► Résiste aux températures élevées et à la rupture, fonctionnement entraînant peu de vibrations

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Plateau de ponçage avec filetage de broche M10						
100	C1a	1	1	047265	2 608 601 046	
Plateau de ponçage souple avec filetage M14						
115	C1a	1	1	031202	2 608 601 005	
125	C1a	1	1	016551	1 608 601 033	
180	C1a	1	1	653206	2 608 601 209	
230	C1a	1	1	653213	2 608 601 210	
Plateau de ponçage dur avec filetage M14						
115	C1d	1	1	545752	2 608 601 783	
Plateau de ponçage dur avec filetage M14						
125	C1d	1	1	545769	2 608 601 784	
Ecroû de serrage conique pour filetage de broche M 10						
100	P0b	1	1	109253	2 603 345 018	
Ecroûs de serrage coniques pour filetage de broche M 14						
115	P0b	1	1	029711	2 603 345 002	
125						
230	P0b	1	1	024266	1 603 345 004	
180						



## Plateaux de ponçage standard pour disques abrasifs sur fibres

Diamètre mm	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				Référence
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	
Plateau de ponçage avec revêtement auto-agrippant avec filetage de broche M14					
115	C1d	1	1	086585	2 608 601 076
125	C1d	1	1	086592	2 608 601 077



## Plateaux de ponçage X-LOCK pour disques abrasifs sur fibres



- ▶ Il est facile et rapide de remplacer les plateaux de ponçage avec le système sans clé X-LOCK
- ▶ Résiste aux températures élevées et à la rupture, fonctionnement entraînant peu de vibrations



Plateau de ponçage doux X-LOCK  
Idéal pour le ponçage à concrétion fine (P60 et plus fin)  
Durée de vie prolongée grâce au plastique thermostable

115	C1d	1	1	938471	2 608 601 711
-----	-----	---	---	--------	---------------



Plateau de ponçage doux X-LOCK  
Idéal pour le ponçage à concrétion fine (P60 et plus fin)  
Durée de vie prolongée grâce au plastique thermostable

125	C1d	1	1	938501	2 608 601 714
-----	-----	---	---	--------	---------------



Plateau de ponçage X-LOCK moyen  
Idéal pour le ponçage à concrétion moyenne (P36 à P60)  
Durée de vie étendue grâce aux ailettes de ventilation pour le refroidissement et au plastique thermostable

115	C1d	1	1	938488	2 608 601 712
-----	-----	---	---	--------	---------------



## Plateaux de ponçage X-LOCK pour disques abrasifs sur fibres

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
<p>Plateau de ponçage X-LOCK moyen                      Idéal pour le ponçage à béton moyenne (P36 à P60)                      Durée de vie étendue grâce aux ailettes de ventilation pour le refroidissement et au plastique thermostable</p>						
125	C1d	1	1	938518	<b>2 608 601 715</b>	



Plateau de ponçage X-LOCK dur, idéal pour des tailles supérieures ou égales à P50  
 Idéal pour le dégrossissage (P50 et plus gros)  
 Durée de vie étendue grâce aux ailettes de ventilation pour le refroidissement et au plastique thermostable

115	C1d	1	1	938495	<b>2 608 601 713</b>
-----	-----	---	---	--------	----------------------



Plateau de ponçage X-LOCK dur, idéal pour des tailles supérieures ou égales à P50  
 Idéal pour le dégrossissage (P50 et plus gros)  
 Durée de vie étendue grâce aux ailettes de ventilation pour le refroidissement et au plastique thermostable

125	C1d	1	1	938525	<b>2 608 601 716</b>
-----	-----	---	---	--------	----------------------



Clip X-LOCK, le changement de disque facile sans outil

-	P1b	1	1	938563	<b>2 608 601 720</b>
---	-----	---	---	--------	----------------------



## Plateaux de ponçage X-LOCK pour disques abrasifs sur fibres

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Plateau de ponçage X-LOCK auto-agrippant Idéal pour toutes les feuilles abrasives auto-agrippantes						
115	C1d	1	1	938570	2 608 601 721	
125	C1d	1	1	959018	2 608 601 722	





Plateau de ponçage X-LOCK pour disques SCM avec goupille de centrage  
 Idéal pour tous les disques SCM (conditionnement de surface)

115	C1d	1	1	959025	2 608 601 723
125	C1d	1	1	959032	2 608 601 724












# Écrous de serrage pour meuleuses angulaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Écrou de serrage rapide SDS click M14x1,5 mm GWS 12-125 CIEPX; GWS 12-125 CIEX; GWS 12-125 CIPX; GWS 12-125 CIX; GWS 15-125 CIEPX; GWS 15-125 CIEX; GWS 15-125 CIPX; GWS 15-125 CIX Professional</p>	C1a	1	1	860062	<b>2 608 000 638</b>
	 <p>Écrou de serrage rapide SDS clic M14 <b>Approprié pour</b> toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14 (la longueur de filetage dépassant de l'accessoire le plus épais doit être supérieure à 6 mm) fabriquées à partir de 08/90 <b>Remarque :</b> le disque doit être centré sur la flasque de support et non sur l'écrou.</p>	C1a	1	1	033206


## Écrous de serrage pour meuleuses angulaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Écrou rond avec filetage fin M 14 x 1,5</p>	115	P0b	1	1	795043	<b>2 608 000 C23</b>
	125					
 <p>Pince de serrage GWS 12V-76 (0 601 9F2 0..) Professional</p>	76	P1b	1	1	868365	<b>2 608 000 633</b>
	-	PC1c	1	1	016384	<b>1 603 340 015</b>
 <p>Écrou de serrage pour filetage M14 pour le serrage des disques abrasifs de 115-150 mm de diamètre fabriqués avant 08/90</p>	-	PC1c	1	1	016384	<b>1 603 340 015</b>

## Écrous de serrage pour meuleuses angulaires

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
	Écrou de serrage pour filetage M14 pour le serrage de tous les disques d'un diamètre de 115 à 230 mm, fabriqués après 08/90.						
-	P1b	1	1	052078	<b>1 603 340 040</b>		
	Écrou de serrage pour filetage M14 avant la date de fabrication 1988, meuleuses pour découpe spéciale 1333 avant 1990						
-	PC1c	1	1	016391	<b>1 603 345 025</b>		
	Changement rapide sans outil de tous types de disques, tels que les disques à tronçonner diamantés, les disques de tronçonnage collés et disques abrasifs.						
-	P0b	1	1	799669	<b>2 608 000 625</b>		
	Écrou de serrage rapide avec barre M14 GWS 18V-10 C; GWS 18V-10 PSC; GWS 18V-10 SC; GWS 18V-15 SC Professional						
-	P1b	1	1	949316	<b>2 608 000 684</b>		

## Flasques de serrage pour meuleuses angulaires

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
	Flasque pour le serrage de tous les disques et de toutes les meules de Ø 115-150 mm pour meuleuses fabriquées avant 08 / 90						
	P1b	1	1	057646	<b>1 605 703 084</b>		
	Flasque pour filetage M 14 Pour le serrage des disques et meules de Ø 115 - 150 mm, pour meuleuses fabriquées après 08/90						
	PC1c	1	5	046947	<b>1 605 703 099</b>		
	Flasque pour les disques et meules de Ø 115 et 125 mm PWS 700-115; PWS 720-115; PWS 720-125; PWS 750-115; PWS 750-125						
	U0	1	1	498463	<b>2 603 703 039</b>		

# MEILLEURE PROTECTION POUR LES UTILISATEURS DE MEULEUSES ANGULAIRES

## Poignées EXPERT Vibration Control

ASSORTIMENT: M10 / M14

**EXPERT**

- 1 Confort et protection avec la poignée Bosch Vibration Control
- 2 Caoutchouc épais pour une adhérence et un contrôle améliorés



### Poignée EXPERT Handle pour meuleuses angulaires Vibration Control M10

**EXPERT**

- ▶ Idéale pour travailler avec des meuleuses angulaires.
- ▶ Idéal pour les artisans : protection et confort.
- ▶ Jusqu'à 30 % de vibrations en moins qu'avec la poignée de meuleuse angulaire Bosch 1602025024.
- ▶ Compatible avec toutes les meuleuses angulaires M10.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
C1d	1	1	530505	<b>2 608 900 000</b>

Poignée M10 avec Vibration Control

**Compatible avec** les meuleuses angulaires de petite taille

## Poignée EXPERT Handle pour meuleuses angulaires Vibration Control M14

**EXPERT**



- ▶ Idéale pour travailler avec des meuleuses angulaires.
- ▶ Idéal pour les artisans : protection et confort.
- ▶ Jusqu'à 30 % de vibrations en moins qu'avec la poignée de meuleuse angulaire Bosch 2602025075.
- ▶ Compatible avec toutes les meuleuses angulaires M14.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Poignée M14 avec Vibration Control <b>Compatible avec</b> les meuleuses angulaires de grande taille	C1d	1	1	530512	<b>2 608 900 001</b>

## Poignées étriers pour meuleuses angulaires

- ▶ **Pour** toutes les meuleuses angulaires 2 mains Bosch, pour gauchers et droitiers
- ▶ Avec protection contre le détachement

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Poignée étrier GWS 20-180; GWS 20-180 H; GWS 20-180 JH; GWS 20-230; GWS 20-230 H; GWS 20-230 JH; GWS 21-180 HV; GWS 21-180 JHV; GWS 21-230 HV; GWS 21-230 JHV; GWS 22-180 H; GWS 22-180 JH; GWS 22-230 JH; GWS 23-180 / 180 J; GWS 23-230 / 230 J; GWS 24-180 BV + SDS; GWS 24-180 JBV; GWS 24-180 JBV + SDS; GWS 24-180 JBX + SDS; GWS 24-180 JH; GWS 24-230 BV; GWS 24-230 BV + SDS; GWS 24-230 BX + SDS; GWS 24-230 H; GWS 24-230 JBV; GWS 24-230 JBV + SDS; GWS 24-230 JBX; GWS 24-230 JH; GWS 24-230 Profi; GWS 25-180 / 180 J; GWS 25-230 / 230 J; GWS 26-180 BV + SDS; GWS 26-180 JBV; GWS 26-180 JH; GWS 26-230 BV + SDS; GWS 26-230 JBV; GWS 26-230 JH; GWS 26-230 JH + SDS; GWS 180; GWS 180 J; GWS 230 Professional; PWS 20-230; PWS 20-230 J; PWS 1900	P0b	1	1	048002	<b>1 607 000 247</b>



## Poignées pour meuleuses angulaires

- ▶ Pour gauchers et droitiers





Poignée adaptée à toutes les meuleuses angulaires et ponceuses à bande compactes avec filetage M10. GUF 4-22 A; GWS 9-125 S; GWS 13-125 CI; GWS 13-125 CIE; GWS 15-125 CIEP; GWS 17-125 CI; GWS 17-125 CIE; GWS 17-125 CIT; GWS 17-150 CI; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 PC; GWS 18V-125 PSC; GWS 18V-125 SC; GWS 19-125 CIE; GWS 1000; GWS 1400; GWX 9-115 S; GWX 9-125 S; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 13-125 S; GWX 14-125; GWX 15-125 PS; GWX 17-125; GWX 17-125 S; GWX 17-125 T; GWX 17-150; GWX 18V-10 C; GWX 18V-10 PC; GWX 18V-10 PSC; GWX 18V-10 SC; GWX 19-125 S Professional; PSF 22 A; PWS 6-13	P0f	1	1	016377	<b>1 602 025 024</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------

Poignée adaptée à toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14.  
GNA 3-5 Professional

	P0f	1	1	070232	<b>2 602 025 075</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------

## Poignées pour meuleuses angulaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code à barres	Référence
 <p>Poignée avec Vibration Control – avec filetage M 10 PWS 700-115; PWS 720-115; PWS 720-125; PWS 750-115; PWS 750-125</p>	C1d	1	1	498449	<b>2 602 025 182</b>
 <p>Poignée M 10 PWS 700-115; PWS 720-115; PWS 720-125; PWS 750-115; PWS 750-125</p>	P1b	1	1	498456	<b>2 602 025 183</b>

# CARTERS D'ASPIRATION

## Pour meuleuse angulaire Bosch.



- ▶ Pour l'aspiration avec les meuleuses angulaires Bosch
- ▶ Pour tuyau d'un diamètre de 35 mm
- ▶ Les carters d'aspiration Bosch offrent un guidage précis et une large surface, ainsi qu'une excellente aspiration grâce à l'effet de buse
- ▶ Poignée pouvant être fixée sur un côté pour une protection intégrale et raccord d'extraction performant pour des coupes à proximité des bords




### Rails de guidage avec raccord d'aspiration – Sans outil

- ▶ Glissière de guidage avec raccord d'aspiration Ø 35 mm, fixation et orientation rapides.




CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Glissières de guidage avec raccord d'aspiration pour tronçonnage						
GWS 5-100 (0 601 376 0..); GWS 5-115 (0 601 376 2..); GWS 6-100 (0 601 375 0..); GWS 6-100 BS (0 601 375 x..); GWS 6-100 E (0 601 375 7..); GWS 6-100 S (0 601 375 0..); GWS 6-115 (0 601 375 0../0 601 375 9..); GWS 6-115 E (0 601 375 5../0 601 375 7../0 601 375 9..); GWS 6-125 (0 601 375 1..); GWS 6-125 E (0 601 375 9..); GWS 7-100 (0 601 388 0../0 601 388 1..); GWS 7-100 E (0 601 388 2..); GWS 7-100 ET (0 601 388 5..); GWS 7-100 T (0 601 388 6..); GWS 7-115 (0 601 388 1..); GWS 7-115 E (0 601 388 2..); GWS 7-115 ET (0 601 388 5..); GWS 7-125 (0 601 388 0../0 601 388 1..); GWS 7-125 ET (0 601 388 5..); GWS 8-100 CE (0 601 378 6..); GWS 18-125 V-LI (0 601 93A 3..); GWS 18.0 V-LI (0 601 93A 3..); GWS 780 C (0 601 377 5..); GWS 850 C (0 601 377 7../0 601 377 9..); GWS 850 CE (0 601 377 9../0 601 378 7..)						
Professional; PWS 600 (0 603 411 0..); PWS 650 (0 603 411 0..); PWS 680 (0 603 411 0..); PWS 680-125 (0 603 411 0..)						
100	COa	1	1	492805	1 619 P06 514	
115						
125						
Glissières de guidage avec raccord d'aspiration pour tronçonnage avant 2009						
GWS 7-115 (0 601 800 0..); GWS 9-125 (0 601 801 0..); GWS 10-125 C (0 601 802 3..); GWS 10-125 CE (0 601 803 5..); GWS 14-125 C (0 601 804 5..); GWS 14-125 CE (0 601 805 5..); GWS 1400 (0 601 804 7..) Professional; PWS 13-125 CE (0 603 348 0../0 603 348 6../0 603 348 7..)						
115	U0	1	1	272544	1 605 510 291	
125						



## Rails de guidage avec raccord d'aspiration – Sans outil

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Glissières de guidage avec raccord d'aspiration pour tronçonnage</p> <p>GWS 8-14; GWS 8-115; GWS 8-115 Z; GWS 8-125; GWS 9-115; GWS 9-115 P; GWS 9-125; GWS 9-125 P; GWS 10-125; GWS 10-125 Z; GWS 11-125; GWS 11-125 CI; GWS 11-125 CIE; GWS 11-125 CIH; GWS 11-125 P; GWS 12-125 CI; GWS 12-125 CIE; GWS 12-125 CIEP; GWS 12-125 CIEPX; GWS 12-125 CIEX; GWS 12-125 CIP; GWS 12-125 CIPX; GWS 12-125 CIX; GWS 13-125 CI; GWS 13-125 CIE; GWS 13-125 CIEH; GWS 13-125 CIEP; GWS 13-125 CIEPX; GWS 13-125 CIEX; GWS 13-125 CIX; GWS 14-125 CI; GWS 14-125 CIE; GWS 14-125 CIT; GWS 15-125 CI; GWS 15-125 CIE; GWS 15-125 CIEH; GWS 15-125 CIEP; GWS 15-125 CIEPX; GWS 15-125 CIEX; GWS 15-125 CIH; GWS 15-125 CIP; GWS 15-125 CIPX; GWS 15-125 CIT; GWS 15-125 CITH; GWS 15-125 CIX; GWS 15-125 INOX; GWS 17-125 CI; GWS 17-125 CIE; GWS 17-125 CIEX; GWS 17-125 CIT; GWS 17-125 CIX; GWS 17-125 INOX; GWS 18V-115 C; GWS 18V-115 SC; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 PC; GWS 18V-125 PSC; GWS 18V-125 SC; GWS 19-125 CI; GWS 19-125 CIE; GWS 19-125 CIST; GWS 1000; GWS 1400; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 13-125 S; GWX 14-125; GWX 15-125 PS; GWX 17-125; GWX 17-125 S; GWX 17-125 T Professional; PWS 10-125 CE; PWS 13-125 CE</p>	115 125	U0	1	1	449762	<b>2 605 510 264</b>
 <p>Glissières de guidage avec raccord d'aspiration pour tronçonnage</p> <p>Fixation sans outil</p> <p>PWS 7-125 CE (0 603 399 8.); PWS 8-125 CE (0 603 399 B.); PWS 9-125 (0 603 399 A.); PWS 700-115 (0 603 164 2.); PWS 720-115 (0 603 164 0.); PWS 720-125 (0 603 164 0.); PWS 750-115 (0 603 184 1.); PWS 750-125 (0 603 164 1..)</p>	115 125	U0	1	1	498432	<b>2 605 510 292</b>
 <p>Glissières de guidage avec raccord d'aspiration pour tronçonnage</p> <p>Avec réglage rapide et fixation sans outil</p> <p>GWS 14 (0 601 826 ...); GWS 14-150 CI (0 601 826 2.); GWS 15-150 CI (0 601 798 0.); GWS 15-150 CIH (0 601 830 5./0 601 830 F.); GWS 15-150 CIP (0 601 798 2.); GWS 17-150 CI (0 601 79K 0.); GWS 19-150 CI (0 601 79R 0.); GWX 17-150 (0 601 7C6 0.); GWX 18V-10 SC (0 601 7B0 4..) Professional</p>	150	U0	1	1	449779	<b>2 605 510 265</b>

## Rails de guidage avec raccord d'aspiration – Fixation par serrage

 <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Glissière de guidage avec raccord d'aspiration Ø 35 mm.</li> <li>▶ Avec détrompeur</li> </ul>						
 <p>Glissières de guidage avec raccord d'aspiration pour tronçonnage</p> <p>GWS 20-180 (0 601 751 0.); GWS 20-180 H (0 601 849 0.); GWS 20-180 JH (0 601 849 9.); GWS 21-180 HV (0 601 851 B.); GWS 21-180 JHV (0 601 851 G.); GWS 22-180 H (0 601 881 Y.); GWS 22-180 JH (0 601 881 M.); GWS 23-180 / 180 J (0 601 753 0.); GWS 24-180 (0 601 853 4./0 601 8A3 0.); GWS 24-180 B + SDS (0 601 853 1.); GWS 24-180 BV + SDS (0 601 853 C.); GWS 24-180 H (0 601 883 1.); GWS 24-180 JBV (0 601 853 G.); GWS 24-180 JBX + SDS (0 601 863 8.); GWS 24-180 JH (0 601 853 M./0 601 883 M.); GWS 25-180 / 180 J (0 601 755 1.); GWS 26-180 B (0 601 855 0.); GWS 26-180 H (0 601 855 1.); GWS 26-180 JH (0 601 855 M.); GWS 26-230 BV + SDS (0 601 856 B.); GWS 26-230 JBV (0 601 856 G..) Professional</p>	180	Pof	1	1	024419	<b>1 605 510 179</b>
 <p>Glissières de guidage avec raccord d'aspiration pour tronçonnage</p> <p>GWS 20-230 (0 601 752 0.); GWS 20-230 H (0 601 850 0.); GWS 20-230 JH (0 601 850 9.); GWS 21-230 HV (0 601 852 B.); GWS 21-230 JHV (0 601 852 3./0 601 852 G.); GWS 22-230 JH (0 601 882 M./0 601 882 Z.); GWS 23-230 / 230 J (0 601 754 0.); GWS 24-230 B + SDS (0 601 854 1.); GWS 24-230 BV (0 601 854 B.); GWS 24-230 BX + SDS (0 601 864 1.); GWS 24-230 H (0 601 854 4./0 601 854 L./0 601 884 1.); GWS 24-230 JBV (0 601 854 G.); GWS 24-230 JBX (0 601 864 8.); GWS 24-230 JH (0 601 854 M.); GWS 25-230 / 230 J (0 601 756 1.); GWS 26-230 B (0 601 856 3./0 601 856 K.); GWS 26-230 BV (0 601 856 S.); GWS 26-230 JBV (0 601 856 G.); GWS 26-230 JH (0 601 856 M.); GWS 26-230 JH + SDS (0 601 856 5..) Professional; PWS 20-230 (0 603 359 9./0 603 359 W.); PWS 20-230 J (0 603 359 8./0 603 359 V..)</p>	230	Pof	1	1	024426	<b>1 605 510 180</b>

## Rails de guidage avec raccord d'aspiration – Fixation par serrage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Glissières de guidage avec raccord d'aspiration pour tronçonnage Détrompage, collier de serrage, serrage par vis GWS 22-180 LVI (0 601 890 D..) Professional						
180	U0	1	1	485739	2 602 025 284	
Glissière de guidage avec carter d'aspiration pour tronçonnage Détrompage, collier de serrage, serrage par vis GWS 22-230 LVI (0 601 891 C../0 601 891 D.); GWS 24-230 JBX (0 601 864 4../0 601 864 R../0 601 864 T.); GWS 24-230 LVI (0 601 893 F../0 601 893 H.); GWS 26-230 BV (0 601 856 S.); GWS 26-230 JBV (0 601 856 U.); GWS 26-230 JH + SDS (0 601 856 5..) Professional						
230	U0	1	1	485746	2 602 025 285	



## Coude d'aspiration



- Pour toutes les meuleuses angulaires Bosch et pour tous les capots de protection avec système d'aspiration Ø 35 mm.

Raccord d'aspiration	35	P0f	1	1	053013	1 600 793 007
----------------------	----	-----	---	---	--------	---------------



# Carters d'aspiration et de protection

## Pour meuleuses angulaires Bosch.



Diamètre mm

Référence

## Appareil approprié

## Carters d'aspiration pour ponçage

GWS 8-115 (3 601 H20 ...)	115	2 605 510 224
GWS 8-115 Z (3 601 H31 0..)	125	
GWS 8-125 (3 601 H27...)		
GWS 9-115 (3 601 G90 ...)		
GWS 9-125 (3 601 G91 ...)		
GWS 10-125 (3 601 H21 ...)		
GWS 10-125 Z (3 601 H32 0..)		
GWS 11-125 (3 601 G92 ...)		
GWS 11-125 CI (3 601 H22 ...)		
GWS 11-125 CIE (3 601 H23 ...)		
GWS 11-125 CIH (3 601 H30 1../B..)		
GWS 12-125 CI (3 601 G93 ...)		
GWS 12-125 CIE (3 601 G94 ...)		
GWS 14-125 CI (3 601 H24 ...)		
GWS 14-125 CIE (3 601 H25 ...)		
GWS 14-125 CIT (3 601 H29 ...)		
GWS 15-125 CI (3 601 G95 ...)		
GWS 15-125 CIE (3 601 G96 ...)		
GWS 15-125 CIH (3 601 H30 2../C..)		
GWS 15-125 CIEH (3 601 H30 3../D..)		
GWS 15-125 CIT (3 601 G97 ...)		
GWS 15-125 CITH (3 601 H30 4../E..)		
GWS 1000 (3 601 H21 ...)		
GWS 1400 Professional (3 601 H24 ...)		
PWS 10-125 CE (0 603 C47 000/030)		
PWS 13-125 CE (3 603 C48 000)		
PWS 6-115 (3 603 C99 2..; 3 603 C99 3..; 3 603 C99 4..)	125	1 605 510 281
PWS 7-100 (3 603 C99 640)		
PWS 7-115 (3 603 C99 5..; 3 603 C99 6..)		
PWS 7-125 (3 603 C99 7..; 3 603 C99 8..)		
PWS 7-125 CE; PWS 8-125 CE		
PWS 8-125 CE (3 603 C99 B..; 3 603 C99 9..; 3 603 C99 A..)		
PWS 9-125 CE		
PWS 10-125 CE; PWS 13-125 CE		
PWS 550		
PWS 550 (3 603 C99 0..)		
PWS 600		
PWS 600 (3 603 C99 1..)		
PWS 9-125 CE; PWS 700		
PWS 720; PWS 850 CE		
GWS 7-115 – GWS 14-125 CE		
GWS 5-100 (0 601 375 0..)	100	1 619 P06 546
GWS 6-100 (0 601 375 0..)		
GWS 6-100 E (0 601 375 7..)		
GWS 580 (0 601 375 0..)		
GWS 670 (0 601 375 0..)		
GWS 7-100 (3 601 C88 1..)		



Diamètre mm

Référence

## Appareil approprié

## Capots de protection sans capot de meulage

GWS 5-115 (0 601 376 2..)	115	1 619 P06 547
GWS 6-115 (0 601 375 0..; 0 601 375 7..; 0 601 375 9..)		
GWS 6-115 E (0 601 375 5..; 0 601 375 7..; 0 601 375 9..)		
GWS 580 (0 601 376 0..)		
GWS 780 C (0 601 377 56.)		
GWS 850 C (0 601 377 5..)		
GWS 7-115 (3 601 C88 1..; 3 601 C88 2..)		
PWS 600 (3 603 D11 0..); PWS 650 (3 603 D11 0..); PWS 680 (3 603 D11 0..)		
GWS 6-125 (0 601 375 1..)	125	1 619 P06 548
GWS 6-125 E (0 601 375 9..)		
GWS 850 C (0 601 377 7..; 0 601 377 9..)		
GWS 850 CE (0 601 377 7..; 0 601 377 9..)		
GWS 7-125 (3 601 C88 1..)		
PWS 680-125 (3 603 D11 0..)		
GWS 7-115 (0 601 700 0..)	115	2 605 510 102
GWS 7-125 (0 601 700 048); GWS 9-125 (0 601 701 0..)	125	2 605 510 101
GWS 10-125 C (0 601 702 7..)		
GWS 10-125 CE Professional (0 601 703 7..)		
GWS 8-115 (3 601 H20 ...)	115	1 605 510 364
GWS 8-115 Z (3 601 H31 0..)		
GWS 9-115 (3 601 G90 ...)		
GWS 1000 (3 601 H21 0..)		
GWS 1400 (3 601 H24 0..)		



Diamètre mm

Référence

**Appareil approprié**

**Capots de protection sans capot de meulage**

GWS 8-125 (3 601 H27...) GWS 9-125 (3 601 G91...) GWS 10-125 (3 601 H21...) GWS 10-125 Z (3 601 H32 0...) GWS 11-125 (3 601 G92...) GWS 11-125 CI (3 601 H22...) GWS 11-125 CIE (3 601 H23...) GWS 11-126 CIH (3 601 H39 1.../B...) GWS 12-125 CI (3 601 G93...) GWS 12-125 CIE (3 601 G94...) GWS 14-125 CI (3 601 H24...) GWS 14-125 CIE (3 601 H25...) GWS 14-125 CIT (3 601 H29...) GWS 15-125 CI (3 601 G95...) GWS 15-125 CIE (3 601 G96...) GWS 15-125 CIEH (3 601 H30 3.../D...) GWS 15-125 CIH (3 601 H30 2.../C...) GWS 15-125 CIT (3 601 G97...) GWS 15-125 CITH (3 601 H30 4.../E...) GWS 1400 Professional (3 601 H24...) PWS 10-125 CE (3 603 C47 0...) PWS 13-125 CE (3 603 C48 0...)	125	1 605 510 365
GWS 14-150 CI (0 601 H26...) GWS 15-150 CI (3 601 G98...) GWS 15-150 CIH (0 601 H30 5.../F...)	150	1 605 510 366
GWS 22-180 LVI (3 601 H90 D...) GWS 24-180 LVI (3 601 H92 F...) GWS 26-180 JBV (3 601 H55 U...)	180	2 605 510 280
GWS 22-230 LVI (3 601 H91 D.../C...) GWS 24-230 LVI (3 601 H93 F.../H...) GWS 24-230 JBX (3 601 H64 4.../R.../T...) GWS 26-230 BV (3 601 H56 S...) GWS 26-230 JBV (3 601 H56 U...) GWS 26-230 (3 601 H56 5...)	230	2 605 510 281
GWS 20-180/H/JH (0 601 849...) GWS 21-180 HV/JHV (0 601 851...) GWS 22-180 H/JH (3 601 H81...) GWS 23-180/J (0 601 753...) GWS 24-180 BX/JBX (0 601 863...) GWS 24-180 H (3 601 H53 1...) GWS 24-180 H/BV/JBV (0 601 853...) GWS 24-180 JH (3 601 H53 M...) GWS 25-180/J (0 601 755...) GWS 26-180 B (3 601 H55 K...) GWS 26-180 BV/JBV (0 601 856...) GWS 26-180 H (3 601 H55 1...; 3 601 H56 1.../L...) GWS 26-180 JH (3 601 H55 M...) GWS 180/J, 20-180/J, (0 601 751...)	180	2 605 510 297



Diamètre mm

Référence

**Appareil approprié**

**Capots de protection sans capot de meulage**

GWS 20-230 H/J/JH (0 601 850...) GWS 21-230 HV/JHV (0 601 852...) GWS 22-230 H/JH (3 601 H82...) GWS 23-230/J (0 601 754...) GWS 24-230 BX/JBX (0 601 864...) GWS 24-230 H (3 601 H54 1.../L...) GWS 24-230 H/BV/JBV (0 601 854...) GWS 24-230 JH (3 601 H54 M...) GWS 25-230/J (0 601 756...) GWS 26-230 B (3 601 H56 3.../K...) GWS 26-230 BV/JBV (0 601 856...) GWS 26-230 JBV (3 601 H56 5...) GWS 26-230 JH (3 601 H56 M...) GWS 230, 20-230/J (0 601 752...) PWS 20-230/J (0 603 359...) PWS 20-230/1900 (0 603 C59 V.../W...) PWS 1900 (0 603 359 0...)	230	2 605 510 298
PWS 700-115; PWS 720-115 PWS 750-115 (0 601 164 0...)	115	2 605 510 288



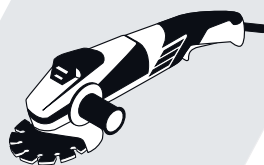
Diamètre mm

Référence

**Appareil approprié**

**Capots de protection avec capot de tronçonnage**

PWS 7-125 CE (3 603 C98 8...) PWS 8-125 CE (3 603 C99 B...) PWS 9-125 (3 603 C99 A...) PWS 720-125; PWS 750-125 (0 601 164 1...)	125	2 605 510 289
PWS 6-115 PWS 6-115 (3 603 C99 2...; 3 603 C99 3...; 3 603 C99 4...) PWS 7-115 (0 601 800 ...) PWS 7-115 (3 603 C99 5...; 3 603 C99 6...) PWS 550 PWS 550 (3 603 C99 0...) PWS 600 (3 603 C99 1...) PWS 600 (0 601 800 ...-0 601 806 ...) GWS 7-115 (0 601 800 ...) PWS 600 (3 603 D11 0...) PWS 650 (3 603 D11 0...) PWS 680 (3 603 D11 0...)	115	2 605 510 192
GWS 7-125 (0 601 800 048) PWS 8-125; PWS 9-125 CE GWS 9-125 (0 601 801 ...) GWS 10-125 C (0 601 802 ...) GWS 10-125 CE (0 601 803 ...) GWS 14-125 C (0 601 804 ...) GWS 14-125 CE (0 601 805 ...) GWS 1000 (0 601 802 ...) PWS 7-125 (3 603 C99 7...; 3 603 C99 8...) PWS 8-125 CE (3 603 C99 B...; 3 603 C99 9...; 3 603 C99 A...) PWS 680-125 (3 603 D11 0...)	125	2 605 510 193
GWS 14-150 CI; GWS 14-150 C Professional 0 601 800 ...-0 601 806...	150	2 605 510 194
GWS 6-125 (0 601 375 1.../3...) GWS 850 C (0 601 377 9...) GWS 850 CE (0 601 378 7.../9...) GWS 850 CE Professional GWS 780 (0 601 377 3...) GWS 850 C, Ban, manufacture before 12.09	125	2 605 510 172
GWS 5-100 (0 601 375 0...) GWS 6-100 (0 601 375 0...) GWS 6-100 E (0 601 375 7...) GWS 580 (0 601 375 0...) GWS 670 GWS 7-100 (3 601 C88 1...)	100	1 619 P06 549
GWS 5-115 (0 601 376 2...) GWS 6-115 (0 601 375 0...; 0 601 375 7...; 0 601 375 9...) GWS 6-115 E (0 601 375 5...; 0 601 375 7...; 0 601 375 9...) GWS 7-115 (3 601 C88 1...) GWS 7-115 E (3 601 C88 1...) GWS 580 (0 601 376 0...) GWS 780 C (0 601 377 56...) GWS 850 C (0 601 377 5...)	115	1 619 P06 550
GWS 6-125 (0 601 375 1...) GWS 6-125 E (0 601 375 9...) GWS 7-125 (3 601 C88 1...) GWS 850 C (0 601 377 7...; 0 601 377 9...) GWS 850 CE (0 601 377 7...; 0 601 377 9...)	125	1 619 P06 551
GWS 22-180 LVI (3 601 H90 D...) GWS 24-180 LVI (3 601 H92 F...) GWS 26-180 JBV (3 601 H55 U...)	180	2 602 025 282
GWS 22-230 LVI (3 601 H91 D.../C...) GWS 24-230 LVI (3 601 H93 F.../H...) GWS 24-230 JBX (3 601 H64 4.../R.../T...) GWS 26-230 BV (3 601 H56 S...) GWS 26-230 JBV (3 601 H56 U...) GWS 26-230 (3 601 H56 5...)	230	2 602 025 283



Diamètre mm

Référence

**Appareil approprié**

**Capots de protection avec capot de tronçonnage**

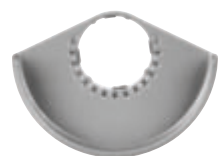
GWS 20-180 H/JH (0 601 849 ...) GWS 21-180 HV/JHV (0 601 851 ...) GWS 22-180 H/JH (3 601 H81 ...) GWS 23-180/J (0 601 753 ...) GWS 24-180 BX/JBX (0 601 863 ...) GWS 24-180 H (3 601 H53 1...) GWS 24-180 H/BV/JBV (0 601 853 ...) GWS 24-180 JH (3 601 H53 M...) GWS 25-180/J (0 601 755 ...) GWS 26-180 B (3 601 H55 K...) GWS 26-180 BV/JBV (0 601 856 ...) GWS 26-180 H (3 601 H56 1.../L...) GWS 26-180 JH (3 601 H55 M...) GWS 180/J, 20-180/J, (0 601 751 ...)	180	2 605 510 299
GWS 20-230 H/J/JH (0 601 850 ...) GWS 21-230 HV/JHV (0 601 852 ...) GWS 22-230 H/JH (3 601 H82 ...) GWS 23-230/J (0 601 754 ...) GWS 24-230 BX/JBX (0 601 864 ...) GWS 24-230 H (3 601 H54 1.../L...) GWS 24-230 H/BV/JBV (0 601 854 ...) GWS 24-230 JH (3 601 H54 M...) GWS 25-230/J (0 601 756 ...) GWS 26-230 B (3 601 H56 3.../K...) GWS 26-230 BV/JBV (0 601 856 ...) GWS 26-230 JBV (3 601 H56 5...) GWS 26-230 JH (3 601 H56 M...) GWS 230, 20-230/J (0 601 752 ...) PWS 20-230/1900 0 603 C59 V.../W...) PWS 20-230/J (0 603 359 ...) PWS 1900 (0 603 359 0...)	230	2605 510 300
GWS 8-115 (0 601 820 ...; 0 601 H20 ...) GWS 8-115 Z (3 601 H31 0...) GWS 9-115 (3 601 G90 ...) GWS 1000 Professional (3 601 H23 ...)	115	2 605 510 256
GWS 8 - GWS 14 Professional (0 601 821 ...- 0 601 829...) GWS 8-125 (3 601 H27...) GWS 9-115 (3 601 G90 ...) GWS 9-125 (3 601 G91 ...) GWS 10-125 (3 601 H21 ...) GWS 10-125 Z (3 601 H32 0...) GWS 11-125 (3 601 G92 ...) GWS 11-125 CI (3 601 H22 ...) GWS 11-125 CIE (3 601 H23 ...) GWS 11-125 CIH 3 601 H30 1.../B...) GWS 12-125 CI (3 601 G93 ...) GWS 12-125 CIE (3 601 G94 ...) GWS 14-125 CI (3 601 H24 ...) GWS 14-125 CIE (3 601 H25 ...) GWS 14-125 CIT (3 601 H29 ...) GWS 15-125 CI (3 601 G95 ...) GWS 15-125 CIE (3 601 G96 ...) GWS 15-125 CIH (3 601 H30 2.../C...) GWS 15-125 CIEH (3 601 H30 3.../D...) GWS 15-125 CIT (3 601 G97 ...) GWS 15-125 CITH (3 601 H30 4.../E...) GWS 1400 Professional (3 601 H24 ...) PWS 10-125 CE (3 603 C47 0...) PWS 13-125 CE (3 603 C48 0...)	125	2 605 510 257
GWS 14-150 CI (3 601 H26 ...) GWS 15-150 CI (3 601 G98 ...) GWS 15-150 CIH (3 601 H30 5.../F...)	150	2 605 510 258
PWS 700-115; PWS 720-115 PWS 750-115 (0 603 164 0...)	115	2 605 510 290
PWS 7-125 CE (3 603 C98 8...) PWS 8-125 CE (3 603 C99 B...) PWS 9-125 (3 603 C99 A...) PWS 720-125; PWS 750-125 (0 601 164 1...)	125	2 605 510 291
GWS 24-300 GWS 24-300 J Professional	300	1 605 510 224

# Capots de protection pour meuleuses angulaires Bosch








## Capots de protection sans capot de meulage

- ▶ Sans recouvrement, pour les travaux de meulage et d'ébarbage d'ordre général
- ▶ EN/EC 60745

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<p>Capot de protection</p> <p>Sans recouvrement, pour ébarbage</p> <p>Avec collier de serrage à vis</p> <p>GWS 6-100 (0 601 375 0..); GWS 6-100 S (0 601 375 0..); GWS 6-115 (0 601 375 0..); GWS 6-115 E (0 601 375 7..); GWS 7-100 (0 601 388 1..) Professional</p>	100	U0	1	1	492744	<b>1 619 P06 546</b>
<p>Capot de protection sans recouvrement</p> <p>avec collier de serrage à vis et détrompeur</p> <p>GWS 5-100 (0 601 376 0..); GWS 5-115 (0 601 376 2..); GWS 6-115 (0 601 375 0./0 601 375 9..); GWS 6-115 E (0 601 375 5../0 601 375 7../0 601 375 9..); GWS 7-115 (0 601 388 1./0 601 700 0./0 601 800 0..); GWS 7-115 E (0 601 388 2..); GWS 18.0 V-LI (0 601 93A 3..); GWS 660 (0 601 375 0..); GWS 780 C (0 601 377 5..) Professional; PWS 600 (0 603 411 0..); PWS 650 (0 603 411 0..); PWS 680 (0 603 411 0..)</p>	115	U0	1	1	492751	<b>1 619 P06 547</b>
<p>Capot de protection sans recouvrement</p> <p>avec collier de serrage à vis et détrompeur</p> <p>GWS 6-125 (0 601 375 1..); GWS 6-125 E (0 601 375 9..); GWS 7-115 (0 601 800 0..); GWS 7-125 (0 601 388 1./0 601 700 0..); GWS 780 C (0 601 377 5..); GWS 850 C (0 601 377 3./0 601 377 7./0 601 377 9..); GWS 850 CE (0 601 377 9./0 601 378 7./0 601 378 9..) Professional; PWS 680-125 (0 603 411 0..)</p>	125	U0	1	1	492768	<b>1 619 P06 548</b>
<p>Capot de protection sans recouvrement</p> <p>avec réglage rapide et fixation sans outil</p> <p>GWS 8-115 (0 601 820 0./0 601 820 2..); GWS 8-115 Z (0 601 831 0./0 601 831 5..); GWS 9-115 (0 601 790 0..); GWS 9-115 P (0 601 790 2..); GWS 10-125 (0 601 821 0..); GWS 1400 (0 601 824 0..); GWX 9-115 S (0 601 7B1 0..); GWX 18V-10 C (0 601 7B0 2..); GWX 18V-10 SC (0 601 7B0 4..) Professional</p>	115	Pof	1	1	364089	<b>1 605 510 364</b>
<p>Capot de protection sans recouvrement</p> <p>avec réglage rapide et fixation sans outil</p> <p>GWS 8-125; GWS 8-125 C; GWS 9-125; GWS 9-125 C; GWS 9-125 CES; GWS 9-125 CMS; GWS 9-125 CS; GWS 9-125 CSS; GWS 9-125 S; GWS 10-125; GWS 10-125 C; GWS 10-125 CE; GWS 10-125 Z; GWS 11-125; GWS 11-125 CI; GWS 11-125 CIE; GWS 11-125 CIH; GWS 11-125 P; GWS 12-125 CI; GWS 12-125 CIE; GWS 12-125 CIEP; GWS 12-125 CIP; GWS 13-125 CI; GWS 13-125 CIE; GWS 14-125 CI; GWS 14-125 CIE; GWS 14-125 CIT; GWS 14-125 Inox; GWS 15-125 CI; GWS 15-125 CIE; GWS 15-125 CIEH; GWS 15-125 CIEP; GWS 15-125 CIH; GWS 15-125 CIP; GWS 15-125 CIT; GWS 15-125 CITH; GWS 17-125 CI; GWS 17-125 CIE; GWS 17-125 CIT; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 PC; GWS 18V-125 PSC; GWS 18V-125 SC; GWS 19-125 CIE; GWS 1000; GWS 1000 + SDS; GWS 1400; GWX 9-125 S; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 13-125 S; GWX 14-125; GWX 15-125 PS; GWX 17-125; GWX 17-125 S; GWX 17-125 T; GWX 18V-10 C; GWX 18V-10 PC; GWX 18V-10 PSC; GWX 18V-10 SC; GWX 19-125 S Professional; PWS 10-125 CE; PWS 13-125 CE</p>	125	Pof	1	1	364096	<b>1 605 510 365</b>



## Capots de protection sans capot de meulage

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Capot de protection sans recouvrement avec réglage rapide et fixation sans outil GWS 14-150 CI (0 601 826 2..); GWS 15-150 CI (0 601 798 0..); GWS 15-150 CIH (0 601 830 5../0 601 830 F..); GWS 15-150 CIP (0 601 798 2..); GWS 17-150 CI (0 601 79K 0..); GWX 17-150 (0 601 7C6 0..); GWX 18V-10 SC (0 601 7B0 4..) Professional</p>	150	P0f	1	1	364102	<b>1 605 510 366</b>	
 <p>Capot de protection sans recouvrement, pour ébarbage avec collier à détrompeur et serrage rapide GWS 22-180 LVI (0 601 890 D..); GWS 26-180 JBV (0 601 855 G../0 601 856 ...); GWS 26-180 LVI (0 601 894 F..) Professional</p>	180	C0a	1	1	482547	<b>2 605 510 280</b>	
 <p>Capot de protection sans recouvrement, pour ébarbage avec collier à détrompeur et serrage rapide GWS 22-230 LVI (0 601 891 C../0 601 891 D..); GWS 24-230 JBX (0 601 864 4../0 601 864 R../0 601 864 T..); GWS 24-230 J VX (0 601 864 U..); GWS 24-230 LVI (0 601 893 F../0 601 893 H..); GWS 26-230 BV (0 601 856 S..); GWS 26-230 JBV (0 601 856 G../0 601 856 U..); GWS 26-230 JH + SDS (0 601 856 5..); GWS 26-230 LVI (0 601 895 F..) Professional</p>	230	C0a	1	1	482554	<b>2 605 510 281</b>	
 <p>Capot de protection avec collier de serrage à vis et détrompeur GWS 20-180 (0 601 751 0..); GWS 20-180 H (0 601 849 0..); GWS 20-180 JH (0 601 849 9..); GWS 21-180 HV (0 601 851 B..); GWS 21-180 JHV (0 601 851 G..); GWS 22-180 H (0 601 881 Y..); GWS 22-180 JH (0 601 881 M..); GWS 23-180 / 180 J (0 601 753 0..); GWS 24-180 (0 601 853 4../0 601 8A3 0..); GWS 24-180 B + SDS (0 601 853 1..); GWS 24-180 BV + SDS (0 601 853 C..); GWS 24-180 H (0 601 883 1..); GWS 24-180 JBV (0 601 853 G..); GWS 24-180 JBV + SDS (0 601 853 F..); GWS 24-180 JBX + SDS (0 601 863 8..); GWS 24-180 JH (0 601 853 M..); GWS 25-180 / 180 J (0 601 755 1..); GWS 26-180 B (0 601 855 K..); GWS 26-180 BV (0 601 856 ...); GWS 26-180 H (0 601 855 1../0 601 856 L..); GWS 26-180 JBV (0 601 856 ...); GWS 26-180 JH (0 601 855 M..); GWS 26-230 H (0 601 856 1..) Professional</p>	180	U0	1	1	542166	<b>2 605 510 297</b>	
 <p>Capot de protection avec collier de serrage à vis et détrompeur GWS 20-230 (0 601 752 0..); GWS 20-230 H (0 601 850 0..); GWS 20-230 JH (0 601 850 9..); GWS 21-230 HV (0 601 852 B..); GWS 21-230 JHV (0 601 852 3../0 601 852 G..); GWS 22-230 JH (0 601 882 M../0 601 882 Z..); GWS 23-230 / 230 J (0 601 754 0..); GWS 24-230 BV (0 601 854 B..); GWS 24-230 BV + SDS (0 601 854 C..); GWS 24-230 BX + SDS (0 601 864 1..); GWS 24-230 H (0 601 854 4../0 601 884 1../0 601 884 L..); GWS 24-230 JBV (0 601 854 G..); GWS 24-230 JBV + SDS (0 601 854 F..); GWS 24-230 JH (0 601 854 M../0 601 884 2../0 601 884 M..); GWS 24-230 Profi (0 601 854 5..); GWS 25-230 / 230 J (0 601 756 1..); GWS 26-230 B (0 601 856 3../0 601 856 K..); GWS 26-230 BV + SDS (0 601 856 B..); GWS 26-230 JBV (0 601 856 G..); GWS 26-230 JH (0 601 856 4..); GWS 26-230 JH + SDS (0 601 856 5..) Professional; PWS 20-230 (0 603 359 9../0 603 359 W..); PWS 20-230 J (0 603 359 8../0 603 359 V..); PWS 1900 (0 603 359 1..)</p>	230	U0	1	1	542173	<b>2 605 510 298</b>	
 <p>Capot de protection sans recouvrement, pour ébarbage Réglage rapide, fixation sans outil PWS 700-115 (0 603 164 2..); PWS 720-115 (0 603 164 0..); PWS 750-115 (0 603 164 0..)</p>	115	U0	1	1	498302	<b>2 605 510 288</b>	
 <p>Capot de protection sans recouvrement, pour ébarbage Réglage rapide, fixation sans outil AdvancedGrind 18 (0 603 3D9 0..); PWS 7-125 CE (0 603 398 8..); PWS 8-125 CE (0 603 399 B..); PWS 9-125 (0 603 399 A..); PWS 720-125 (0 603 164 0..); PWS 750-125 (0 603 164 1..)</p>	125	U0	1	1	498319	<b>2 605 510 289</b>	

## Capots de protection sans capot de meulage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
GWS 9-125; GWS 9-125 P; GWS 9-125 S; GWS 18V-7; GWS 180-LI Professional						
125	C0a	1	1	942416	<b>2 608 000 678</b>	



GWS 9-115 P; GWS 9-115 S; GWS 18V-7; GWS 180-LI Professional					
115	C0a	1	1	942409	<b>2 608 000 677</b>



Capot de protection  
Collier de serrage à vis, avec détrompeur  
GWS 6-125 (0 601 375 1..); GWS 780 C (0 601 377 5..); GWS 850 C (0 601 377 3../0 601 377 7../0 601 377 9..); GWS 850 CE (0 601 378 7../0 601 378 9..) Professional

125	U0	1	1	220071	<b>2 605 510 172</b>
-----	----	---	---	--------	----------------------

## Capots de protection avec capot de tronçonnage

- ▶ Recouvrement pour tronçonner en toute sécurité
- ▶ EN/EC 60745








Capot de protection avec recouvrement, pour tronçonnage  
Avec collier de serrage à vis  
GWS 6-100 (0 601 375 0..); GWS 6-100 S (0 601 375 0..); GWS 6-115 (0 601 375 0..); GWS 6-115 E (0 601 375 7..); GWS 7-100 (0 601 388 1..); GWS 900-100 (0 601 396 0..) Professional

100	U0	1	1	492775	<b>1 619 P06 549</b>
-----	----	---	---	--------	----------------------

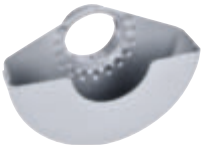
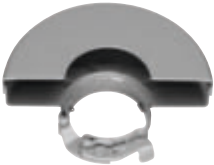
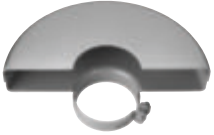
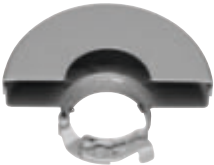
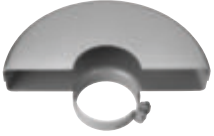
Capot de protection avec recouvrement  
avec collier de serrage à vis et détrompeur  
GWS 5-100 (0 601 376 0..); GWS 5-115 (0 601 376 2..); GWS 6-115 (0 601 375 0../0 601 375 9..); GWS 6-115 E (0 601 375 5../0 601 375 7../0 601 375 9..); GWS 7-115 (0 601 388 1../0 601 700 0../0 601 800 0..); GWS 7-115 E (0 601 388 2..); GWS 9-115 P (0 601 790 2..); GWS 18.0 V-LI (0 601 93A 3..); GWS 660 (0 601 375 0..); GWS 700 (0 601 3A3 0..); GWS 780 C (0 601 377 5..); GWS 880 (0 601 396 0..) Professional; PWS 600 (0 603 411 0..); PWS 650 (0 603 411 0..); PWS 680 (0 603 411 0..)

115	U0	1	1	492782	<b>1 619 P06 550</b>
-----	----	---	---	--------	----------------------

## Capots de protection avec capot de tronçonnage



	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Capot de protection avec recouvrement, pour tronçonnage avec réglage rapide et fixation sans outil</p> <p>GWS 8-115 (0 601 820 0../0 601 820 2.); GWS 8-115 Z (0 601 831 0../0 601 831 5.); GWS 9-115 (0 601 790 0.); GWS 9-115 P (0 601 790 2.); GWS 18V-10 (0 601 9J4 0.); GWS 1000 (0 601 823 ...); GWX 9-115 S (0 601 7B1 0.); GWX 18V-7 (0 601 9H9 1.); GWX 18V-10 (0 601 7B0 1.); GWX 18V-10 C (0 601 7B0 2.); GWX 18V-10 SC (0 601 7B0 4.); GWX 750-115 (0 601 7C9 0.) Professional</p>	115	P0f	1	1	418690	<b>2 605 510 256</b>
 <p>Capot de protection avec recouvrement, pour tronçonnage Fixation sans outil</p> <p>PWS 700-115 (0 603 164 2.); PWS 720-115 (0 603 164 0.); PWS 750-115 (0 603 164 0.)</p>	115	U0	1	1	498357	<b>2 605 510 290</b>
<p>GWS 9-115 P; GWS 18V-10; GWS 18V-115 C; GWS 18V-115 SC; GWS 1000; GWX 9-115 S; GWX 18V-7; GWX 18V-10; GWX 750-115 Professional</p>	115	C0a	1	1	942430	<b>2 608 000 680</b>
 <p>Capot de protection avec recouvrement avec collier de serrage à vis et détrompeur</p> <p>GWS 6-125 (0 601 375 1.); GWS 6-125 E (0 601 375 9.); GWS 7-115 (0 601 800 0.); GWS 7-125 (0 601 388 1../0 601 700 0.); GWS 9-125 P (0 601 791 2.); GWS 700 (0 601 3A3 0.); GWS 780 C (0 601 377 5.); GWS 850 C (0 601 377 3../0 601 377 7../0 601 377 9.); GWS 850 CE (0 601 377 9../0 601 378 7../0 601 378 9.); GWS 880 (0 601 396 0.) Professional; PWS 680-125 (0 603 411 0.)</p>	125	U0	1	1	492799	<b>1 619 P06 551</b>
 <p>Capot de protection avec recouvrement, pour tronçonnage avec réglage rapide et fixation sans outil</p> <p>GWS 8-14; GWS 8-115; GWS 8-125; GWS 8-125 C; GWS 9-125; GWS 9-125 C; GWS 9-125 CES; GWS 9-125 CMS; GWS 9-125 CS; GWS 9-125 CSS; GWS 10-125; GWS 10-125 C; GWS 10-125 CE; GWS 10-125 Z; GWS 11-125; GWS 11-125 Ci; GWS 11-125 CIE; GWS 11-125 CIH; GWS 11-125 P; GWS 12-125 Ci; GWS 12-125 CIE; GWS 12-125 CIEP; GWS 12-125 CIP; GWS 13-125 Ci; GWS 13-125 CIE; GWS 14; GWS 14-125 Ci; GWS 14-125 CIE; GWS 14-125 CIT; GWS 14-125 Inox; GWS 15-125 Ci; GWS 15-125 CIE; GWS 15-125 CIEH; GWS 15-125 CIEP; GWS 15-125 CIH; GWS 15-125 CIP; GWS 15-125 CIT; GWS 15-125 CITH; GWS 17-125; GWS 17-125 Ci; GWS 17-125 CIE; GWS 17-125 CIT; GWS 18V-10; GWS 18V-15 C; GWS 18V-15 SC; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 PC; GWS 18V-125 PSC; GWS 18V-125 SC; GWS 19-125 CIE; GWS 1000; GWS 1000 + SDS; GWS 1400; GWX 9-125 S; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 13-125 S; GWX 14-125; GWX 15-125 PS; GWX 17-125; GWX 17-125 S; GWX 17-125 T; GWX 18V-10; GWX 18V-10 C; GWX 18V-10 PC; GWX 18V-10 PSC; GWX 18V-10 SC; GWX 18V-15 C; GWX 18V-15 SC; GWX 19-125 S; GWX 750-125 Professional; PWS 10-125 CE; PWS 13-125 CE</p>	125	P0f	1	1	418706	<b>2 605 510 257</b>
 <p>Capot de protection avec recouvrement, pour tronçonnage Fixation sans outil</p> <p>AdvancedGrind 18 (0 603 3D9 0.); PWS 7-125 CE (0 603 398 8.); PWS 8-125 CE (0 603 399 B.); PWS 9-125 (0 603 399 A.); PWS 720-125 (0 603 164 0.); PWS 750-125 (0 603 164 1.)</p>	125	U0	1	1	498425	<b>2 605 510 291</b>

## Capots de protection avec capot de tronçonnage

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>GWS 9-125; GWS 9-125 P; GWS 11-125; GWS 14-125; GWS 17-125; GWS 18V-10; GWS 18V-15 C; GWS 18V-15 SC; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 SC; GWS 1000; GWS 1400; GWX 9-125 S; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 14-125; GWX 17-125; GWX 18V-10; GWX 18V-15 C; GWX 18V-15 SC; GWX 750-125 Professional</p>	125	C0a	1	1	942447	2 608 000 681
 <p>Capot de protection avec recouvrement, pour tronçonnage avec collier à détrompeur et serrage rapide</p> <p>GWS 22-180 LVI (0 601 890 D.); GWS 24-180 LV (0 601 892 E.); GWS 26-180 JBV (0 601 855 G.); GWS 26-180 LVI (0 601 894 F.) Professional</p>	180	C0a	1	1	485715	2 602 025 282
 <p>Capot de protection avec collier de serrage à vis et détrompeur</p> <p>GWS 20-180 (0 601 751 O.); GWS 20-180 H (0 601 849 O.); GWS 20-180 JH (0 601 849 9.); GWS 21-180 HV (0 601 851 B.); GWS 21-180 JHV (0 601 851 G.); GWS 22-180 H (0 601 881 Y.); GWS 22-180 J (0 601 8C0 3.); GWS 22-180 JH (0 601 881 M.); GWS 23-180 / 180 J (0 601 753 O.); GWS 24-180 (0 601 853 4../0 601 8A3 O.); GWS 24-180 B + SDS (0 601 853 1.); GWS 24-180 BV + SDS (0 601 853 C.); GWS 24-180 JBV (0 601 853 G.); GWS 24-180 JBV + SDS (0 601 853 F.); GWS 24-180 JBX + SDS (0 601 863 8.); GWS 24-180 JH (0 601 853 M../0 601 883 M.); GWS 25-180 / 180 J (0 601 755 1.); GWS 26-180 B (0 601 855 K.); GWS 26-180 BV (0 601 856 ...); GWS 26-180 H (0 601 855 1../0 601 856 L.); GWS 26-180 JBV (0 601 856 ...); GWS 26-180 JH (0 601 855 M.); GWS 26-230 H (0 601 856 1.) Professional</p>	180	U0	1	1	542180	2 605 510 299
 <p>Capot de protection avec recouvrement, pour tronçonnage avec collier à détrompeur et serrage rapide</p> <p>GWS 22-230 LV (0 601 891 E.); GWS 22-230 LVI (0 601 891 C../0 601 891 D.); GWS 24-230 JBX (0 601 864 4../0 601 864 R../0 601 864 T.); GWS 24-230 JVX (0 601 864 U.); GWS 24-230 LVI (0 601 893 F../0 601 893 H.); GWS 26-230 BV (0 601 856 S.); GWS 26-230 JBV (0 601 856 G../0 601 856 U.); GWS 26-230 JH + SDS (0 601 856 5.); GWS 26-230 LVI (0 601 895 F.); GWS 30-230 B (0 601 8G1 O.); GWS 30-230 PB (0 601 8G1 1.) Professional</p>	230	C0a	1	1	485722	2 602 025 283
 <p>avec collier de serrage à vis et détrompeur</p> <p>Capot de protection</p> <p>GWS 20-230 (0 601 752 O.); GWS 20-230 H (0 601 850 O.); GWS 20-230 J (0 601 8C1 3.); GWS 20-230 JH (0 601 850 9.); GWS 20-230 P (0 601 8C1 1.); GWS 21-230 HV (0 601 852 B.); GWS 21-230 JHV (0 601 852 3../0 601 852 G.); GWS 22-230 H (0 601 882 L.); GWS 22-230 J (0 601 8C1 3.); GWS 22-230 JH (0 601 882 M../0 601 882 Z.); GWS 22-230 P (0 601 8C1 1.); GWS 23-230 / 230 J (0 601 754 O.); GWS 24-230 B + SDS (0 601 854 1.); GWS 24-230 BV (0 601 854 B.); GWS 24-230 BX + SDS (0 601 864 1.); GWS 24-230 H (0 601 854 4../0 601 854 L../0 601 884 1.); GWS 24-230 JBV (0 601 854 G.); GWS 24-230 JBX (0 601 864 8.); GWS 24-230 JH (0 601 854 M../0 601 884 2../0 601 884 M.); GWS 24-230 JZ (0 601 8C3 3.); GWS 24-230 P (0 601 8C3 1.); GWS 24-230 PZ (0 601 8C3 4.); GWS 24-230 Profi (0 601 854 5.); GWS 25-230 / 230 J (0 601 756 1.); GWS 26-230 B (0 601 856 3../0 601 856 K.); GWS 26-230 BV + SDS (0 601 856 B.); GWS 26-230 JBV (0 601 856 G.); GWS 26-230 JH (0 601 856 M.); GWS 26-230 JH + SDS (0 601 856 5.); GWS 2000 J (0 601 8F2 O.); GWS 2000 P (0 601 8F2 1.); GWS 2200 J (0 601 8F4 O.); GWS 2200 P (0 601 8F4 1.); GWS 2400 J (0 601 8F4 2.); GWS 2400 P (0 601 8F4 3.) Professional; PWS 20-230 (0 603 349 O../0 603 359 9../0 603 359 W.); PWS 20-230 J (0 603 359 8../0 603 359 V.); PWS 1900 (0 603 359 1.)</p>	230	U0	1	1	542197	2 605 510 300




## Capots de protection avec capot de tronçonnage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Capot de protection avec collier à détrompeur et serrage rapide GWS 24-300 Professional</p>	300	P0f	1	1	047180	<b>1 605 510 224</b>
 <p>Capot de protection avec recouvrement, pour tronçonnage Fixation sans outil GWS 12V-76 (0 601 9F2 0..) Professional</p>	76	C0a	1	1	841450	<b>2 608 000 632</b>


## Capots combinés de protection pour la coupe en métal, avec levier

- ▶ Capot combiné pour une protection optimale lors des travaux de coupe
- ▶ Fixation rapide et facile grâce au mécanisme de montage à levier sans clé

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
 <p>GWS 14-150 CI; GWS 15-150 CI; GWS 15-150 CIH; GWS 17-150 CI; GWS 17-150 S; GWS 18-150 L; GWS 18-150 PL; GWS 18V-10; GWS 18V-10 SC; GWS 18V-15 C; GWS 18V-15 SC; GWS 19-150 CI; GWX 17-150 Professional</p>	150	C0a	1	1	239983	<b>2 608 000 759</b>
<p>GWS 9-125; GWS 9-125 S; GWS 10-125; GWS 10-125 Z; GWS 11-125; GWS 11-125 CI; GWS 11-125 CIH; GWS 12-125 - standard auxiliary handle; GWS 12-125 CI; GWS 12-125 CIE; GWS 13-125 CI; GWS 13-125 CIE; GWS 13-125 CIEX; GWS 13-125 CIX; GWS 14-125; GWS 14-125 CI; GWS 14-125 CIT; GWS 15-125 CI; GWS 15-125 CIE; GWS 15-125 CIEH; GWS 15-125 CIEPX; GWS 15-125 CIH; GWS 15-125 CIPX; GWS 15-125 CIT; GWS 15-125 CITH; GWS 15-125 CIX; GWS 15-125 INOX; GWS 17-125; GWS 18-125 L; GWS 18-125 PL; GWS 18-125 SL; GWS 18-125 SPL; GWS 18V-10; GWS 18V-15 C; GWS 18V-15 SC; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 SC; GWS 19-125 CI; GWS 19-125 CIE; GWS 19-125 CIST; GWS 1000; GWS 1400; GWX 9-125 S; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 14-125; GWX 15-125 PS; GWX 17-125; GWX 18V-7; GWX 18V-8; GWX 18V-10; GWX 18V-15 C; GWX 18V-15 SC; GWX 19-125 S; GWX 750-125 Professional; PWS 10-125 CE; PWS 13-125 CE</p>	125	C0a	1	1	239952	<b>2 608 000 756</b>

## Capots combinés de protection pour la coupe en plastique, à clipser

- ▶ Capot combiné pour une protection optimale lors des travaux de coupe
- ▶ Fixation rapide et facile grâce au mécanisme de montage à levier sans clé

 <p>GWS 9-125; GWS 9-125 S; GWS 10-125; GWS 10-125 Z; GWS 11-125; GWS 11-125 CI; GWS 11-125 CIH; GWS 12-125 - standard auxiliary handle; GWS 12-125 CI; GWS 12-125 CIE; GWS 13-125 CI; GWS 13-125 CIE; GWS 13-125 CIEX; GWS 13-125 CIX; GWS 14-125; GWS 14-125 CI; GWS 14-125 CIT; GWS 15-125 CI; GWS 15-125 CIE; GWS 15-125 CIEH; GWS 15-125 CIEPX; GWS 15-125 CIH; GWS 15-125 CIPX; GWS 15-125 CIT; GWS 15-125 CITH; GWS 15-125 CIX; GWS 15-125 INOX; GWS 17-125; GWS 18-125 L; GWS 18-125 PL; GWS 18-125 SL; GWS 18-125 SPL; GWS 18V-10; GWS 18V-15 C; GWS 18V-15 SC; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 SC; GWS 19-125 CI; GWS 19-125 CIE; GWS 19-125 CIST; GWS 1000; GWS 1400; GWX 9-125 S; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 14-125; GWX 17-125; GWX 18V-7; GWX 18V-8; GWX 18V-10; GWX 18V-15 C; GWX 18V-15 SC; GWX 19-125 S; GWX 750-125 Professional; PWS 10-125 CE; PWS 13-125 CE</p>	125	C0a	1	1	239969	<b>2 608 000 757</b>
---	-----	-----	---	---	--------	----------------------

## Capots combinés de protection pour la coupe en plastique, à clipser

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence		
GWS 5-100; GWS 5-115; GWS 6-100; GWS 6-100 E; GWS 6-100 S; GWS 6-115; GWS 6-115 E; GWS 6-125; GWS 7-100; GWS 8-100 C; GWS 8-100 CE; GWS 580; GWS 670; GWS 900-100 Professional		100	C0a	1	1	239921	<b>2 608 000 753</b>
GWS 5-100; GWS 5-115; GWS 6-115; GWS 6-115 E; GWS 7-115; GWS 7-115 E; GWS 8-115; GWS 9-115 P; GWS 18-125 V-LI; GWS 580; GWS 660; GWS 700; GWS 750 (115 mm); GWS 750 (125 mm); GWS 780 C; GWS 850 C; GWS 880 Professional; PWS 600; PWS 650; PWS 680		100	C0a	1	1	239945	<b>2 608 000 755</b>
GWS 8-115; GWS 8-115 Z; GWS 9-115; GWS 9-115 S; GWS 18V-7; GWS 18V-10; GWS 18V-115 C; GWS 18V-115 SC; GWS 1000; GWS 1400; GWX 9-115 S; GWX 18V-7; GWX 18V-8; GWX 18V-10; GWX 18V-10 C; GWX 18V-10 SC; GWX 750-115 Professional		100	C0a	1	1	239938	<b>2 608 000 754</b>
GWS 6-125; GWS 6-125 E; GWS 7-100; GWS 7-115; GWS 7-125; GWS 8-125 C; GWS 9-125 P; GWS 700; GWS 750 (115 mm); GWS 750 (125 mm); GWS 780 C; GWS 850 C; GWS 850 CE; GWS 880; GWS 900-100 Professional		100	C0a	1	1	239976	<b>2 608 000 758</b>

## Capots combinés de protection pour la coupe en métal, sans clé



- ▶ Capot combiné pour une protection optimale lors des travaux de coupe
- ▶ Fixation rapide et facile grâce au mécanisme de montage à levier sans clé

GWS 20-230 H; GWS 20-230 J; GWS 20-230 JH; GWS 20-230 P; GWS 22-230 H; GWS 22-230 J; GWS 22-230 JH; GWS 22-230 LV; GWS 22-230 LVI; GWS 22-230 P; GWS 24-230 H; GWS 24-230 JBX; GWS 24-230 JH; GWS 24-230 JVX; GWS 24-230 JZ; GWS 24-230 LVI; GWS 24-230 P; GWS 24-230 PZ; GWS 26-230; GWS 26-230 BV; GWS 26-230 JBV; GWS 26-230 LVI; GWS 30-230 B; GWS 30-230 PB; GWS 2000 J; GWS 2000 P; GWS 2200 J; GWS 2200 P; GWS 2400 J; GWS 2400 P Professional		230	C0a	1	1	240002	<b>2 608 000 763</b>
GWS 22-180 J; GWS 22-180 LVI; GWS 24-180 JZ; GWS 24-180 LV; GWS 24-180 LVI; GWS 26-180 JBV; GWS 26-180 LVI; GWS 30-180 B; GWS 30-180 PB Professional		180	C0a	1	1	239990	<b>2 608 000 762</b>

# CARTERS D'ASPIRATION ET DE PROTECTION

Pour meuleuse angulaire Bosch.



- ▶ Carters d'aspiration pour ponçage sans poussière
- ▶ Capots de protection pour une sécurité accrue lors du meulage
- ▶ Remarque : Consultez les instructions d'utilisation de l'appareil pour des informations plus détaillées



## Carters d'aspiration pour ponçage

- ▶ Avec base en brosse
- ▶ **Convient pour** poncer sans poussière les peintures, les vernis, les plastiques (même renforcés de fibres de verre) et le bois en association avec un plateau de ponçage et des disques abrasifs sur fibres ou avec des meules assiettes au carbure (ne conviennent pas aux métaux).


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<p>Carter d'aspiration avec base en brosse</p> <p>Fixation sans outil</p> <p>GWS 8-14; GWS 8-115; GWS 8-125; GWS 9-115; GWS 9-115 P; GWS 9-125; GWS 9-125 P; GWS 10-125; GWS 10-125 CE; GWS 11-125; GWS 11-125 CI; GWS 11-125 CIE; GWS 11-125 CIH; GWS 11-125 P; GWS 12-125 CI; GWS 12-125 CIE; GWS 12-125 CIEP; GWS 12-125 CIEPX; GWS 12-125 CIEX; GWS 12-125 CIP; GWS 12-125 CIPX; GWS 12-125 CIX; GWS 13-125 CI; GWS 13-125 CIE; GWS 13-125 CIEX; GWS 13-125 CIX; GWS 14; GWS 14-125; GWS 14-125 C; GWS 14-125 CI; GWS 14-125 CIE; GWS 14-125 CIT; GWS 14-125 Inox; GWS 15-125 CI; GWS 15-125 CIE; GWS 15-125 CIEH; GWS 15-125 CIEP; GWS 15-125 CIEPX; GWS 15-125 CIEX; GWS 15-125 CIH; GWS 15-125 CIP; GWS 15-125 CIPX; GWS 15-125 CIT; GWS 15-125 CITH; GWS 15-125 CIX; GWS 15-125 INOX; GWS 17-125 CI; GWS 17-125 CIE; GWS 17-125 CIEX; GWS 17-125 CIT; GWS 17-125 CIX; GWS 17-125 INOX; GWS 18V-115 C; GWS 18V-115 SC; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 PC; GWS 18V-125 PSC; GWS 18V-125 SC; GWS 19-125 CI; GWS 19-125 CIE; GWS 19-125 CIST; GWS 1000; GWS 1400; GWX 9-115 S; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 13-125 S; GWX 14-125; GWX 15-125 PS; GWX 17-125; GWX 17-125 S; GWX 17-125 T; GWX 18V-10 C; GWX 18V-10 PC; GWX 18V-10 PSC; GWX 18V-10 SC; GWX 19-125 S Professional</p>					
115 125	U0	1	1	375160	2 605 510 224



## Carters d'aspiration pour ponçage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Rail de guidage avec raccord d'aspiration pour ponçage, fixation par serrage</p> <p>La hotte aspirante est un accessoire à fixer permettant de maintenir le chantier propre avec un ponçage sans poussière. Elle convient au ponçage des arêtes.</p> <p>GWS 7-115 (0 601 800 0..); GWS 9-125 (0 601 801 0..); GWS 10-125 C (0 601 802 3..); GWS 10-125 CE (0 601 803 5..); GWS 14-125 C (0 601 804 5..); GWS 14-125 CE (0 601 805 5..) Professional; PWS 6-100 (0 603 401 0..); PWS 6-115 (0 603 401 0..); PWS 7-125 (0 603 399 8..); PWS 8-125 CE (0 603 404 6..); PWS 9-125 CE (0 603 405 6../0 603 405 9..); PWS 13-125 CE (0 603 348 6../0 603 348 7..); PWS 600 (0 603 400 0..); PWS 850 CE (0 603 404 7..)</p>	125	U0	1	1	272568	<b>1 605 510 281</b>
 <p>Brosse de rechange pour 2 605 510 224</p>	-	U0	2	1	375177	<b>2 605 510 226</b>

## Pièces de serrage pour petites meuleuses angulaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Jeu d'éléments de serrage 3 pièces pour petites meuleuses angulaires</p> <p>Composé d'un écrou de serrage (1 603 340 015), d'une bride (1 605 703 084), d'une clé à ergots (1 607 950 043).</p> <p>Compatible avec les meuleuses angulaires fabriquées avant août 1990</p>	PC1c	3	1	049047	<b>1 607 000 158</b>

## Écrous de serrage rapide SDS click M14



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Écrou de serrage rapide SDS clic M14 <b>Approprié pour</b> toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14 (la longueur de filetage dépassant de l'accessoire le plus épais doit être supérieure à 6 mm) fabriquées à partir de 08/90 <b>Remarque :</b> le disque doit être centré sur la flasque de support et non sur l'écrou.	C1a	1	1	033206	<b>1 603 340 031</b>

## Écrous de serrage pour disques à tronçonner diamantés



Écrou de serrage  
pour le serrage des disques de Ø 300 mm  
GSF 100 A (0 601 367 7..); GWS 24-300 (0 601 364 0..) Professional

	P1b	1	1	056809	<b>2 603 345 003</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------

## Rails parallèles



Butée parallèle  
GNF 20 CA Professional




	PC1c	1	1	018654	<b>3 607 000 060</b>
--	------	---	---	--------	----------------------



Butées parallèles pour scies circulaires à main  
GDC 125 Professional

	PC1c	1	1	766005	<b>2 608 000 618</b>
--	------	---	---	--------	----------------------

## Clé à ergots pour meuleuses angulaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Clé à ergots coudée Pour meules boisseau</p>	PC1c	1	1	002356	1 607 950 004
 <p>Clé à ergots droite pour la fixation des disques et meules sur les meuleuses angulaires</p>	PC1c	1	1	016483	1 607 950 043
<p>Clé à ergots droite Pour la fixation de tous les disques et de toutes les meules sur les meuleuses angulaires 2 mains et les meuleuses droites GGS 6 S Professional</p>	PC1c	1	1	040891	1 607 950 048
 <p>Clé à ergots coudée pour meules assiettes diamantées et carbure GBR 14 C; GNF 35 CA Professional</p>	PC1c	1	1	103343	3 607 950 017




## Protège-mains pour meuleuses angulaires

- ▶ Compatible avec toutes les meuleuses angulaires Bosch en association avec une poignée supplémentaire
- ▶ Protège les mains lors de l'utilisation de plateaux de ponçage en caoutchouc


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Protège-mains pour poignée supplémentaire	PC1c	1	1	001885	<b>1 601 329 013</b>



## Filtres à poussière pour petites meuleuses angulaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Hauteur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Filtres de protection contre la poussière GEN VI Paddle pour petites meuleuses angulaires GWS 17-125 PS (0 601 7D1 3..); GWS 17-125 PSB (0 601 7D1 7..); GWS 17-150 PS (0 601 7D1 6..); GWX 17-125 PSB (0 601 7D3 7..) Professional</p>	-	C2a	1	1	661049	<b>2 608 000 824</b>
 <p>Filtres de protection contre la poussière GEN VI pour petites meuleuses angulaires GWS 14-125 (0 601 7D0 0..); GWS 14-125 S (0 601 7D0 1..); GWS 17-125 (0 601 7D0 2..); GWS 17-125 S (0 601 7D0 3..); GWS 17-125 S INOX (0 601 7D0 5..); GWS 17-125 TS (0 601 7D0 4..); GWS 17-150 S (0 601 7D0 6..); GWX 14-125 S (0 601 7D2 1..); GWX 17-125 S (0 601 7D2 3..) Professional</p>	33	C2a	1	1	647791	<b>2 607 432 053</b>
 <p>Filtres à poussière pour petites meuleuses angulaires (115-125) GWS 13-125 CI (0 601 79E 0..); GWS 13-125 CIE (0 601 79F 0..); GWS 17-125 CI (0 601 79G 0..); GWS 17-125 CIE (0 601 79H 0..); GWS 17-125 CIEX (0 601 79H 1..); GWS 17-125 CIT (0 601 79J 0..); GWS 17-125 CIX (0 601 79G 1..); GWS 17-125 INOX (0 601 79M 0..); GWS 17-150 CI (0 601 79K 0..); GWS 19-125 CI (0 601 79N 0..); GWS 19-125 CIE (0 601 79P 0..); GWS 19-125 CIST (0 601 79S 0..); GWS 19-150 CI (0 601 79R 0..); GWX 13-125 (0 601 7B5 0..); GWX 13-125 S (0 601 7B6 0..); GWX 17-125 (0 601 7C3 0..); GWX 17-125 S (0 601 7C4 0..); GWX 17-125 T (0 601 7C5 0..); GWX 17-150 (0 601 7C6 0..); GWX 19-125 S (0 601 7C8 0..) Professional</p>	-	C1b	1	1	985970	<b>2 608 000 695</b>

## Compartment à poussière cyclonique pour grandes meuleuses angulaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
 <p>Compartment à poussière à technologie cyclonique pour grandes meuleuses angulaires également compatible avec : GWS 24-230 JZ</p>	C0a	1	1	233882	<b>2 608 000 741</b>



## Accessoires pour ponceuse à béton Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Épaisseur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
		Brosses de rechange pour ponceuse à béton GBR 15 CA Professional Bosch GBR 15 CA Professional					
-	-	P0b	3	1	776110	<b>2 608 620 691</b>	
		Accessoires pour ponceuse à béton Bosch GBR 15 CAG Professional					
-	-	P0b	3	1	776127	<b>2 608 620 692</b>	
		Brosse de rechange pour cloche d'aspiration, pour ponceuse à béton GBR 14 CA Professional Bosch					
-	-	C0a	3	1	088978	<b>2 600 290 026</b>	
		Poignée étrier					
-	-	P0f	1	1	088947	<b>3 601 303 017</b>	
		Écrou de serrage rapide SDS clic M14 <b>Approprié pour</b> toutes les meuleuses angulaires avec filetage M14 (la longueur de filetage dépassant de l'accessoire le plus épais doit être supérieure à 6 mm) fabriquées à partir de 08/90 <b>Remarque</b> : le disque doit être centré sur la flasque de support et non sur l'écrou.					
-	14	C1a	1	1	033206	<b>1 603 340 031</b>	
		Écrou de serrage rapide SDS click M14x1,5 mm GWS 12-125 CIEPX; GWS 12-125 CIEX; GWS 12-125 CIPX; GWS 12-125 CIX; GWS 15-125 CIEPX; GWS 15-125 CIEX; GWS 15-125 CIPX; GWS 15-125 CIX Professional					
-	1,5	C1a	1	1	860062	<b>2 608 000 638</b>	
		Écrou de serrage pour filetage M14 pour le serrage de tous les disques d'un diamètre de 115 à 230 mm, fabriqués après 08/90.					
-	-	P1b	1	1	052078	<b>1 603 340 040</b>	
		Flasque pour filetage M 14 Pour le serrage des disques et meules de Ø 115 - 150 mm, pour meuleuses fabriquées après 08/90					
-	-	PC1c	1	5	046947	<b>1 605 703 099</b>	
		Clé à ergots coudée pour meules assiettes diamantées et carbure GBR 14 C; GNF 35 CA Professional					
-	-	PC1c	1	1	103343	<b>3 607 950 017</b>	

# Pinces pour meuleuses droites Bosch

## Pinces sans écrou de serrage pour meuleuses droites

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Diamètre pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Pinces de serrage sans écrou de serrage GGS 27; GGS 27 C Professional							
3	-	P1b	1	1	049023	2 608 570 008	
Pinces de serrage sans écrou de serrage GGS 8 C; GGS 28; GGS 28 C; GGS 28 CE; GGS 28 LC; GGS 28 LCE; GGS 28 LPC Professional							
3	-	P0b	1	1	620031	2 608 570 136	
6	-	P0b	1	1	620048	2 608 570 137	
8	-	P0b	1	1	620055	2 608 570 138	
-	1/4	P0b	1	1	620079	2 608 570 140	
-	1/8	P0b	1	1	620062	2 608 570 139	



Pinces de serrage sans écrou de serrage GGS 27; GGS 27 C Professional; POF 500 A; POF 600 ACE						
6	-	P1b	1	1	013505	2 608 570 047
8	-	P1b	1	1	006705	2 608 570 049
-	1/4	P1b	1	1	006699	2 608 570 048



Écrou de serrage sans pince GGS 8 C; GGS 18.0 V-LI; GGS 18V-10 SLC; GGS 28; GGS 28 C; GGS 28 CE; GGS 28 LC; GGS 28 LCE; GGS 28 LPC Professional						
-	-	P0b	1	1	620086	2 608 570 141

## Pinces avec écrou de serrage pour meuleuses droites

Pince de serrage avec écrou de serrage GGS 7 C; GGS 27 L; GGS 27 LC; GGS 1212 Professional						
3	-	P0b	1	1	031103	2 608 570 082
-	1/8	P0b	1	1	032612	2 608 570 083
6	-	P0b	1	1	031110	2 608 570 084
8	-	P0b	1	1	031134	2 608 570 086



Pince de serrage avec écrou de serrage GGS 7 C; GGS 27 L; GGS 27 LC; GGS 1212; GWG 12V-50 S Professional						
-	1/4	P0b	1	1	031127	2 608 570 085



## Pinces avec écrou de serrage pour meuleuses droites

Pince de serrage avec écrou de serrage GGS 16 Professional						
10	-	P0b	1	1	026048	1 608 570 040
8	-	P0b	1	1	026055	1 608 570 041
-	1/4	P0b	1	1	057134	1 608 570 042
6	-	P0b	1	1	026062	1 608 570 043





# Clés pour meuleuses droites Bosch

## Clés pour meuleuses droites Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Clés à fourche GG5 16 Professional</p>	PC1c	1	1	024570	<b>1 607 950 511</b>
	PC1c	1	1	048491	<b>1 607 950 525</b>
 <p>Clé à ergots droite Pour la fixation de tous les disques et de toutes les meules sur les meuleuses angulaires 2 mains et les meuleuses droites GG5 6 S Professional</p>	PC1c	1	1	040891	<b>1 607 950 048</b>

## Écrous de blocage et brides pour meuleuses droites

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Écrou de serrage rapide SDS, conique GGG 6 S Professional</p>	P0b	1	1	077972	<b>3 603 301 011</b>
 <p>Écrou de serrage standard pour meules plates GGG 6; GGG 8 H; GGG 8 SH Professional</p>	P0b	1	1	048767	<b>1 603 345 034</b>

## Porte-outils pour meuleuses droites

- Le porte-outils permet un travail stationnaire avec les meuleuses droites.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	Code à barres	Référence	
Support, pour travail stationnaire GG5 7 C; GGS 27 L Professional						
35	Pof	1	1	024600	<b>1 608 040 047</b>	



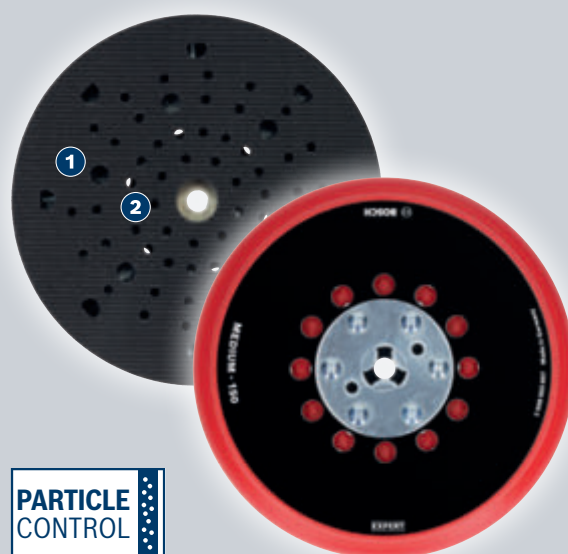
# LONGUE DURÉE DE VIE DES DISQUES ABRASIFS

## Plateaux de ponçage Multitrous EXPERT Multihole

ASSORTIMENT: souple - dur

**EXPERT**

- 1 Évacuation de la poussière efficace avec Bosch Particle Control
- 2 La disposition des trous garantit une longue durée de vie de tous les disques abrasifs



### Plateaux de ponçage EXPERT Multihole pour Bosch 150 mm

**EXPERT**



- ▶ Idéal pour poncer le bois. Plateau souple pour le ponçage fin et la finition de courbes et d'arches diverses ; plateau mi-dur pour le ponçage intermédiaire de surfaces planes et incurvées ; plateau dur pour le ponçage grossier donnant des formes aux surfaces planes et chants étroits.
- ▶ Idéal pour les ébénistes : propre et efficace.
- ▶ Dure jusqu'à 2 fois plus longtemps que le plateau de ponçage Bosch 2608601115.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

#### INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

Exécution	Diamètre mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
GEX 125-150 AVE; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional							
<b>dur</b>	150	Multi-trous	C1a	1	1	530611	<b>2 608 900 011</b>
<b>moyen</b>	150	Multi-trous	C1a	1	1	530604	<b>2 608 900 010</b>
<b>souple</b>	150	Multi-trous	C1a	1	1	530598	<b>2 608 900 009</b>

## Plateaux de ponçage EXPERT Multihole Universal 150 mm

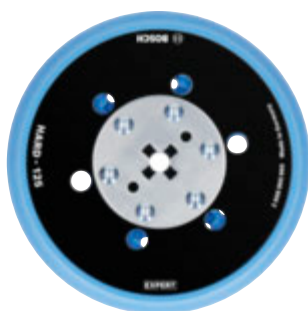
**EXPERT**

- ▶ Idéal pour poncer le bois. Plateau souple pour le ponçage fin et la finition de courbes et d'arches diverses ; plateau mi-dur pour le ponçage intermédiaire de surfaces planes et incurvées ; plateau dur pour le ponçage grossier donnant des formes aux surfaces planes et chants étroits.
- ▶ Idéal pour les ébénistes : propre et efficace.
- ▶ Dure jusqu'à 2 fois plus longtemps que le plateau de ponçage Bosch 2608601115.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Exécution	Diamètre mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
GET 75-150; GEX 34-150; GEX 40-150 Professional; 3M; DeWalt; Dynabrade; Festool; Makita; Mirka; Rupes							
<b>dur</b>	150	Multi-trous	C1a	1	1	530581	<b>2 608 900 008</b>
<b>moyen</b>	150	Multi-trous	C1a	1	1	530574	<b>2 608 900 007</b>
<b>souple</b>	150	Multi-trous	C1a	1	1	530567	<b>2 608 900 006</b>

## Plateaux de ponçage EXPERT Multihole Universal 125 mm









**EXPERT**

- ▶ Idéal pour poncer le bois. Plateau souple pour le ponçage fin et la finition de courbes et d'arches diverses ; plateau mi-dur pour le ponçage intermédiaire de surfaces planes et incurvées ; plateau dur pour le ponçage grossier donnant des formes aux surfaces planes et chants étroits.
- ▶ Idéal pour les ébénistes : propre et efficace.
- ▶ Dure jusqu'à 2 fois plus longtemps que le plateau de ponçage Bosch 2608601115.
- ▶ Se met simplement en place par fixation auto-agrippante.







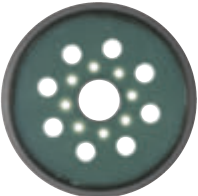






CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Exécution	Diamètre mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
GET 55-125; GEX 34-125 Professional; 3M; Dynabrade; Mirka; Rupes							
<b>dur</b>	125	Multi-trous	C1a	1	1	530550	<b>2 608 900 005</b>
<b>moyen</b>	125	Multi-trous	C1a	1	1	530543	<b>2 608 900 004</b>
<b>souple</b>	125	Multi-trous	C1a	1	1	530536	<b>2 608 900 003</b>

## Plateaux de ponçage







CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Exécution	Diamètre mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Plateau de ponçage PEX 115</p>								
<b>dur</b>	115	8	C1c	1	1	079198	<b>2 608 601 064</b>	
<b>mi-dur</b>	115	8	C1c	1	1	079181	<b>2 608 601 065</b>	
 <p>Plateau de ponçage PEX 11; PEX 115</p>								
<b>souple</b>	115	8	C1c	1	1	079174	<b>2 608 601 066</b>	
 <p>Plateau de ponçage GEX 12V-125; GEX 18V-125; GEX 125-1 AE Professional</p>								
<b>souple</b>	125	8	C1c	1	1	465489	<b>2 608 000 351</b>	
<b>dur</b>	125	8	C1c	1	1	465496	<b>2 608 000 352</b>	
 <p>Plateau de ponçage GEX 125-1 AE Professional</p>								
<b>moyen</b>	125	8	C1a	1	1	454957	<b>2 608 000 349</b>	
 <p>Plateau de ponçage GEX 12V-125; GEX 18V-125 Professional</p>								
<b>moyen</b>	125	8	C1b	1	1	572437	<b>2 608 000 714</b>	
 <p>Plateau de ponçage PEX 12; PEX 12 A; PEX 125; PEX 125 AE</p>								
<b>dur</b>	125	8	C1c	1	1	077446	<b>2 608 601 061</b>	
<b>mi-dur</b>	125	8	C1c	1	1	077453	<b>2 608 601 062</b>	
<b>souple</b>	125	8	C1c	1	1	077460	<b>2 608 601 063</b>	
 <p>Plateau de ponçage GEX 12 A; GEX 12 AE; GEX 125 A; GEX 125 AC Professional</p>								
<b>extra-souple</b>	125	8	C1c	1	1	219488	<b>2 608 601 117</b>	
<b>souple</b>	125	8	C1c	1	1	219495	<b>2 608 601 118</b>	
<b>dur</b>	125	8	C1c	1	1	219501	<b>2 608 601 119</b>	
								



## Plateaux de ponçage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Exécution	Diamètre mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Plateau de ponçage avec vis et clé Allen PEX 270 A; PEX 270 AE</p>								
<b>mi-dur</b>	125	8	C1c	1	1	260459	<b>2 608 601 169</b>	
 								
 <p>Plateau de ponçage PEX 220 A</p>								
<b>mi-dur</b>	125	8	C1c	1	1	329217	<b>2 608 601 175</b>	
								
 <p>Plateau de ponçage GEX 125-150 AVE Professional</p>								
<b>mi-dur</b>	125	8	C1c	1	1	623476	<b>2 608 601 607</b>	
								
 <p>Plateau de ponçage GEX 125 AC; GEX 150 AC Professional; PEX 15 AE</p>								
<b>souple</b>	150	8	C1c	1	1	063074	<b>2 608 601 051</b>	
<b>mi-dur</b>	150	-	C1c	1	1	063081	<b>2 608 601 052</b>	
<b>dur</b>	150	-	C1c	1	1	063098	<b>2 608 601 053</b>	
								
 <p>Plateau de ponçage GEX 125 AC; GEX 125-150 AVE; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional</p>								
<b>extra-souple</b>	150	-	C1c	1	1	219457	<b>2 608 601 114</b>	
<b>souple</b>	150	-	C1c	1	1	219464	<b>2 608 601 115</b>	
<b>dur</b>	150	-	C1c	1	1	219471	<b>2 608 601 116</b>	
								

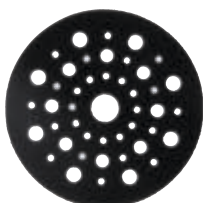
## Plateaux de ponçage

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Exécution	Diamètre mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Plateau de ponçage PEX 15 AE; PEX 420 AE</p>							
<b>souple</b>	150	-	C1c	1	1	331944	<b>2 608 601 179</b>
							
 <p>Plateau de ponçage GEX 125 AC; GEX 125-150 AVE; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional</p>							
<b>mi-dur</b>	150	8	C1c	1	1	375214	<b>2 608 601 185</b>
							
 <p>Plateau de ponçage GEX 150 ACE Professional</p>							
<b>mi-dur</b>	150	8	C1c	1	1	018616	<b>3 608 601 006</b>
							

## Protecteurs de plateaux de ponçage pour ponçuses orbitales

### ► Protecteurs de plateaux de ponçage pour ponçuses orbitales

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Patins abrasifs pour ponçuses excentriques						
115	perforé	P1b	2	1	968799	<b>2 608 000 691</b>
125	perforé	P1b	2	1	968409	<b>2 608 000 689</b>
150	perforé	P1b	2	1	968416	<b>2 608 000 690</b>
215	perforé	P1b	2	1	968805	<b>2 608 000 692</b>



## Adaptateurs pour ponçuses excentriques



- Pour faire office d'intercalaire pour travailler particulièrement en douceur
- Idéal pour le ponçage ou le polissage des chants et des surfaces bombées

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Adaptateur, perforé						
		C1c	1	1	220712	<b>2 608 601 126</b>
Adaptateur, perforé						
		C1d	1	1	220729	<b>2 608 601 127</b>



## Protections pour ponçuses orbitales

Protection pour GET 75-150  
GET 75-150 Professional

	P1d	1	1	967273	<b>2 607 017 497</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------



## Protections pour ponceuses orbitales



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Protection pour GET 55-125 GET 55-125 Professional	P1d	1	1	967266	<b>2 607 017 496</b>

## Douilles d'aspiration pour ponceuses orbitales





Douille d'aspiration pour GET 75-150 GET 75-150 Professional	P1d	1	1	967297	<b>2 607 017 499</b>
Douille d'aspiration pour GET 55-125 GET 55-125 Professional	P1d	1	1	967280	<b>2 607 017 498</b>

## Compartment à poussière, filtre et sacs à poussière pour ponceuses excentriques













CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Filtre GEX 34-125; GEX 40-150; GEX 125-150 AVE; GSS 230 AVE; GSS 280; GSS 280 AVE Professional	U0	1	1	624152	<b>2 605 190 930</b>
Boîtier microfiltre GEX 34-125; GEX 40-150; GEX 125-150 AVE; GSS 12V-13; GSS 18V-13; GSS 230 AE; GSS 230 AVE; GSS 280 AE; GSS 280 AVE Professional	C0a	1	1	624145	<b>2 605 411 233</b>
Sac d'aspirateurs GEX 12V-125; GEX 18V-125; GSS 12V-13; GSS 18V-13 Professional	C1b	1	1	572444	<b>2 608 000 715</b>

## Poignée supplémentaire pour ponceuses excentriques

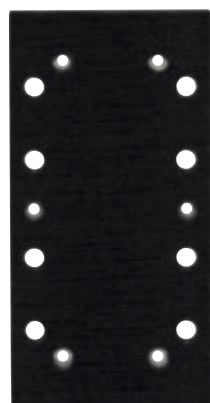
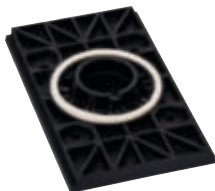
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Poignée supplémentaire GEX 34-125; GEX 34-150; GEX 125; GEX 125 AC; GEX 150 AC; GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional; PEX 11</p>	P1b	1	1	113816	<b>2 602 026 070</b>
 <p>Poignée supplémentaire GET 55 + 75 GET 55-125; GET 75-150 Professional</p>	P1d	1	1	967303	<b>2 607 017 500</b>

## Plateaux de ponçage pour ponceuses excentriques

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de la feuille mm	Longueur de la feuille mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
	<p>Plateau de ponçage rallongé Forme delta pour aller dans les angles, utilisable des deux côtés, avec système auto-agrippant. Dimensions comme les ponceuses delta et feuilles abrasives Bosch GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 230 AVE Professional</p>							
93	185	-	P0b	1	1	105767	<b>2 608 000 189</b>	
	<p>Plateau de ponçage rallongé Version mince pour persiennes et autres endroits d'accès difficile, avec système auto-agrippant. Avec feuilles abrasives adaptées (93 x 280 mm) GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 230 AVE; GSS 280 A; GSS 280 AE; GSS 280 AVE Professional</p>							
93	185	-	P0b	1	1	105774	<b>2 608 000 190</b>	
	<p>Plateau de ponçage avec système auto-agrippant, emploi standard GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 230 AVE Professional</p>							
93	185	-	P0b	1	1	111898	<b>2 608 000 202</b>	
	<p>Plateau de ponçage sans système auto-agrippant, pour ponçage fin GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 230 AVE Professional</p>							
93	185	-	P0b	1	1	127271	<b>2 608 000 213</b>	
	<p>Plateau de ponçage avec système auto-agrippant, emploi standard GSS 280 A; GSS 280 AE; GSS 280 AVE Professional</p>							
115	230	-	P0b	1	1	111904	<b>2 608 000 204</b>	
	<p>Plateau de ponçage sans système auto-agrippant, pour ponçage fin GSS 280 A; GSS 280 AE; GSS 280 AVE Professional</p>							
115	230	-	P0b	1	1	127288	<b>2 608 000 215</b>	
	<p>Plateau de ponçage GSS 23 AE Professional</p>							
93	185	-	P0b	1	1	402163	<b>2 608 000 326</b>	
	<p>Plateau de ponçage avec feutre GSS 18V-10; GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional</p>							
110	100	-	PC1c	1	1	822961	<b>2 608 601 442</b>	
	<p>Plateau de ponçage avec système auto-agrippant GSS 12V-13; GSS 18V-10; GSS 18V-13; GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional</p>							
110	100	-	PC1c	1	1	822978	<b>2 608 601 443</b>	
	<p>Plateau de ponçage avec système auto-agrippant GSS 12V-13; GSS 18V-10; GSS 18V-13; GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional</p>							
80	130	-	PC1c	1	1	822985	<b>2 608 601 444</b>	

## Plateaux de ponçage pour ponçuses excentriques

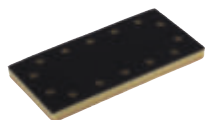
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de la feuille mm	Longueur de la feuille mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Plateau de ponçage delta avec système auto-agrippant GSS 12V-13; GSS 18V-10; GSS 18V-13; GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional							
100	150	-	PC1c	1	1	822992	<b>2 608 601 445</b>
Plateau oscillant pour plateau de ponçage 2 608 601 442 et 2 608 601 443 GSS 12V-13; GSS 18V-10; GSS 18V-13; GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional							
110	100	-	P0b	1	1	823005	<b>2 608 601 446</b>
Plaque vibrante pour plateau de ponçage 2 608 601 444 GSS 12V-13; GSS 18V-10; GSS 18V-13; GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional							
80	130	-	PC1c	1	1	823012	<b>2 608 601 447</b>
Plateau vibrant pour plateau de ponçage 2 608 601 445 GSS 12V-13; GSS 18V-10; GSS 18V-13; GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional							
110	150	-	PC1c	1	1	823029	<b>2 608 601 448</b>
Plateau de ponçage avec système auto-agrippant GSS 140-1 A; GSS 160-1 A; GSS Delta 1-A Professional							
92	182	14	PC1c	1	1	014342	<b>2 608 000 072</b>



## Adaptateurs pour ponceuses excentriques



- ▶ L'adaptateur fait office d'intercalaire supplémentaire pour travailler particulièrement en douceur
- ▶ Idéal pour le ponçage des chants et des surfaces très légèrement bombées



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur de la feuille mm	Longueur de la feuille mm	Perforation	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Adaptateur, 8 trous							
93	185	8	C1a	1	1	220743	<b>2 608 601 129</b>

## Compartiments à poussière pour ponceuses excentriques



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Compartiment à poussière avec filtre (noir) GSS 18V-10 Professional						
		C0a	1	1	851770	<b>2 605 411 238</b>



Compartiment à poussière avec filtre, noir GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS 1400 Professional						
		C0a	1	1	851794	<b>2 605 411 240</b>



Filtre de compartiment à poussière GSS 140; GSS 140-1 A; GSS 160 Multi; GSS 160-1 A; GSS 1400 Professional						
		C0a	1	1	851800	<b>2 605 411 241</b>






Couvercle de filtre de compartiment à poussière GSS 18V-10 Professional						
		C0a	1	1	851787	<b>2 605 411 239</b>



# Plateaux de ponçage pour ponceuses Delta

## Plateaux de ponçage pour ponceuses Delta Bosch






CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 Plateau de ponçage GDA 280E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E	C1d	1	1	109505	<b>2 608 000 211</b>
 Plateau de ponçage PDA 100; PDA 120 E	C1d	1	1	076401	<b>2 608 000 149</b>
 Plateau de ponçage PSM 160 A; PSM 160 AE	C1c	1	1	332293	<b>2 608 601 181</b>

## Languettes de ponçage pour ponceuses Delta Bosch





- **Convient pour** le ponçage dans les interstices étroits
- **Pour** GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; PSM Ventaro 1400

 Revêtement auto-agrippant de rechange pour languette de ponçage	C1c	2	1	110907	<b>2 601 099 074</b>
 Languette de ponçage, plate	C1d	1	1	109482	<b>2 608 000 199</b>
 Languette de ponçage, ovale	C1d	1	1	109475	<b>2 608 000 198</b>

## Patin « spécial persiennes » pour ponceuses Delta Bosch



► **Convient pour** le ponçage des portes et volets à persiennes

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Patin « spécial persiennes » GDA 280E Professional; EasySander 18V-8; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; PSM 200 AES; UniversalSander 18V-10; Ventaro 1400</p>	C1d	1	1	109499	<b>2 608 000 200</b>
 <p>Plateau de ponçage auto-agrippant de rechange pour patin « spécial persiennes » GDA 280E Professional; EasySander 18V-8; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; UniversalSander 18V-10; Ventaro 140</p>	C1d	2	1	076395	<b>2 601 099 044</b>

## Adaptateurs pour ponceuses Delta Bosch




- **Convient pour** un travail particulièrement en douceur, idéal pour le ponçage de contours et de formes
- **Pour** les ponceuses Delta GDA 280 E Professional ; PDA 100 ; PDA 120 E ; PDA 180 ; PDA 180 E ; PDA 240 E ; PSM 80 ; PSM 160 A ; PSM Ventaro 1400 ; Prio Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Dimension mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Adaptateur	93	C1c	1	1	223782	<b>2 608 601 137</b>



# Accessoires pour ponceuses à bande Bosch

## Cadres de ponçage pour ponceuses à bande

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Cadre de ponçage avec une brosse et un support en plastique Idéal pour le ponçage de surfaces planes sans inclinaison tout en protégeant la surface Assemblage rapide et facile sans outil GBS 75 A; GBS 75 AE Professional; PBS 75 A; PBS 75 AE</p>	C1a	1	1	015691	<b>2 608 005 026</b>

## Butée parallèle et angulaire pour ponceuses à bande



<p>Butée parallèle et angulaire GBS 75 AE Professional; PBS 7 A; PBS 7 AE; PBS 60</p>	U0	1	1	015189	<b>2 607 001 079</b>
---	----	---	---	--------	----------------------

## Plaque de ponçage fin pour ponceuses à bande



- **Convient pour** ponçage très fin
- **Remarque :** consultez la notice d'utilisation

<p>Plaque de ponçage fin à revêtement en graphite GBS 100 A; GBS 100 AE Professional</p>	C1a	1	1	031721	<b>3 601 010 509</b>
<p>Plaque de ponçage fin à revêtement en graphite GBS 75 AE Professional</p>	C1a	1	1	109222	<b>2 601 098 043</b>

## Poignée pour ponceuses à bande



- **Pour** les ponceuses à bande PBS 75; PBS 75 E Bosch

<p>Poignée PBS 75; PBS 75 E</p>	P0b	1	1	051521	<b>1 607 000 916</b>
-------------------------------------	-----	---	---	--------	----------------------

## Pôles d'extension



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Il permet de rallonger la ponceuse pour cloison sèche de 580 mm GTR 550 Professional	Type d'emballage				
	NPPE	1	1	234100	2 608 000 767
	UC : unité de commande	1	1	234100	2 608 000 767
	Code à barres			6 949 509...	
	Référence				

## Plateaux de ponçage



Plateau de ponçage  
GTR 550 Professional

	C1a	1	1	234094	2 608 000 765
--	-----	---	---	--------	---------------



Éponge de ponçage  
GTR 550 Professional

	C1a	1	1	234117	2 608 000 766
	C1a	1	1	234087	2 608 000 764



Poignées supplémentaires pour ponceuses à bandes abrasives compactes






CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...
<p>Poignée adaptée à toutes les meuleuses angulaires et ponceuses à bande compactes avec filetage M10.</p> <p>GUF 4-22 A; GWS 9-125 S; GWS 13-125 CI; GWS 13-125 CIE; GWS 15-125 CIEP; GWS 17-125 CI; GWS 17-125 CIE; GWS 17-125 CIT; GWS 17-150 CI; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 PC; GWS 18V-125 PSC; GWS 18V-125 SC; GWS 19-125 CIE; GWS 1000; GWS 1400; GWX 9-115 S; GWX 9-125 S; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 13-125 S; GWX 14-125; GWX 15-125 PS; GWX 17-125; GWX 17-125 S; GWX 17-125 T; GWX 17-150; GWX 18V-10 C; GWX 18V-10 PC; GWX 18V-10 PSC; GWX 18V-10 SC; GWX 19-125 S Professional; PSF 22 A; PWS 6-13</p>				Référence
	Pof	1	1	016377 <b>1 602 025 024</b>

# ACCESSOIRES POUR SCIES CIRCULAIRES



- ▶ Coupes droites parfaites grâce au nouveau système de rails de guidage Bosch
- ▶ Permet de travailler précisément, même avec plusieurs rails, grâce à l'élément de raccordement auto-aligneur VEL

## Rails de guidage pour scies circulaires portatives

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Rail de guidage FSN 70 Serre-joint non compris GKS; GKS 18.0 V; GKS 55; GKS 55 CE; GKS 66 CE; GKS 68 B; GKS 68 BC; GKS 85; GKS 85 G; GMF 1400 CE; GOF 130; GOF 1300 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE; GUF 4-22 A Professional; PKS 40; PKS 54; PKS 54 CE; PKS 66; PKS 66 CE; POF 1200 AE; POF 1400 ACE</p>	700	C0a	1	1	087186	<b>2 602 317 030</b>	
 <p>Rail de guidage FSN 140 Serre-joint non compris (languette caoutchouc réf. 2 601 010 044) GKS; GKS 18.0 V; GKS 55; GKS 55 CE; GKS 65 CE; GKS 66 CE; GKS 68 B; GKS 68 BC; GKS 85; GKS 85 G; GMF 1400 CE; GOF 130; GOF 1300 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE; GUF 4-22 A Professional; PKS 40; PKS 54; PKS 54 CE; PKS 66; PKS 66 CE; POF 1200 AE; POF 1400 ACE</p>	1.400	C0a	1	1	087193	<b>2 602 317 031</b>	
 <p>Raccord pour rails de guidage FSN 70, FSN 140</p>	-	P0b	1	1	024181	<b>1 602 319 003</b>	

## Butée parallèle pour scies circulaires portatives









CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Butée longitudinale GKS 55; GKS 65; GKS 66 CE; GKS 75 S; GKS 85; GKS 85 G; GKS 85 S; GKS 160 Professional								
-	-	-	PC1c	1	1	019033	<b>2 608 190 007</b>	
GKS 18V-70 L Professional								
-	-	-	C0a	1	1	610245	<b>2 608 000 751</b>	
GKS 18V-57; GKS 185-LI Professional								
<b>298</b>	155	34	C0a	1	1	241214	<b>2 608 000 817</b>	
GKS 18V-57-2 L Professional								
<b>298</b>	155	34	C0a	1	1	241290	<b>2 608 000 822</b>	
Butée longitudinale GKS; GKS 18.0 V Professional; PKS 40; PKS 46; PKS 54; PKS 54 CE; PKS 55; PKS 66; PKS 66 CE; UniversalCirc 18V-53								
-	-	-	P0b	1	1	055512	<b>2 608 005 018</b>	

## Accessoires pour scies circulaires portatives


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence			
Paire de serre-joints - à grande ouverture pour FSN 70, FSN 140							
P0b	2	1	516532	<b>2 608 000 426</b>			
Adaptateur pour rail de guidage GKS 190 Professional							
C1d	1	1	229852	<b>2 607 001 375</b>			



## Accessoires pour scies circulaires semi-stationnaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Matériau	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
									
Sac de transport GCM 10 Professional									
K	580	580	380	-	P0b	1	1	274081	<b>2 605 439 019</b>
									
Support pliant Dimensions hors tout (L x l x H) : 810 x 820 x 590 mm ; dimensions de la surface d'appui : 665 x 605 mm GTS 10 Professional									
-	833	166	-	735	U0	1	1	316194	<b>2 607 001 912</b>
									
Pare-éclats GCM 12 Professional									
-	-	-	-	-	P0b	1	1	316224	<b>2 607 960 015</b>
									
Pare-éclats GCM 10 S Professional									
-	-	-	-	-	P0b	1	1	317238	<b>2 607 960 019</b>
									
Pare-éclats GCM 10 SD Professional									
-	-	-	-	-	P0b	1	1	334808	<b>2 607 960 021</b>
									
Pare-éclats GCM 12 SD Professional									
-	-	-	-	-	P0b	1	1	334792	<b>2 607 960 020</b>
									
Poussoir de sécurité GTS 10 Professional									
-	-	-	-	-	P1b	1	1	316361	<b>2 607 001 914</b>
									
Rallonges de table, 2 pièces GCM 10; GCM 10 S; GCM 12; GTM 12 Professional; PCM 10									
-	-	-	-	356	U0	1	1	316187	<b>2 607 001 911</b>

## Crochet pour scies circulaires portatives

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
							
GKS 18V-70 L Professional							
95	90	-	C1a	1	1	610238	<b>2 608 000 750</b>

**Crochet pour scies circulaires portatives**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 6 949 509...	Référence
GKS 18V-57; GKS 185-LI Professional							
75	84	33	C1a	1	1	241207	<b>2 608 000 816</b>
GKS 18V-57-2 L Professional							
75	84	33	C1a	1	1	241283	<b>2 608 000 821</b>

## Protection anti-éclatement pour scies sauteuses

- Le pare-éclats prévient efficacement l'arrachement de la surface du matériau. Il suffit de le positionner sous la semelle. Encore une **remarque** : le mieux est de scier dans le sens des fibres ou en travers.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence



Dispositif pare-éclats

GST 14.4 V; GST 18.0 V; GST 75 BE; GST 80 Professional; EasySaw 18V-70; PST 650; PST 650 L; PST 680 E; PST 680 EL; PST 700 E; PST 700 PE; PST 800 PEL; PST 900 PEL; PST 1000 CE; UniversalSaw 18V-100

	C1d	5	5	006651	<b>2 607 010 079</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------



Dispositif pare-éclats

GST 120 BCE; GST 120 E; GST 135 BCE; GST 135 CE Professional

	P0b	5	5	356732	<b>2 607 010 305</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------



Dispositif pare-éclats

GST 12V-70; GST 140 BCE; GST 140 CE; GST 150 BCE; GST 150 CE; GST 1400 BCE; GST 1400 CE Professional

	P1d	5	5	516297	<b>2 601 016 096</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------

## Plaques de plaque support pour scies sauteuses



- Les semelles interchangeables assurent un bon glissement sur les différents matériaux

Plaquette métallique pour plaque de base

GST 14,4 V-LI; GST 18.0 V-LI; GST 140 BCE; GST 140 CE Professional

	P1d	1	1	605809	<b>2 601 098 123</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------

## Dispositifs d'aspiration pour scies sauteuses



Kit d'aspiration

GST 100 BCE; GST 135 BCE; GST 140 BCE; GST 150 BCE; GST 150 CE Professional

	P1d	1	1	516280	<b>2 605 510 294</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------



Kit d'aspiration

GST 14,4 V-LI; GST 18.0 V-LI; GST 140 BCE; GST 140 CE Professional

	P1d	1	1	605816	<b>2 605 510 301</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------



**Aspiration des poussières**


Pour aspirer la poussière de ponçage en association avec le plateau de ponçage AVI 93 G

GOP 300 SCE Professional

	P1d	1	1	641029	<b>2 608 190 056<sup>i</sup></b>
--	-----	---	---	--------	----------------------------------

<sup>i</sup> = 01.2027

## Butées parallèles avec coupe circulaire pour scies sauteuses

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Butée parallèle avec dispositif de coupe circulaire                      Largeur maxi pour butée parallèle 140 mm, rayon maxi 150 mm                      GST 14.4 V; GST 18.0 V; GST 24V; GST 75 BE; GST 90 BE; GST 90 E; GST 120 E; GST 135 BCE; GST 135 CE; GST 140 BCE; GST 140 CE; GST 150 BCE; GST 150 CE; GST 160 BCE; GST 160 CE Professional; EasySaw 18V-70; PST 650; PST 650 L; PST 680 E; PST 680 EL; PST 700 E; PST 700 PE; PST 800 PEL; PST 900 PEL; PST 1000 CE; PST 1000 PEL; UniversalSaw 18V-100</p>	P1d	1	1	516273	2 608 040 289

## Tournevis pour scies sauteuses sans système SDS

 <p>Tournevis  <b>Pour</b> toutes les scies sauteuses sans système SDS</p>	C1e	1	1	004497	1 609 200 265
---	-----	---	---	--------	---------------

## Butées parallèles pour les défonceuses Bosch

- Complètes, avec réglage fin
- **Convient pour** travailler parallèlement au bord de la pièce

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Butée parallèle GMF 1400 CE; GOF 900 CE; GOF 1200 A; GOF 1250 CE; GOF 1250 LCE; GOF 1300 ACE; GOF 1300 CE; GOF 1600 A; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional					
10	U0	1	1	247252	2 607 001 387
Butée parallèle GKF 600 (0 601 60A 1..) Professional					
-	C0a	1	1	431798	2 608 000 331



## Coffrets de compas de fraisage avec adaptateurs pour rails de guidage, pour défonceuses Bosch

- Pour utiliser le compas de fraisage, visser la pointe de centrage dans l'adaptateur pour rails de guidage
- Avec adaptateur, les rails de guidage FSN 70 (2 602 317 030) et FSN 140 (2 602 317 031) peuvent être utilisés sur défonceuse
- Il est possible de régler les rayons suivants (réglage sans paliers) :
  - GOF 900 : 95 à 655 mm
  - GOF 1200 : 100 à 660 mm
  - GOF 1300 : 100 à 660 mm
  - GOF 2000 : 100 à 660 mm
  - POF 800 : 95 à 655 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Rail de guidage FSN 70 Serre-joint non compris GKS; GKS 18.0 V; GKS 55; GKS 55 CE; GKS 66 CE; GKS 68 B; GKS 68 BC; GKS 85; GKS 85 G; GMF 1400 CE; GOF 130; GOF 1300 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE; GUF 4-22 A Professional; PKS 40; PKS 54; PKS 54 CE; PKS 66; PKS 66 CE; POF 1200 AE; POF 1400 ACE					
700	C0a	1	1	087186	2 602 317 030
Rail de guidage FSN 140 Serre-joint non compris (languette caoutchouc réf. 2 601 010 044) GKS; GKS 18.0 V; GKS 55; GKS 55 CE; GKS 65 CE; GKS 66 CE; GKS 68 B; GKS 68 BC; GKS 85; GKS 85 G; GMF 1400 CE; GOF 130; GOF 1300 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE; GUF 4-22 A Professional; PKS 40; PKS 54; PKS 54 CE; PKS 66; PKS 66 CE; POF 1200 AE; POF 1400 ACE					
1.400	C0a	1	1	087193	2 602 317 031



## Coffrets de compas de fraisage avec adaptateurs pour rails de guidage, pour défonceuses Bosch



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	-	C1a	1	1	062886	<b>2 609 200 143</b>

GMF 1400 CE; GOF 130; GOF 900 CE; GOF 1200 A; GOF 1300 ACE; GOF 1300 CE; GOF 1600 A; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional; POF 800; POF 1100; POF 1100 AE; POF 1200 AE; POF 1300; POF 1300 ACE; POF 1400 ACE

## Barres de guidage extra-longues pour défonceuses Bosch

- Pour les cas où les barres de guidage standard ne sont pas suffisamment longues

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Barres de guidage GOF 130; GOF 900 A; GOF 900 ACE Professional; POF 800 ACE; POF 1100 AE; POF 1200 AE; POF 1300 ACE; POF 1400 ACE						
8	800	C0d	2	1	062893	<b>2 609 200 144</b>
Barres de guidage <b>Pour</b> toutes les défonceuses à barres de guidage de diamètre 10 mm, d'entraxe 100 mm GMF 1400 CE; GOF 900 CE; GOF 1200 A; GOF 1300 ACE; GOF 1300 CE; GOF 1600 A; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional						
10	800	C0d	2	1	062909	<b>2 609 200 145</b>

## Poignées pour défonceuses Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Poignée Pour compas de fraisage 2 609 200 143 et support de défonçage 2 607 020 300						
		P0b	1	1	001939	<b>1 603 481 001</b>



## Pinces pour les outils à partir de 02/1985 pour défonceuses Bosch

► Pincas de serrage pour le montage de la fraise



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pincas de serrage sans écrou de serrage GGS 27; GGS 27 C Professional; POF 500 A; POF 600 ACE						
6	-	P1b	1	1	013505	2 608 570 047
8	-	P1b	1	1	006705	2 608 570 049
-	1/4	P1b	1	1	006699	2 608 570 048

## Pincas pour défonceuses Bosch

► **Remarque :** il est recommandé d'utiliser la pince de serrage correspondant au diamètre de la queue de la fraise et de ne pas travailler avec une douille de réduction.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Cote sur plats (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pince de serrage GOF 130; GOF 900; GOF 900 A; GOF 900 ACE; GOF 900 CE; GOF 1250 LCE Professional; POF 800 ACE; POF 1100 AE; POF 1200 AE; POF 1300 ACE; POF 1400 ACE							
-	1/4	19	P0b	1	1	062671	2 608 570 101
6	-	19	P0b	1	1	062664	2 608 570 100
8	-	19	P0b	1	1	062688	2 608 570 102
Pincas de serrage GMF 1400 CE; GMF 1600 CE; GOF 1200 A; GOF 1300 ACE; GOF 1300 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional							
-	1/4	24	P0b	1	1	062701	2 608 570 104
-	3/8	24	P0b	1	1	062725	2 608 570 106
6	-	24	P0b	1	1	062695	2 608 570 103
8	-	24	P0b	1	1	062718	2 608 570 105
10	-	24	P0b	1	1	090087	2 608 570 125
12	-	24	P1e	1	1	062732	2 608 570 107
Pincas de serrage GMF 1400 CE; GOF 1200 A; GOF 1300 ACE; GOF 1300 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional							
-	1/2	24	P0b	1	1	062749	2 608 570 108
Pincas de serrage GOF 1600 A; GOF 1700 ACE Professional							
-	1/4	27	P0b	1	1	062763	2 608 570 110
-	3/8	27	P0b	1	1	062787	2 608 570 112
-	1/2	27	P0b	1	1	062800	2 608 570 114
6	-	27	P0b	1	1	062756	2 608 570 109
8	-	27	P0b	1	1	062770	2 608 570 111
10	-	27	P0b	1	1	090094	2 608 570 126
12	-	27	P0b	1	1	062794	2 608 570 113

## Pinces pour défonceuses Bosch



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Cote sur plats (mm)	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Pince de serrage GKF 12V-8; GKF 600 CE Professional							
-	1/4	-	P1b	1	1	945219	<b>2 608 570 142</b>
<b>6</b>	-	-	P0b	1	1	431842	<b>2 608 570 133</b>
<b>8</b>	-	-	P0b	1	1	431859	<b>2 608 570 134</b>
Pince de serrage Seulement version UK GKF 600 (0 601 60A 1..) Professional							
-	1/4	-	P0b	1	1	431866	<b>2 608 570 135</b>
Pour POF 400/500, POF 52/50							
Pince de serrage							
-	1/4	-	P0b	1	1	006712	<b>2 608 570 066</b>

## Jeux de pinces pour affleureuses



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
3 6	-	C1b	3	1	662664	<b>2 608 000 827</b>	
-	1/4 1/8 5/32	C1b	4	1	662657	<b>2 608 000 826</b>	



## Bagues de copiage avec système de fixation rapide, sans outil pour défonceuses Bosch

- ▶ Indispensable pour travailler avec des gabarits (la bague de copiage fonctionne avec le gabarit et transfère la forme sur la pièce)
- ▶ Connexion à baïonnette pour changement rapide et sans outil
- ▶ **Remarque :** lors de la création d'un gabarit à utiliser avec une bague de copiage, il est nécessaire de tenir compte de la distance entre la bague de copiage et la fraise. Cet écart se calcule grâce à la formule suivante :  
(diamètre (Ø) de la bague de copiage (K) – diamètre (Ø) de la fraise (F))/2

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence			
Bague de copiage avec système de fixation rapide, sans outil GKF 600; GMF 1400 CE; GMF 1600 CE; GOF 130; GOF 900; GOF 900 ACE; GOF 900 CE; GOF 1250 CE; GOF 1250 LCE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional; POF 800; POF 1100 AE; POF 1200 AE; POF 1300 ACE; POF 1400 ACE								
13	P1b	1	1	062831	2 609 200 138			
17	P1b	1	1	062848	2 609 200 139			
24	P1b	1	1	062855	2 609 200 140			
30	P1b	1	1	062879	2 609 200 142			
Bague de copiage avec système de fixation rapide, sans outil GKF 600; GMF 1400 CE; GMF 1600 CE; GOF 900; GOF 900 ACE; GOF 900 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional; POF 800; POF 1100 AE; POF 1200 AE; POF 1300 ACE								
16	P1b	1	1	600590	2 608 000 471			
Bague de copiage avec système de fixation rapide, sans outil GKF 600; GMF 1400 CE; GMF 1600 CE; GOF 130; GOF 900; GOF 900 ACE; GOF 900 CE; GOF 1250 CE; GOF 1250 LCE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional; POF 800; POF 1100 AE; POF 1200 AE; POF 1300 ACE								
27	P1b	1	1	062862	2 609 200 141			
Bague de copiage avec système de fixation rapide, sans outil GKF 600; GMF 1400 CE; GMF 1600 CE; GOF 900; GOF 900 ACE; GOF 900 CE; GOF 1250 CE; GOF 1250 LCE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional; POF 800; POF 1100 AE; POF 1200 AE; POF 1300 ACE								
40	P0b	1	1	252188	2 609 200 312			
Bague de copiage avec système de fixation rapide, sans outil GKF 550 Professional; AdvancedTrimRouter 18V-8								
8	P1b	1	1	636931	2 608 000 803			



## Accessoires pour fraiseuse copieuse

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Diamètre pouces	Diamètre extérieur en pouces	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Jeu de 3 goujons de centrage pour GOF									
8	1/4	1/4	125	P0b	3	1	647885	2 608 000 498	
12	1/2	1/2							



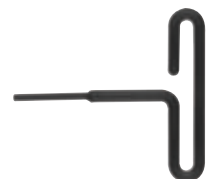
### Accessoires pour fraiseuse copieuse



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Diamètre extérieur en pouces	Longueur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
-	-	-	-	P0b	1	1	801058	<b>2 608 000 628</b>

Adaptateur pour bague de copiage  
 GKF 600 (0 601 60A 1..); GOF 1250 CE (0 601 626 0..); GOF 1250 LCE (0 601 626 1..); GOF 1600 CE (0 601 624 0..);  
 GOF 2000 CE (0 601 619 7..); TE 600 (0 601 60A 8..) Professional






### Accessoires pour défonceuse multifonction GMF 1400 CE Bosch



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
				Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Clé à six pans GMF 1400 CE; GMF 1600 CE Professional				P1b	1	1	418324	<b>2 608 000 328</b>

# Accessoires pour affleureuse GKF 600 Professional Bosch

## Accessoires pour affleureuse GKF 600 Professional Bosch

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence	
						
Guide de roulement	C0a	1	1	431804	2 608 000 332	
						
Semelle ronde	P1d	1	1	431811	2 608 000 333	
						
Support inclinable pour fraisage en biais	C0a	1	1	431828	2 608 000 334	
						
Semelle avec poignée et raccord d'aspiration	C0a	1	1	431835	2 608 000 335	
						
	C0a	1	1	636924	2 608 000 802	

## Poignées pour mini-meuleuses angulaires et ponçuses à bandes abrasives compactes Bosch

► Pour un guidage confortable et sûr de l'outil





CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
<p>Poignée adaptée à toutes les meuleuses angulaires et ponçuses à bande compactes avec filetage M10.</p> <p>GUF 4-22 A; GWS 9-125 S; GWS 13-125 CI; GWS 13-125 CIE; GWS 15-125 CIEP; GWS 17-125 CI; GWS 17-125 CIE; GWS 17-125 CIT; GWS 17-150 CI; GWS 18V-125 C; GWS 18V-125 PC; GWS 18V-125 PSC; GWS 18V-125 SC; GWS 19-125 CIE; GWS 1000; GWS 1400; GWX 9-115 S; GWX 9-125 S; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 13-125 S; GWX 14-125; GWX 15-125 PS; GWX 17-125; GWX 17-125 S; GWX 17-125 T; GWX 17-150; GWX 18V-10 C; GWX 18V-10 PC; GWX 18V-10 PSC; GWX 18V-10 SC; GWX 19-125 S Professional; PSF 22 A; PWS 6-13</p>	Pof	1	1	016377	

# ACCESSOIRES POUR L'AMÉNAGEMENT



- ▶ Accessoires pour de nombreuses applications d'aménagement intérieur ou de fabrication de meubles

## Butées parallèles et angulaires pour rabots Bosch

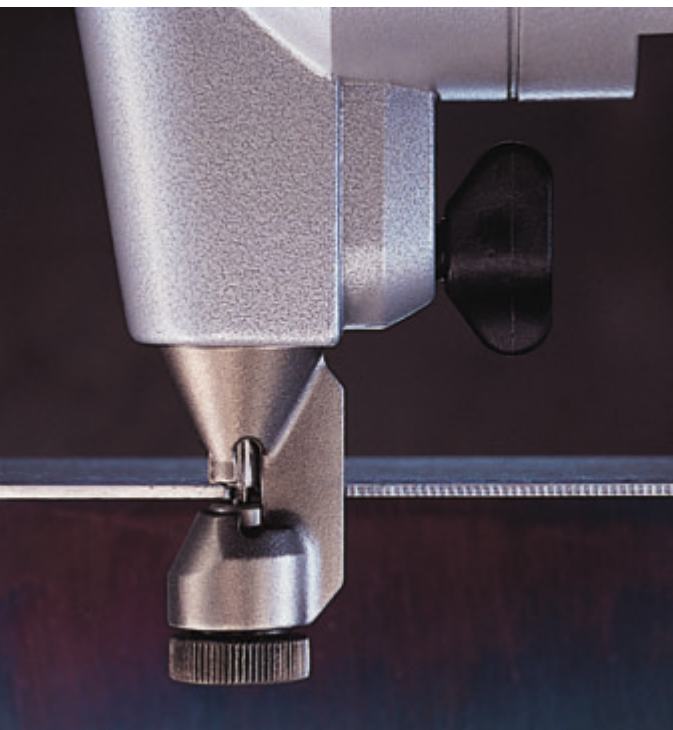
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Butée parallèle et angulaire avec réglage à 45° GHO 14,4 V; GHO 18.0 V; GHO 26-82; GHO 31-82; GHO 36-82 C; GHO 40-82 C Professional; PHO 1; PHO 15-82; PHO 16-82; PHO 20-82; PHO 25-82; PHO 30-82; PHO 35-82 C; PHO 100; PHO 1500; PHO 2000; PHO 3100</p>	U0	1	1	015165	<b>2 607 001 077</b>
 <p>Butée parallèle sans réglage à 45° GHO 14,4 V; GHO 18.0 V; GHO 26-82; GHO 31-82; GHO 36-82 C; GHO 40-82 C Professional; PHO 1; PHO 15-82; PHO 16-82; PHO 20-82; PHO 25-82; PHO 30-82; PHO 35-82 C; PHO 100; PHO 1500; PHO 2000; PHO 3100</p>	C1a	1	1	013383	<b>2 607 000 102</b>

## Guides de profondeur de feillure pour rabots Bosch








CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
GHO 26-82; GHO 31-82; GHO 36-82 C; GHO 40-82 C Professional; PHO 25-82; PHO 30-82; PHO 35-82 C; PHO 3100	P0b	1	1	002523	<b>1 608 132 006</b>
GHO 14,4 V; GHO 18.0 V Professional; PHO 1; PHO 15-82; PHO 16-82; PHO 20-82; PHO 100	P0b	1	1	006507	<b>2 607 000 073</b>

# ACCESSOIRES POUR GRIGNOTEUSES BOSCH

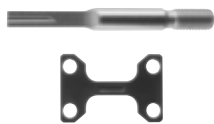


- ▶ Poinçons et matrices pour les coupes rectilignes et courbes avec les grignoteuses Bosch
- ▶ Pour un travail facile, même pour les coupes étroites ou complexes dans différents types de tôle

## Poinçons

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage		NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 Poinçon pour coupes curvilignes GNA 1,3; GNA 1,6; GNA 2,0 Professional; 1530	P0h	1	1	031523	<b>2 608 639 013</b>	
 Poinçon pour coupes droites GNA 1,3; GNA 1,6; GNA 2,0 Professional; 1530	P0h	1	1	031530	<b>2 608 639 016</b>	
 Poinçon universel GNA 1,3; GNA 1,6; GNA 2,0 Professional; 1530	P0h	1	1	031554	<b>2 608 639 022</b>	
 Poinçon pour coupes droites GNA 16 (SDS) Professional	P0b	1	1	088640	<b>2 608 639 027</b>	
 Poinçon pour coupes droites GNA 3-5 Professional	P0b	1	1	088626	<b>2 608 639 025</b>	

## Poinçons



Poinçon universel  
GNA 1.6 L Professional

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	P0b	1	1	055604	2 608 639 024



Huile de coupe universelle  
L'utilisation de l'huile de coupe universelle accroît fortement la longévité pour des coupes dans le métal

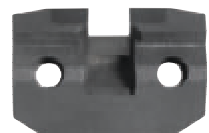
	P0h	1	1	271240	2 607 001 409
--	-----	---	---	--------	---------------

## Matrices



Matrice **pour** les tôles planes d'épaisseur maximale 2 mm  
GNA 1.6 L; GNA 2,0; GNA 16 (SDS) Professional; 1530

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	système proposé	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	GNA 1.3/1.6/2.0	P0b	1	1	031561	2 608 639 900



Matrice **pour** les tôles ondulées et presque toutes les tôles trapézoïdales d'épaisseur maximale 1,2 mm  
GNA 3,2; GNA 3-5 Professional

	GNA 3.2 + 3.5	P0b	1	1	088633	2 608 639 026
--	---------------	-----	---	---	--------	---------------



Matrice **pour** les tôles ondulées et presque toutes les tôles trapézoïdales d'épaisseur maximale 1,2 mm  
GNA 1.6 L Professional

	GNA 1.6 L	P0b	1	1	055598	2 608 639 023
--	-----------	-----	---	---	--------	---------------


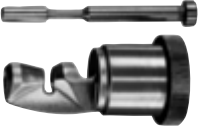


Matrice **pour** les tôles ondulées et presque toutes les tôles trapézoïdales d'épaisseur maximale 1,2 mm  
GNA 16 (SDS) Professional

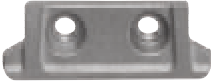




	GNA 16	P0b	1	1	088657	2 608 639 028
--	--------	-----	---	---	--------	---------------





## Matrices

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
système proposé		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Matrice <b>pour</b> les tôles ondulées et presque toutes les tôles trapézoïdales d'épaisseur maximale 1,2 mm GNA 2,0 Professional; 1530					
		<b>GNA 2.0</b>	P0b	1	1	031547
	Matrice spéciale et poinçon pour les tôles ondulées et presque toutes les tôles trapézoïdales d'épaisseur maximale 1,2 mm GNA 1,3; GNA 1,6; GNA 2,0 Professional; 1530					
		<b>GNA 2.0</b>	P0b	1	1	031578

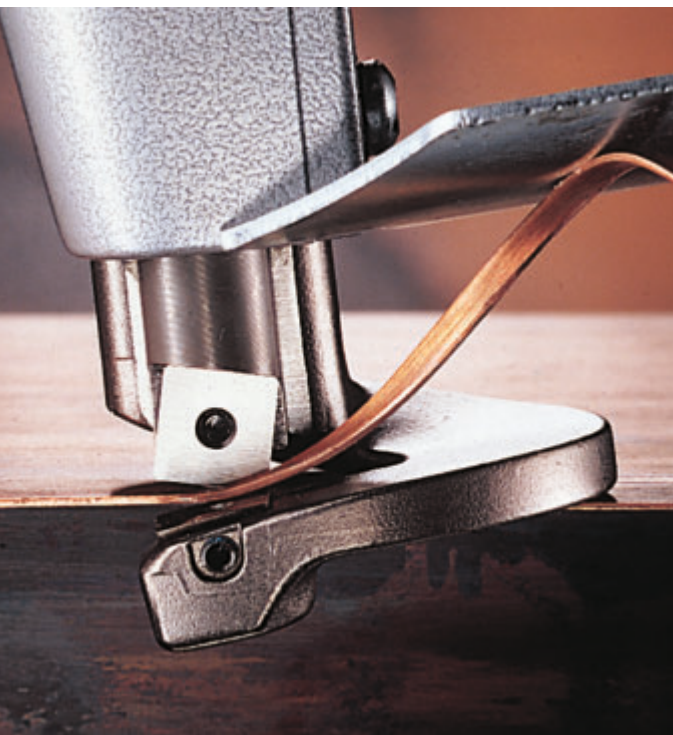
## Couteaux pour cisaille GSZ 160 Professional Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Set de contre-couteaux fixes comprenant 2 contre-couteaux et 4 vis	P0b	1	1	229937	<b>2 608 635 410</b>
	Couteau pour coupe droite jusqu'à 1,6 mm	P0b	1	1	229890	<b>2 608 635 406</b>
	Couteau pour coupe droite jusqu'à 1,0 mm	P0b	1	1	229906	<b>2 608 635 407</b>
	Couteau pour coupe courbe	P0b	1	1	229913	<b>2 608 635 408</b>
	Couteau en acier chromé pour la découpe de l'acier inoxydable	P0b	1	1	229920	<b>2 608 635 409</b>

## Couteaux inférieurs pour cisailles à tôle et cisailles universelles Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
système proposé		Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
	Couteau inférieur GSC 3.5; GSC 4.5 Professional	<b>GSC 3.5, GSC 4.5</b>	P1d	1	1	032131	<b>3 608 635 002</b>
	Couteau inférieur Seulement pour tissus, matières plastiques, papiers peints, carton, revêtements de sol GUS Professional	<b>GUS 9.6 V</b>	P1b	1	1	031509	<b>2 608 635 125</b>

# ACCESSOIRES POUR CISAILLES À TÔLE BOSCH ET CISAILLES UNIVERSELLES






- ▶ Lames de rechange pour cisailles Bosch pour un grand nombre de matériaux
- ▶ Lames affûtables réversibles pour un usage économique

## Jeux de couteaux pour cisailles


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
système proposé	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Couteaux, jeu de 5 pièces <b>pour</b> tôles GSC 2,8 Professional					
<b>GSC 2.8</b>	PC1a	5	1	029803	<b>2 607 010 025</b>
Kit de 6 lames <b>pour</b> les tôles GSC; GSC 1,6 Professional; Typ 1500					
<b>GSC 1.6, Type 1500, GSC 9.6 V</b>	C1d	1	1	031783	<b>3 607 010 028</b>



## Couteaux supérieurs pour cisailles à tôle et cisailles universelles Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	système proposé	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Couteau supérieur GSC 3.5; GSC 4.5 Professional</p>	<b>GSC 3.5, GSC 4.5</b>	P1d	1	1	032117	<b>3 608 635 000</b>
 <p>Couteau supérieur (également comme couteau inférieur) GSC 12V-13; GSC 16; GSC 160 Professional</p>	<b>GSC 16 (travail du métal) + GSC 160</b>	C0a	1	1	088664	<b>2 608 635 243</b>
 <p>Couteau supérieur Seulement pour tissus, matières plastiques, papiers peints, carton, revêtements de sol GUS; GUS 12V-300 Professional</p>	<b>GUS 9.6 V</b>	P0b	1	1	031516	<b>2 608 635 126</b>

## Huile de coupe universelle

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Huile de coupe universelle L'utilisation de l'huile de coupe universelle accroît fortement la longévité pour des coupes dans le métal</p>	P0h	1	1	271240	<b>2 607 001 409</b>

# CLOUS

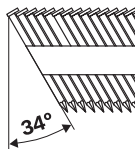
## Pour cloueur pneumatique Bosch.



- ▶ Pour la construction de toitures, construction en bois, cadres de porte, fenêtre et meuble, construction de palettes, construction de caisses
- ▶ Tous les clous ont un revêtement de résine (pour une meilleure pénétration et un meilleur maintien)
- ▶ Tous les clous sont fabriqués en Europe pour une qualité élevée constante
- ▶ Le traitement à la résine permet d'enfoncer les clous facilement dans le matériau. Cela garantit un meilleur maintien

### Clous en bande 34° à tête en D - version lisse

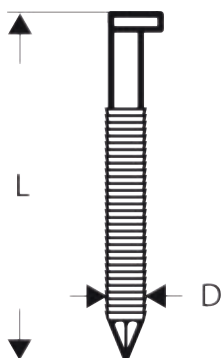
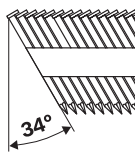
▶ Pour GSN 90-34 DK Professional



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Modèle	Diamètre de corps (D) mm	Diamètre de tête	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
brillants								
SN34DK 50	2,8 7,0 (forme D)		50	C0a 3.000	1	1	563291	2 608 200 000
SN34DK 65	2,8 7,0 (forme D)		65	C0a 1	1	1	563307	2 608 200 001
SN34DK 75	2,8 7,0 (forme D)		75	C0a 1	1	1	563314	2 608 200 002
SN34DK 80	3,1 7.1 (forme D)		80	C0a 1	1	1	563321	2 608 200 003
SN34DK 90	3,1 7.1 (forme D)		90	C0a 1	1	1	563338	2 608 200 004
galvanisés								
SN34DK 50G	2,8 7,0 (forme D)		50	C0a 3.000	1	1	563345	2 608 200 005
SN34DK 65G	2,8 7,0 (forme D)		65	C0a 1	1	1	563352	2 608 200 006
SN34DK 75G	2,8 7,0 (forme D)		75	C0a 1	1	1	563369	2 608 200 007
SN34DK 80G	3,1 7.1 (forme D)		80	C0a 1	1	1	563376	2 608 200 008
SN34DK 90G	3,1 7.1 (forme D)		90	C0a 1	1	1	563383	2 608 200 009

### Clous en bande 34° à tête en D - version crantée

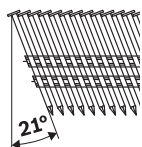
► Pour GSN 90-34 DK Professional



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Modèle	Diamètre de corps (D) mm	Diamètre de tête	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Brillants								
<b>SN34DK 50R</b>	2,8 7,0 (forme D)		50	C0a 3.000		1	563437	<b>2 608 200 014</b>
brillants								
<b>SN34DK 65R</b>	2,8 7,0 (forme D)		65	C0a 1	1		563444	<b>2 608 200 015</b>
<b>SN34DK 75R</b>	2,8 7,0 (forme D)		75	C0a 3.000		1	563451	<b>2 608 200 016</b>
<b>SN34DK 80R</b>	3,1 7.1 (forme D)		80	C0a 1	1		563468	<b>2 608 200 017</b>
<b>SN34DK 90R</b>	3,1 7.1 (forme D)		90	C0a 1	1		563475	<b>2 608 200 018</b>
Bright								
GSN 100-34 DK Professional								
<b>SN34DK 100R</b>	3,1 7.1 (forme D)		100	C0a 1	1		624268	<b>2 608 200 050</b>
galvanisés								
<b>SN34DK 50RG</b>	2,8 7,0 (forme D)		50	C0a 1	1		563482	<b>2 608 200 019</b>
<b>SN34DK 65RG</b>	2,8 7,0 (forme D)		65	C0a 3.000		1	563499	<b>2 608 200 020</b>
<b>SN34DK 75RG</b>	2,8 7,0 (forme D)		75	C0a 1	1		563505	<b>2 608 200 021</b>
<b>SN34DK 80RG</b>	3,1 7.1 (forme D)		80	C0a 3.000		1	563512	<b>2 608 200 022</b>
<b>SN34DK 90RG</b>	3,1 7.1 (forme D)		90	C0a 2.500		1	563529	<b>2 608 200 023</b>

### Clous en bande 21° à tête ronde, revêtus résine - version lisse

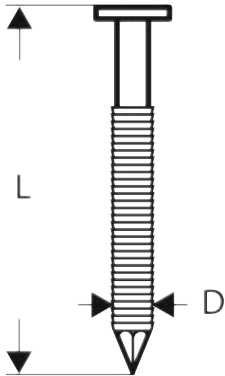
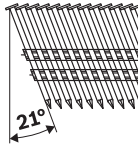
► Pour GSN 90-21 RK Professional



brillants								
<b>SN21RK 60</b>	2,8 7,0		60	U0 4.000		1	563574	<b>2 608 200 028</b>
<b>SN21RK 75</b>	2,8 7,0		75	U0 1	1		563581	<b>2 608 200 029</b>
<b>SN21RK 80</b>	3,1 7,0		80	U0 1	1		563598	<b>2 608 200 030</b>
<b>SN21RK 90</b>	3,1 7,0		90	U0 2.500		1	563604	<b>2 608 200 031</b>
galvanisés								
<b>SN21RK 60G</b>	2,8 7,0		60	U0 1	1		563611	<b>2 608 200 032</b>
<b>SN21RK 75G</b>	2,8 7,0		75	U0 1	1		563628	<b>2 608 200 033</b>
<b>SN21RK 80G</b>	3,1 7,0		80	U0 1	1		563635	<b>2 608 200 034</b>
<b>SN21RK 90G</b>	3,1 7,0		90	U0 1	1		563642	<b>2 608 200 035</b>

## Clous en bande 21° à tête ronde, revêtus résine - version crantée

► Pour GSN 90-21 RK Professional



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Modèle	Diamètre de corps (D) mm	Diamètre de tête	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
galvanisés								
SN21RK 60RG	2,8	7,0	60	U0	1	1	563659	2 608 200 036
SN21RK 75RG	2,8	7,0	75	U0	1	1	563666	2 608 200 037
SN21RK 90RG	3,1	7,0	90	U0	2.500	1	563673	2 608 200 038
galvanisés à chaud								
SN21RK 65RHG	2,8	7,0	65	U0	4.000	1	563680	2 608 200 039
SN21RK 75RHG	2,8	7,0	75	U0	3.000	1	563697	2 608 200 040
SN21RK 90RHG	3,1	7,0	90	U0	2.500	1	563703	2 608 200 041

# CLOUS ET POINTES

## Pour cloueur pneumatique Bosch.

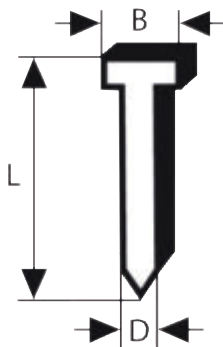


- ▶ Pour la construction de caisses, le garnissage, les cadres photos, la fabrication de meubles, les revêtements muraux, les plaques en fibres de plâtre, les baguettes décoratives et plinthes, les cadres de porte et fenêtre
- ▶ Version : galvanisés, également disponibles en acier inoxydable résistant à l'eau
- ▶ Tous les clous et pointes sont fabriqués en Europe pour une qualité élevée constante
- ▶ Les clous et pointes permettent une bonne fixation avec des têtes à peine visibles

### Gouilles à tête fraisée 1.2/18g – version galvanisée

▶ Pour GSK 50 Professional

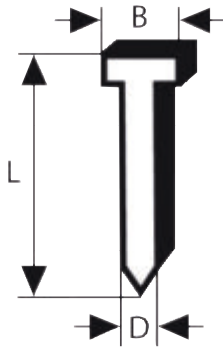
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Modèle	Diamètre mm	Largeur (B), mm	Épaisseur (D) mm	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Version galvanisée									
SK50 16G	1,2	2	1	16	C0a	5.000	1	563826	2 608 200 511
SK50 19G	1,2	2	1	19	C0a	5.000	1	563833	2 608 200 512
SK50 25G	1,2	2	1	25	C0a	5.000	1	563840	2 608 200 513
SK50 30G	1,2	2	1	30	C0a	5.000	1	563857	2 608 200 514
SK50 35G	1,2	2	1	35	C0a	5.000	1	563864	2 608 200 515
SK50 40G	1,2	2	1	40	C0a	5.000	1	563871	2 608 200 516
SK50 45G	1,2	2	1	45	C0a	5.000	1	563888	2 608 200 517
SK50 50G	1,2	2	1	50	C0a	5.000	1	563895	2 608 200 518





## Pointes à tête fraisée 1,6 / 16 g - version galvanisée

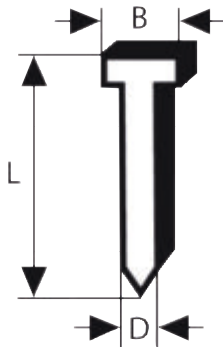
► Pour GSK 64 Professional



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT					INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Modèle	Diamètre mm	Largeur (B), mm	Épaisseur (D) mm	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Version galvanisée									
SK64 25G	1,6	2,8	1,45	25	C0a 2.500	1	563710	2 608 200 500	
SK64 30G	1,6	2,8	1,45	30	C0a 2.500	1	563727	2 608 200 501	
SK64 35G	1,6	2,8	1,45	35	C0a 2.500	1	563734	2 608 200 502	
SK64 40G	1,6	2,8	1,45	40	C0a 2.500	1	563741	2 608 200 503	
SK64 45G	1,6	2,8	1,45	45	C0a 2.500	1	563758	2 608 200 504	
SK64 50G	1,6	2,8	1,45	50	C0a 2.500	1	563765	2 608 200 505	
SK64 55G	1,6	2,8	1,45	55	C0a 1	1	563772	2 608 200 506	
SK64 63G	1,6	2,8	1,45	63	C0a 2.500	1	563789	2 608 200 507	

## Pointes à tête fraisée 20° 1.6/16 g – version galvanisée

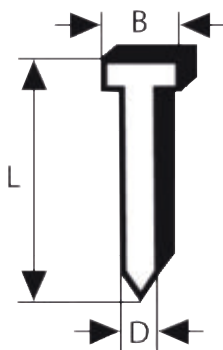
► Pour GSK 18 V-Li Professional



Version galvanisée									
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	38	C0a 2.000	1	621694	2 608 200 529	
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	44	C0a 2.000	1	621700	2 608 200 530	
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	50	C0a 2.000	1	621717	2 608 200 531	
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	57	C0a 2.000	1	621724	2 608 200 532	
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	63	C0a 2.000	1	621731	2 608 200 533	
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	32	C0a 2.000	1	621687	2 608 200 528	

## Pointes à tête fraisée 20° 1.6/16 g – version inoxydable

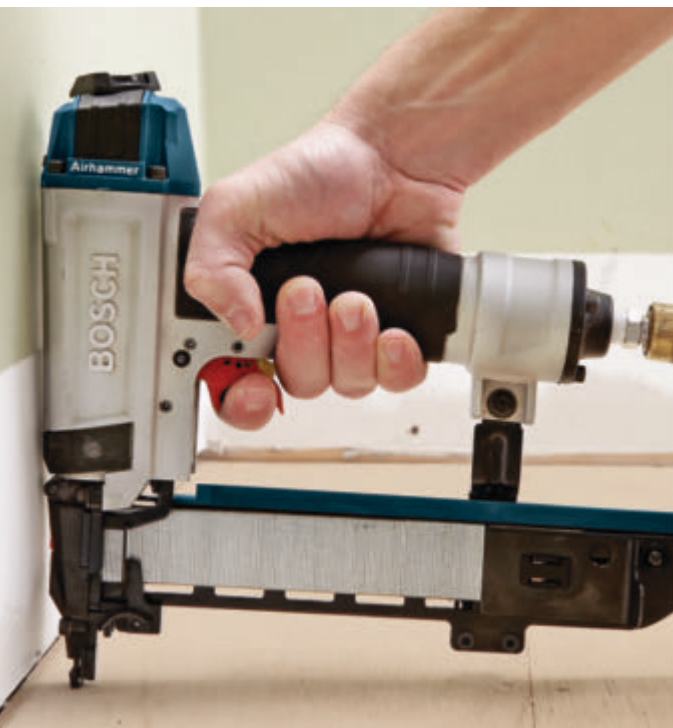
► Pour GSK 18 V-Li Professional



Version inoxydable									
SK64-20 NR	1,6	2,8	1,35	38	C0a 2.000	1	621748	2 608 200 534	
SK64-20 NR	1,6	2,8	1,35	50	C0a 2.000	1	621755	2 608 200 535	
SK64-20 NR	1,6	2,8	1,35	63	C0a 2.000	1	621762	2 608 200 536	

# AGRAFES

## Pour agrafeuse pneumatiques Bosch.

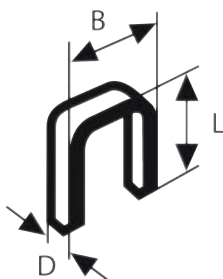


- ▶ Conviennent à la fixation de matériaux isolants, plaques en fibre de plâtre, marches et mains courantes, construction de clôtures, cadres de porte et de fenêtre, le garnissage, les cadres photos
- ▶ Version : toutes les agrafes sont galvanisées et résinifiées
- ▶ Toutes les agrafes sont fabriquées en Europe pour une qualité élevée constante
- ▶ Les agrafes à dos étroit conviennent parfaitement à la décoration car leur dos pénètre profondément dans le bois et est à peine visible

### Agrafes à dos étroit 1,2 / 18 g, pointe biseautée, revêtues résine - version galvanisée

▶ Pour GTK 40 Professional

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Modèle	Largeur (B), mm	Épaisseur (D) mm	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Version galvanisée								
TK40 15G	5,8	1,2	15	C0a	5.000	1	563901	<b>2 608 200 700</b>
TK40 20G	5,8	1,2	20	C0a	5.000	1	563918	<b>2 608 200 701</b>
TK40 25G	5,8	1,2	25	C0a	5.000	1	563925	<b>2 608 200 702</b>
TK40 30G	5,8	1,2	30	C0a	5.000	1	563932	<b>2 608 200 703</b>
TK40 35G	5,8	1,2	35	C0a	5.000	1	563949	<b>2 608 200 704</b>
TK40 38G	5,8	1,2	38	C0a	5.000	1	563956	<b>2 608 200 705</b>



# AGRAFES, POINTES ET CLOUS

## Pour agrafeuse.

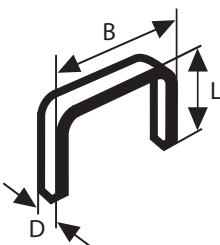


- ▶ Les agrafes à fil plat sont particulièrement adaptées aux matériaux fins si le dos de l'agrafe ne doit pas être enfoncé dans le matériau àagrafer
- ▶ Les agrafes à fil fin sont universelles pour diverses applications de bricolage grand public et professionnelles
- ▶ Les agrafes à dos étroit pénètrent profondément dans le matériau et fournissent ainsi une fixation discrète particulièrement solide

### Agrafes à fil plat type 51

- ▶ **Convient pour** les cartons, films, étiquettes et papiers minces, entre autres
- ▶ **Pour** les agrafeuses Bukama, Rocagraf

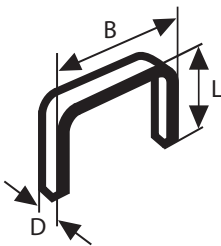
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur (B), mm	Épaisseur (D) mm	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
10	1	6	C1a	1.000	1	084000	2 609 200 200
10	1	8	C1a	1.000	1	084017	2 609 200 201
10	1	10	C1a	1.000	1	084024	2 609 200 202
10	1	14	C1a	1.000	1	084031	2 609 200 203



### Agrafes à fil plat type 52

- **Convient pour** les cartons, films, étiquettes et papiers minces, entre autres
- **Pour** les agrafeuses Black+Decker

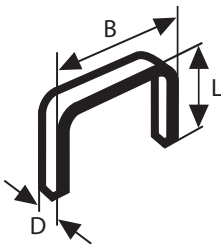
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur (B), mm	Épaisseur (D) mm	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
12,3	1,25	6	C1a	1.000	1	084048	<b>2 609 200 204</b>
12,3	1,25	8	C1a	1.000	1	084055	<b>2 609 200 205</b>
12,3	1,25	10	C1a	1.000	1	084062	<b>2 609 200 206</b>
12,3	1,25	12	C1a	1.000	1	084079	<b>2 609 200 207</b>
Agrafes à pointe D							
12,3	1,25	14	C1a	1.000	1	084086	<b>2 609 200 208</b>



### Agrafes à fil plat type 54

- **Convient pour** les cartons, films, étiquettes et papiers minces, entre autres
- **Pour** les agrafeuses AEG, Casals, Lux, Peugeot, Rondy, Skil, Swingline

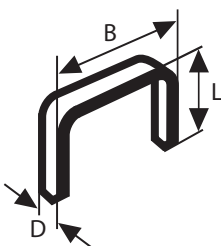
12,9	1,25	6	C1a	1.000	1	084185	<b>2 609 200 218</b>
12,9	1,25	10	C1a	1.000	1	084208	<b>2 609 200 220</b>
12,9	1,25	12	C1a	1.000	1	084215	<b>2 609 200 221</b>
Le composant nickel est ≤ 0,25 %.							
12,9	1,25	8	C1a	1.000	1	084192	<b>2 609 200 219</b>
Agrafes à pointe D							
12,9	1,25	14	C1a	1.000	1	084222	<b>2 609 200 222</b>



### Agrafes à fil plat type 57

- **Convient pour** les cartons, films, étiquettes et papiers minces, entre autres
- **Pour** les agrafeuses Arrow, Black+Decker, Bosch, Bostitch, Emhard, Esco, kwb, Maestri, Mekano, Outifrance, Peugeot, Rapid, Rocafix

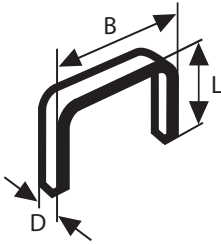
10,6	1,25	6	C1a	1.000	1	084291	<b>2 609 200 229</b>
10,6	1,25	8	C1a	1.000	1	084307	<b>2 609 200 230</b>
10,6	1,25	10	C1a	1.000	1	084314	<b>2 609 200 231</b>
10,6	1,25	12	C1a	1.000	1	084321	<b>2 609 200 232</b>
Agrafes à pointe D							
10,6	1,25	14	C1a	1.000	1	084338	<b>2 609 200 233</b>



### Agrafes à fil fin type 53

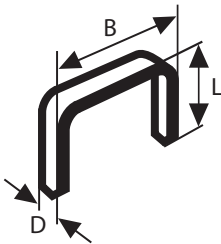
- **Convient pour** les textiles, les cartons, les cagettes et les treillis, par exemple
- **Pour** les agrafeuses AEG, Arrow, Black+Decker, Bosch, Esco, kwb, Maestri, Mekano, Metabo, Neckermann/Bullcraft, Novus, Outifrance, Piranha, Rocagraf, Stanley, Skil Wolfcraft

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur (B), mm	Épaisseur (D) mm	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
11,4	0,74	4	C1a 1.000	1	101363	<b>2 609 200 291</b>	
			C1a 5.000	1	084093	<b>2 609 200 209</b>	
11,4	0,74	8	C1a 1.000	1	004756	<b>1 609 200 365</b>	
			C1a 5.000	1	084109	<b>2 609 200 210</b>	
11,4	0,74	10	C1a 1.000	1	004763	<b>1 609 200 366</b>	
			C1a 5.000	1	084116	<b>2 609 200 211</b>	
11,4	0,74	12	C1a 1.000	1	004770	<b>1 609 200 367</b>	
			C1a 5.000	1	084123	<b>2 609 200 212</b>	
11,4	0,74	14	C1a 1.000	1	004787	<b>1 609 200 368</b>	
			C1a 5.000	1	084130	<b>2 609 200 213</b>	
11,4	0,74	18	C1a 1.000	1	004794	<b>1 609 200 369</b>	



Agrafes résistantes aux intempéries en acier inoxydable.

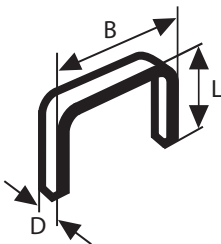
11,4	0,74	6	C1a 1.000	1	084147	<b>2 609 200 214</b>
11,4	0,74	8	C1a 1.000	1	084154	<b>2 609 200 215</b>
11,4	0,74	10	C1a 1.000	1	084161	<b>2 609 200 216</b>
11,4	0,74	14	C1a 1.000	1	084178	<b>2 609 200 217</b>



### Agrafes à fil fin type 58

- **Convient pour** les textiles, les cartons, les cagettes et les treillis, par exemple
- **Pour** les agrafeuses Bostitch, Esco, kwb, Lux, Novus, Rocafix, Rocagraf, Swingline

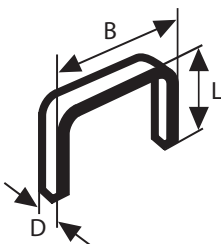
13	0,75	6	C1a 1.000	1	084345	<b>2 609 200 234</b>
13	0,75	8	C1a 1.000	1	084352	<b>2 609 200 235</b>
13	0,75	10	C1a 1.000	1	084369	<b>2 609 200 236</b>
13	0,75	12	C1a 1.000	1	084376	<b>2 609 200 237</b>
13	0,75	14	C1a 1.000	1	084383	<b>2 609 200 238</b>



### Agrafes à fil fin type 59

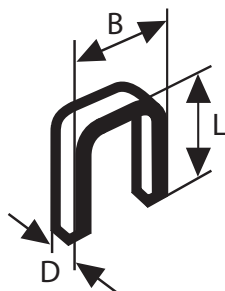
- **Convient pour** les textiles, les cartons, les cagettes et les treillis, par exemple
- **Pour** les agrafeuses Rapid, Rocagraf

10,6	0,72	6	C1a 1.000	1	084390	<b>2 609 200 239</b>
10,6	0,72	8	C1a 1.000	1	084413	<b>2 609 200 240</b>
10,6	0,72	10	C1a 1.000	1	084420	<b>2 609 200 241</b>
10,6	0,72	12	C1a 1.000	1	084437	<b>2 609 200 242</b>
10,6	0,72	14	C1a 1.000	1	084444	<b>2 609 200 243</b>



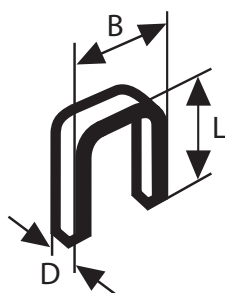
## Agrafes à dos étroit type 55

- ▶ **Convient pour** des assemblages particulièrement solides, même en présence de matériaux épais
- ▶ **Pour** les agrafeuses AEG, Bosch, Black+Decker, Buama, Esco, kwb, Lux, Metabo, Novus, Wolfcraft



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur (B), mm	Épaisseur (D) mm	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
6	1,08	12	C1a	1.000	1	004800	1 609 200 370
6	1,08	14	C1a	1.000	1	004817	1 609 200 371
6	1,08	16	C1a	1.000	1	004824	1 609 200 372
6	1,08	18	C1a	1.000	1	084239	2 609 200 223
6	1,08	19	C1a	1.000	1	004831	1 609 200 373

## Agrafes à dos étroit type 55, revêtues résine



- ▶ **Convient pour** la fixation de lambris au mur et au plafond par l'intermédiaire de crampons. Par son effet de colle, le revêtement en résine offre également un logement résistant sous charge et de longue durée.
- ▶ **Pour** les agrafeuses AEG, Bosch, Black+Decker, Buama, Esco, kwb, Metabo, Novus, Wolfcraft

6	1,08	16	C1a	3.000	1	084253	2 609 200 225
6	1,08	19	C1a	1.000	1	004992	1 609 200 389
			C1a	3.000	1	084260	2 609 200 226
6	1,08	23	C1a	1.000	1	004848	1 609 200 374
			C1a	3.000	1	084277	2 609 200 227
6	1,08	26	C1a	1.000	1	004985	1 609 200 388
6	1,08	28	C1a	1.000	1	004855	1 609 200 375
			C1a	1	1	084284	2 609 200 228
6	1,08	30	C1a	1.000	1	084246	2 609 200 224

## Pointes type 40

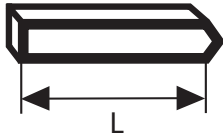
- ▶ **Convient pour** les travaux de fixation simples sur matériau porteur
- ▶ **Pour** les agrafeuses Bosch, kwb, Novus



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
16	C1a	1.000	1	004916	1 609 200 381	
19	C1a	1.000	1	004923	1 609 200 382	
23	C1a	1.000	1	005005	1 609 200 390	

## Pointes type 41

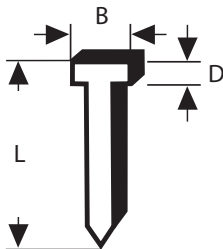
- **Convient pour** les travaux de fixation simples sur matériau porteur
- **Pour** les agrafeuses Bosch (HT 14), Esco, Kwb (T 14)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
14	C1d	1.000	1	101370	2 609 200 292	

## Clous type 47

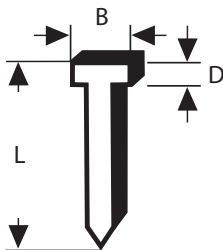
- Clous pour agrafeuses Bosch en fil d'acier durci, en longueur 16 – 30 mm
- Largeur de tête 1,8 ou 2,8 mm en fonction de l'outil
- **Pour** les agrafeuses AEG, Bosch, Esco, kwb, Lux, Mekano, Metabo, Novus, Peugeot, Rocafix, Rocagraf, Stanley, Swingline, Wolfcraft



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur (B), mm	Épaisseur (D) mm	Longueur (L) mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
1,8	1,27	16	C1a	1.000	1	004862	1 609 200 376
1,8	1,27	19	C1a	1.000	1	004879	1 609 200 377
1,8	1,27	23	C1a	1.000	1	004886	1 609 200 378
1,8	1,27	26	C1a	1.000	1	004893	1 609 200 379
1,8	1,27	28	C1a	1.000	1	004909	1 609 200 380
1,8	1,27	30	C1a	1.000	1	084406	2 609 200 249

## Clous type 48

- Clous pour agrafeuses Bosch en fil d'acier durci
- **Pour** l'agrafeuse PTK 14 Bosch





1,8	1,45	14	C1a	1.000	1	008396	1 609 200 393
-----	------	----	-----	-------	---	--------	---------------

# AGRAFEUSE MANUELLE ET À MARTEAU





- ▶ Agrafeuses manuelles pour la fixation rapide par ex. de tissus, films, cartons et matériaux isolants
- ▶ Agrafeuses manuelles avec déclenchement par poignée ou agrafeuses à marteau à frappe
- ▶ Les agrafeuses à marteau Bosch enfoncent les agrafes dans le matériau avec une énorme énergie

## Agrafeuses à main

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Agrafeuse à main HT 8  <b>Convient pour</b> la fixation rapide de tissus, de films, de matériaux isolants, etc.                      Version tout-acier robuste, poignée noyée rembourrée, verrouillage du déclenchement                      Pour agrafes type 53, longueur 4, 6, 8 mm</p>	C1a	1	1	101325	<b>0 603 038 000</b>	
 <p>Pour agrafes type 53 longueur 4, 6, 8, 10, 12, 14 mm pour pointes type 41 longueur 14 mm                      Agrafeuse à main HT 14  <b>Convient pour</b> la fixation rapide de tissus, de carton bitumé, de films, de matériaux isolants et de treillis ; pour les petits travaux de tapisserie                      Agrafeuse universelle tout acier avec réglage sans paliers de la puissance de frappe, poignée confort, verrouillage de déclenchement</p>	C1a	1	1	101332	<b>0 603 038 001</b>	



## Agrafeuses à marteau

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Agrafeuse à marteau HMT 53  <b>Convient pour</b> les travaux d'emballage, de décoration, d'isolation, etc.            Poignée avec protection des doigts, magasin de 200 agrafes            Pour agrafes type 53, longueur 4, 6, 8 mm</p>	C1a	1	1	101349	<b>0 603 038 002</b>
 <p>Agrafeuse à marteau HMT 57  <b>Convient pour</b> les travaux d'emballage, d'isolation, de couverture, etc.            Poignée avec protection des doigts, magasin de 160 agrafes            Pour agrafes type 57 longueur 6, 8, 10 mm</p>	C1a	1	1	101356	<b>0 603 038 003</b>

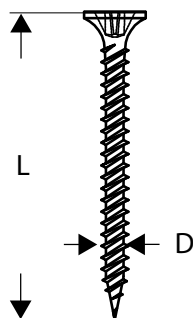
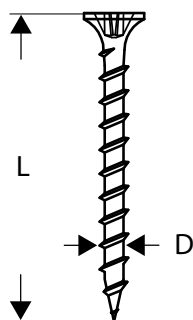
# Bandes de vis pour MA55

## Bandes de vis



- ▶ **Convient pour** les travaux de plaquistes
- ▶ **Pour** MA 55

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Désignation	Tête de vis	Diamètre mm	Longueur de vis mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Filetage métrique à pas gros								
<b>Convient pour</b> visser des plaques de plâtre sur du bois								
GSR 6-25 TE; GSR 6-45 TE; GSR 18.0 V-EC TE; GTB 12V-11; MA 55 Professional								
S-G	PH2	3,9	25	C1d	1.000	1	688277	2 608 000 547
S-G	PH2	3,9	30	C1d	1.000	1	688284	2 608 000 548
S-G	PH2	3,9	35	C1d	1.000	1	688291	2 608 000 549

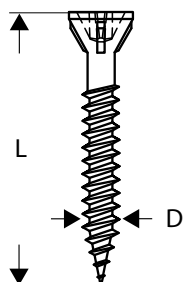


Filetage métrique à pas fin

**Convient pour** visser des plaques de plâtre sur du métal (jusqu'à 0,7 mm d'épaisseur)

GSR 6-25 TE; GSR 6-45 TE; GSR 18.0 V-EC TE; GTB 12V-11; MA 55 Professional

S-F	PH2	3,9	25	C1d	1.000	1	688307	2 608 000 550
S-F	PH2	3,9	30	C1d	1.000	1	688314	2 608 000 551
S-F	PH2	3,9	35	C1d	1.000	1	688321	2 608 000 552



Vis pour plaques de plâtre

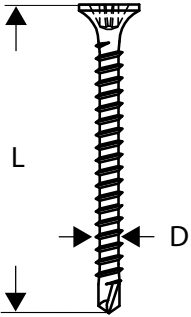
**Convient pour** visser des plaques de plâtre sur du bois et du métal (jusqu'à 0,7 mm d'épaisseur)

GSR 6-25 TE; GSR 6-45 TE; GSR 18.0 V-EC TE; GTB 12V-11; MA 55 Professional

G	PH2	3,9	30	C1d	1.000	1	688338	2 608 000 553
---	-----	-----	----	-----	-------	---	--------	---------------

## Bandes de vis

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Désignation	Tête de vis	Diamètre mm	Longueur de vis mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Filetage métrique à pas fin avec tête de perçage								
<b>Convient pour</b> visser des plaques de plâtre sur du métal (0,7 – 2,2 mm d'épaisseur)								
GSR 6-25 TE; GSR 6-45 TE; GSR 18.0 V-EC TE; GTB 12V-11; MA 55 Professional								
S-FB	PH2	3,5	35	C1d 1.000	1	688345	2 608 000 554	



# ACCESSOIRES POUR PISTOLETS À COLLE



- ▶ Bâtonnets de colle thermofusible pour la réparation, la fixation, le montage, l'étanchéification et la réalisation de joints
- ▶ Convient à toutes les marques de pistolets à colle

## Bâtons de colle, transparent

- ▶ Pour liaisons élastiques dures
- ▶ **Convient pour** les joints, PVC, plastique, cuir, céramique, tissu, verre
- ▶ **Pour** les pistolets à colle Bosch, Black+Decker, Bostik, Bühnen, Metabo, Pattex, Peugeot, Steinel, Uhu

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur mm	Poids g	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
11	45	125	C1a	1	1	005265	1 609 201 219
11	45	500	C1a	1	1	005272	1 609 201 220
11	200	500	C1a	1	1	005647	1 609 201 396
11	200	10.000	U0	1	1	068291	2 607 001 104

## Bâtons de colle, noir

- ▶ Pour liaisons élastiques dures
- ▶ **Convient pour** les joints, les moquettes et les métaux
- ▶ **Pour** les pistolets à colle Bosch, Black+Decker, Bostik, Bühnen, Metabo, Pattex, Peugeot, Steinel, Uhu



11	45	125	C1a	1	1	005289	1 609 201 221
GKP 200 CE Professional; AdvancedGlue 18V							
11	200	500	C1a	1	1	048439	2 607 001 178

## Bâtons de colle, gris

- ▶ Pour liaisons élastiques dures
- ▶ **Convient pour** les travaux électriques, serre-câbles, PVC, tapis
- ▶ **Pour** les pistolets à colle Bosch, Black+Decker, Bostik, Bühnen, Metabo, Pattex, Peugeot, Steinel, Uhu

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur mm	Poids g	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
GKP 200 CE Professional; AdvancedGlue 18V							
11	200	500	C1a	1	1	048422	<b>2 607 001 177</b>



## Bâtons de colle, jaune

- ▶ Pour liaisons rigides dures
- ▶ **Convient pour** le bois, baguettes de chant, carton, emballages, joints, métal
- ▶ **Pour** les pistolets à colle Bosch, Black+Decker, Bostik, Bühnen, Metabo, Pattex, Peugeot, Steinel, Uhu

GKP 200 CE Professional; AdvancedGlue 18V							
11	200	500	C1a	1	1	048415	<b>2 607 001 176</b>



## Bâtonnets de colle à bas point de fusion, transparents

- ▶ Avec sa basse température de fusion, cette colle est particulièrement adaptée aux matériaux sensibles à la température.
- ▶ La température de fusion réduite (130 °C) accroît la sécurité et la polyvalence dans les applications de collage à chaud.
- ▶ Les bâtonnets de colle à bas point de fusion Bosch conviennent idéalement à l'artisanat, à la décoration, à la conception créative et à la réparation. Les applications appropriées concernant les matériaux sont le bois dur, le bois tendre, le PVC, l'aluminium, le polystyrène, la mousse Transotype, etc.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur mm	Poids g	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Transparent et élastique 500 g AdvancedGlue 18V							
11	200	500	C1a	26	1	642895	<b>2 608 000 807</b>

## Chargeur pour pistolet à colle PKP 30 LE









CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Poste de charge <b>Convient pour</b> la charge du pistolet à colle PKP 30 LE GKP 200 CE Professional	P1d	1	1	059008	<b>2 609 200 136</b>

# Accessoires pour décapeurs thermiques Bosch







## Buses pour décapeurs thermiques Bosch

► Pour GHG 500-2 ; GHG 600-3 ; GHG 600 CE ; GHG 630 DCE ; GHG 660 LCD Professional ; PHG 500-2 ; PHG 600-3 ; PHG 630 DCE


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Largeur [mm]	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Buse à jet plat avec répartition « plate » de l'air chaud ; pour sécher, décaper, dégeler</p>						
75	33,5	C1d	1	1	006095	<b>1 609 390 451</b>
50	33,5	C1d	1	1	013109	<b>1 609 201 795</b>
 <p>Buse protège-vitres Avec forme latérale spéciale pour protéger les matériaux sensibles à la chaleur tels que le verre.</p>						
75	33,5	C1a	1	1	006101	<b>1 609 390 452</b>
 <p>Buse protège-vitres avec forme latérale spéciale pour protéger les matériaux sensibles à la chaleur tels que le verre</p>						
50	33,5	C1d	1	1	013116	<b>1 609 201 796</b>
 <p>Buse à réflecteur avec renvoi latéral pour le soudage, l'étamage et la rétraction.</p>						
32	33,5	C1d	1	1	006118	<b>1 609 390 453</b>
 <p>Buse coudée pour l'élimination des matériaux thermodéformables, pour décapeurs thermiques Bosch de forme « bâton »</p>						
80	33,5	C1d	1	1	015141	<b>1 609 201 751</b>
 <p>Buse de réduction diamètre divisé par deux pour les travaux dans les coins ou pour la concentration du jet de chaleur sur de petites surfaces, pour le dessoudage, par exemple.</p>						
-	20	C1d	1	1	015110	<b>1 609 201 648</b>

## Busés pour décapeurs thermiques Bosch à électronique

► Pour GHG 600-3 ; GHG 600 CE ; GHG 630 DCE ; GHG 660 LCD Professional ; PHG 600-3 ; PHG 630 DCE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Diamètre mm	Poids g	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Buse de réduction en tant que buse ronde pour une concentration du flux thermique ou en tant qu'adaptateur pour buses spéciales. GHG 18V-50; GHG 20-60; GHG 20-63; GHG 23-66; GHG 600 CE; GHG 630 DCE; GHG 660 LCD Professional; PHG 630 DCE</p>							
	14		C1d	1	1	015134	1 609 201 647
 <p>Réduction pour buses supplémentaires Ø 9 mm Buse de réduction GHG 18V-50; GHG 20-60; GHG 20-63; GHG 23-66; GHG 600 CE; GHG 630 DCE; GHG 660 LCD Professional; PHG 630 DCE</p>							
	9		C1d	1	1	013123	1 609 201 797
 <p>Patin de soudage avec conduit latéral pour l'alimentation en soudure plastique Ø 5 mm maxi. En liaison avec la réduction Ø 9 mm GHG 18V-50; GHG 20-60; GHG 20-63; GHG 23-66; GHG 600 CE; GHG 630 DCE; GHG 660 LCD Professional; PHG 630 DCE</p>							
	10		C1d	1	1	013130	1 609 201 798
 <p>Buse fendue pour soudage par recouvrement de surfaces minces de feuilles PVC. En liaison avec la réduction Ø 9 mm GHG 18V-50; GHG 20-60; GHG 20-63; GHG 23-66; GHG 600 CE; GHG 630 DCE; GHG 660 LCD Professional; PHG 630 DCE</p>							
	10		C1d	1	1	013147	1 609 201 799
 <p>Buse à découper pour un flux thermique très concentré permettant de couper de la mousse polyuréthane allant jusqu'à 100 mm d'épaisseur. En association avec la buse de réduction Ø 9 mm GHG 18V-50; GHG 20-60; GHG 20-63; GHG 23-66; GHG 600 CE; GHG 630 DCE; GHG 660 LCD Professional; PHG 630 DCE</p>							
	10		C1a	1	1	013154	1 609 201 800
 <p>Buse à souder avec ouverture pour l'alimentation en soudure plastique Ø 4 mm. En association avec la buse de réduction Ø 9 mm GHG 18V-50; GHG 20-60; GHG 20-63; GHG 23-66; GHG 600 CE; GHG 630 DCE; GHG 660 LCD Professional; PHG 630 DCE</p>							
	10		C1d	1	1	013161	1 609 201 801

## Baguettes de soudure en plastique

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Diamètre mm	Poids g	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Soudure plastique Polyéthylène (HDPE) noir</p>							
225	4	100	C1d	1	1	013185	1 609 201 807
<p>Soudure plastique PVC dur transparent</p>							
225	4	100	C1d	1	1	013192	1 609 201 808



## Baguettes de soudure en plastique

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Longueur mm	Diamètre mm	Poids g	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Soudure plastique							
Polypropylène (PP) beige							
225	4	100	C1a	1	1	013215	<b>1 609 201 810</b>

## Gaine thermorétractable

- Pour rétracter extrémités, sections et faisceaux de câbles



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
1,6-4,8	P1d	50	1	013239	<b>1 609 201 812</b>	
4,8-9,5	P1d	30	1	013246	<b>1 609 201 813</b>	

# ACCESSOIRES POUR BOSCH GAS 15 / GAS 25 / GAS 50 ET 50 M

Aspiration pour rainureuses, fraises à rainurer et meuleuses angulaires 670 à 1 400 W.



Carter d'aspiration Ø 100, 115, 125 mm	Carter d'aspiration Ø 115, 125 mm	Carter d'aspiration Ø 115, 125 mm	Carter d'aspiration Ø 150 mm	Raccord	Tuyau Ø 19 x 3 000 mm	Tuyau Ø 19 x 5 000 mm	Adaptateur pour 19 à 35 mm
--	---	---	---------------------------------	---------	--------------------------	--------------------------	----------------------------------

Número de page	742	742	743	743	744	852	852	855
Référence	1 619 P06 514	1 605 510 291	2 605 510 264	2 605 510 265	1 600 793 007	2 600 793 009	1 610 793 002	1 609 200 933

## RAINUREUSES ET FRAISES À RAINURER

GNF 20 CA	-	-	-	-	-	✓	✓	✓
GNF 35 CA	-	-	-	-	-	✓	✓	✓
GNF 65 A	-	-	-	-	-	✓	✓	✓
GSF 100 A	-	-	-	-	-	✓	✓	✓

## MEULEUSES ANGULAIRES 670 À 1 400 W

GWS 5-100 .. GWS 5-115 ..	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 6-100 .. GWS 6-115 .. GWS 6-125 ..	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 7-115 GWS 7-125	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 8-115 GWS 8-115 Z GWS 8-125	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 9-125	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 10-125 GWS 10-125 Z	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 10-125 C GWS 10-125 CE	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 11-125 CI/CIE/ CIH	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 14-125 C GWS 14-125 CE	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 14-125 CI/CIE/ CIT	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 14-150 C	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 14-150 CI	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
GWS 15-150 CIH	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
GWS 15-125 CIH / CIEH / CITH	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 850 ...	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 1000	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓

# ACCESSOIRES POUR BOSCH GAS 15 / GAS 25 / GAS 50 ET 50 M

Aspiration pour meuleuses angulaires 2 000 à 2 500 W, pour découpe spéciale et à béton.



Cartier d'aspiration Ø 180 mm	Cartier d'aspiration Ø 230 mm	Cartier d'aspiration Ø 180 mm	Cartier d'aspiration Ø 230 mm	Cartier d'aspiration Ø 300 mm	Raccord	Tuyau Ø 19 x 3 000 mm	Tuyau Ø 19 x 5 000 mm	Adaptateur pour 19 à 35 mm
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	---------	-----------------------------	-----------------------------	----------------------------------

Numéro de page	743	743	744	744	744	744	852	852	855
Référence	1 605 510 179	1 605 510 180	2 602 025 284	2 602 025 285	1 605 510 215	1 600 793 007	2 600 793 009	1 610 793 002	1 609 200 933

## MEULEUSES ANGULAIRES 2 000 À 2 500 W

GWS 25-230 / J	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 26-180 B	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 26-180 BV / JBV	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 26-180 H/ JH	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 26-180 JBV	-	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 26-230	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 26-230 B / BV / JBV	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 26-230 BV	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 26-230 JBV	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 26-230 JH	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 180 / J	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 230	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓

## MEULEUSES POUR DÉCOUPE SPÉCIALE

GWS 24-300 GWS 24-300 J	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓
----------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

## MEULEUSES À BÉTON

GBR 14 CA	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-
-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

# ACCESSOIRES POUR BOSCH GAS 15 / GAS 25 / GAS 50 ET 50 M

Aspiration pour meuleuses angulaires 2 000 à 2 500 W, pour découpe spéciale et à béton.



Carter d'aspiration Ø 180 mm	Carter d'aspiration Ø 230 mm	Carter d'aspiration Ø 180 mm	Carter d'aspiration Ø 230 mm	Raccord	Tuyau Ø 19 x 3 000 mm	Tuyau Ø 19 x 5 000 mm	Adaptateur pour 19 à 35 mm
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------	--------------------------	--------------------------	----------------------------------

Numéro de page	743	743	744	744	744	852	852	855
Référence	1 605 510 179	1 605 510 180	2 602 025 284	2 602 025 285	1 600 793 007	2 600 793 009	1 610 793 002	1 609 200 933

## MEULEUSES ANGULAIRES 2 000 À 2 500 W

GWS 20-180 / H / JH	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 20-180 / J	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 20-230 / J	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 20-230 H / J / JH	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 21-180 HV / JHV	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 21-230 HV / JHV	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 22-180 H / JH	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 22-180 LVI	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 22-230 H / JH	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 22-230 LVI	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
GWS 23-180 / J	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 23-230 / J	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 24-180 BX / JBX	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 24-180 H / BV / JBV	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 24-180 H / JH	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 24-180 LVI	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
GWS 24-230 BX / JBX	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 24-230 H / BV / JBV	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 24-230 H / JH	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓
GWS 24-230 JBX	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
GWS 24-230 LVI	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
GWS 25-180 / J	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓

# ACCESSOIRES POUR BOSCH GAS 15 / GAS 25 / GAS 50 ET 50 M

Aspiration pour scies sauteuses et scies polyvalentes.



Tuyau Ø 35 x 5 000 mm

Numéro de page	852
Référence	2 607 002 164

## SCIES SAUTEUSES

GST 90 E	✓
GST 100 GST 100 B GST 100 BCE GST 100 CE	✓
GST 120 BE GST 120 E	✓
GST 135 BCE GST 135 CE	✓
GST 150 BCE GST 150 CE	✓
GST 14,4 V	✓
GST 18 V	✓
GST 24 V	✓
GST 75 BE	✓

## SCIE POLYVALENTE

GFZ 14-35 A	✓
GFZ 16-35 AC	✓

# ACCESSOIRES POUR BOSCH GAS 15 / GAS 25 / GAS 50 ET 50 M

Aspiration pour scies circulaires portatives et rabots.



Tuyau Ø 35 x 5 000 mm

Numéro de page 852

Référence 2 607 002 164

## SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES

GKS 54 GKS 54 CE	✓
GKS 55 GKS 55 CE GKS 55 GCE	✓
GKS 65 GKS 65 CE GKS 65 G GKS 65 GCE	✓
GKS 66 CE	✓
GKS 85 S GKS 85 G	✓
GKS 160	✓
GKS 190	✓
GKS 18 V-LI	✓
GKS 24 V	✓
GKS 36 V-LI	✓

## RABOTS

GHO 15-82	✓
GHO 26-82	✓
GHO 31-82	✓
GHO 36-82 C	✓
GHO 40-82 C	✓
GHO 14,4 V	✓

# ACCESSOIRES POUR BOSCH GAS 15 / GAS 25 / GAS 50 ET 50 M

Aspiration pour défonceuses et fraiseuses.



Adaptateur

Adaptateur

Adaptateur

Adaptateur

Tuyau Ø 35 × 5 000 mm

Numéro de page	861	861	861	861	852
Référence	2 608 000 488	2 608 000 489	2 607 017 128	1 600 499 005	2 607 002 164

## DÉFONCEUSES

GKF 600	✓	✓	✓	-	✓
GOF 900 ACE	✓	✓	✓	-	✓
GOF 1300 ACE	✓	✓	✓	-	✓
GOF 2000 CE	✓	✓	✓	-	✓
GOF 1600 CE	✓	✓	✓	-	✓
GMF 1600 CE	✓	✓	✓	-	✓

## DÉFONCEUSE UNIVERSELLE

GUF 4-22 A	-	-	-	✓	✓
------------	---	---	---	---	---

## FRAISEUSE À LAMELLES

GFF 22 A	-	-	-	✓	✓
----------	---	---	---	---	---

# ACCESSOIRES POUR BOSCH GAS 15 / GAS 25 / GAS 50 ET 50 M

Aspiration pour ponceuses et outils semi-stationnaires.



Adaptateur

Adaptateur

Adaptateur

Numéro de page	861	861	863
Référence	1 600 499 005	2 600 306 007	2 600 499 045

## PONCEUSES À BANDE

Kit GBS 75 AE	-	-	✓
GBS 100 AE	✓	-	-

## PONCEUSES ORBITALES

GSS 16 A	-	✓	-
GSS 23 AE GSS 23 A	-	✓	-
GSS 140 A	-	-	-
GSS 230 AE	-	-	-
GSS 280 A GSS 280 AE	-	-	-

## PONCEUSES DELTA

GDA 280 E	-	-	-
-----------	---	---	---

## PONCEUSES EXCENTRIQUES

GEX 125 A GEX 125 AC	-	✓	-
GEX 125-1 AE	-	-	-
GEX 150 AC	-	✓	-
GEX 150 Turbo	-	-	-

## OUTILS SEMI-STATIONNAIRES

GCM 8 S	-	-	-
GCM 10 GCM 10 J GCM 10 S GCM 10 SD	-	-	-
GCM 12 GCM 12 SD	-	-	-
GTS 10	-	-	-
GKG 24 V	-	-	-



# ACCESSOIRES POUR PAS 12-27 F / PAS 12-27 / PAS 11-21

Aspiration externe des poussières pour scies sauteuses et ponceuses Delta.



Tuyau Ø 19 x 3 000 mm

Tuyau Ø 19 x 5 000 mm

Adaptateur pour Ø19 à 35 mm

Numéro de page	852	852	855
Référence	2 600 793 009	1 610 793 002	2 607 000 748

## SCIES SAUTEUSES

PST 650 PST 650 E PST 650 PE	✓	✓	✓
PST 680 E	✓	✓	✓
PST 700 E PST 700 PE PST 700 PEL	✓	✓	✓
PST 750 PE	✓	✓	✓
PST 800 PEL	✓	✓	✓
PST 850 PE	✓	✓	✓
PST 900 PEL	✓	✓	✓
PST 1000 PEL	✓	✓	✓

## PONCEUSES DELTA

PDA 180 PDA 180 E	✓	✓	✓
PDA 240 E	✓	✓	✓

# ACCESSOIRES POUR PAS 12-27 F / PAS 12-27 / PAS 11-21

Aspiration externe des poussières pour ponceuses excentriques, ponceuses orbitales et rabots.



Adaptateur	Tuyau Ø 19 x 3 000 mm	Tuyau Ø 19 x 5 000 mm	Tuyau Ø 35 x 3 000 mm	Tuyau Ø 35 x 5 000 mm	Adaptateur pour Ø 19 à 35 mm
------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------

Numéro de page	861	852	852	852	852	855
Référence	2 600 306 007	2 600 793 009	1 610 793 002	2 607 002 149	2 607 002 150	2 607 000 748

## PONCEUSES EXCENTRIQUES

PEX 150 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 220 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 270 AE	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 400 AE	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 420 AE	✓	✓	✓	-	-	✓

## PONCEUSES ORBITALES

PSM 80 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PSM 160 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PSS 190 AE	✓	✓	✓	-	-	✓
PSS 200 A/AC	✓	✓	✓	-	-	✓
PSS 250 AE	✓	✓	✓	-	-	✓
PSS 280 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PSS 300 AE	✓	✓	✓	-	-	✓

## RABOTS

PHO 16-82	✓	-	-	✓	✓	-
PHO 20-82	✓	-	-	✓	✓	-
PHO 25-82	✓	-	-	✓	✓	-
PHO 30-82	✓	-	-	✓	✓	-
PHO 35-82 C	✓	-	-	✓	✓	-
PHO 3100	✓	-	-	✓	✓	-

# ACCESSOIRES POUR PAS 12-27 F / PAS 12-27 / PAS 11-21

Aspiration externe des poussières pour ponceuses à bande, ponceuses à bande compactes et rainureuses.



Adaptateur	Adaptateur	Tuyau Ø 19 x 3 000 mm	Tuyau Ø 19 x 5 000 mm	Tuyau Ø 35 x 3 000 mm	Tuyau Ø 35 x 5 000 mm	Tuyau Ø 35 x 3 000 mm	Tuyau Ø 35 x 5 000 mm	Adaptateur pour Ø 19 à 35 mm
------------	------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------------------

Numéro de page	861	863	852	852	852	852	852	852	855
Référence	2 600 306 007	2 600 499 045	2 600 793 009	1 610 793 002	2 607 000 837	1 609 202 230	2 607 002 149	2 607 002 150	2 607 000 748

## PONCEUSES À BANDE

PBS 60 PBS 60 E	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓
PBS 60 PBS 60 E	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	✓
PBS 60 PBS 60 E	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-
PBS 75 A PBS 75 AE	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓
PBS 75 A PBS 75 AE	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	✓
PBS 75 A PBS 75 AE	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-
PBS 7 AE	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	✓

## PONCEUSES À BANDE COMPACTES

PVS 300 AE	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓
PVS 300 AE	-	-	-	-	✓	✓	-	-	✓

## RAINUREUSES

PSF 22 A	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
PSF 22 A	-	-	-	-	✓	✓	-	-	✓

# ACCESSOIRES POUR PAS 12-27 F / PAS 12-27 / PAS 11-21

Aspiration externe des poussières pour scies circulaires portatives.



Tuyau Ø 35 x 3 000 mm   Tuyau Ø 35 x 5 000 mm   Tuyau Ø 35 x 3 000 mm   Tuyau Ø 35 x 5 000 mm   Adaptateur pour Ø 19 à 35 mm

Numéro de page	852	852	852	852	855
Référence	2 607 000 837	1 609 202 230	2 607 002 149	2 607 002 150	2 607 000 748

## SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES

PKS 40	✓	✓	-	-	✓
PKS 40	-	-	✓	✓	-
PKS 46	✓	✓	-	-	✓
PKS 46	-	-	✓	✓	-
PKS 54 PKS 54 CE	✓	✓	-	-	✓
PKS 54 PKS 54 CE	-	-	✓	✓	-
PKS 55 PKS 55 A	✓	✓	-	-	✓
PKS 55 PKS 55 A	-	-	✓	✓	-
PKS 66 PKS 66 A PKS 66 AF PKS 66 CE	✓	✓	-	-	✓
PKS 66 PKS 66 A PKS 66 AF PKS 66 CE	-	-	✓	✓	-

# ACCESSOIRES POUR PAS 12-27 F / PAS 12-27 / PAS 11-21

Aspiration externe des poussières pour défonceuses.



Tuyau  $\varnothing$  35 x 3 000 mm   Tuyau  $\varnothing$  35 x 5 000 mm   Tuyau  $\varnothing$  35 x 3 000 mm   Tuyau  $\varnothing$  35 x 5 000 mm   Adaptateur pour  $\varnothing$  19 à 35 mm

Numéro de page	852	852	852	852	855
Référence	2 607 000 837	1 609 202 230	2 607 002 149	2 607 002 150	2 607 000 748

## DÉFONCEUSES

POF 400 A	✓	✓	-	-	✓
POF 400 A	-	-	✓	✓	-
POF 500 A	✓	✓	-	-	✓
POF 500 A	-	-	✓	✓	-
POF 600 ACE	✓	✓	-	-	✓
POF 600 ACE	-	-	✓	✓	-
POF 800 ACE	✓	✓	-	-	✓
POF 800 ACE	-	-	✓	✓	-
POF 1100 AE	✓	✓	-	-	✓
POF 1100 AE	-	-	✓	✓	-
POF 1200 AE	✓	✓	-	-	✓
POF 1200 AE	-	-	✓	✓	-
POF 1300 ACE	✓	✓	-	-	✓
POF 1300 ACE	-	-	✓	✓	-
POF 1400 AE	✓	✓	-	-	✓
POF 1400 AE	-	-	✓	✓	-

# ACCESSOIRES POUR PAS 12-27 F / PAS 12-27 / PAS 11-21

Aspiration externe des poussières pour meuleuses angulaires.



Rail de guidage	Rail de guidage	Rail de guidage	Rail de guidage	Tuyau Ø 35 x 3 000 mm	Tuyau Ø 35 x 5 000 mm	Tuyau Ø 35 x 3 000 mm	Tuyau Ø 35 x 5 000 mm	Adaptateur pour Ø19 à 35 mm
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------------

Número de page	743	743	742	743	852	852	852	852	855
Référence	1 605 510 180	2 605 510 264	1 605 510 291	2 605 510 292	2 607 000 837	1 609 202 230	2 607 002 149	2 607 002 150	2 607 000 748

## MEULEUSES ANGULAIRES

PWS 7-100 (0 603 402 0..)	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-
PWS 7-115 (0 603 402 0..)	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-
PWS 7-125 (0 603 403 0..)	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-
PWS 7-125 (3 603 C99 8..)	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	-
PWS 9-125 CE (0 603 405 7..)	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-
PWS 9-125 CE (3 603 C99 A..)	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	-
PWS 10-125 CE (0 603 347 ...)	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-
PWS 10-125 CE (3 603 C47 0..)	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	✓
PWS 13-125 CE (0 603 348 ...)	-	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓
PWS 13-125 CE (3 603 C48 0..)	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	✓
PWS 20-230 J	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	✓
PWS 21-230	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	✓
PWS 700 (0 603 402 0..)	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-
PWS 700-115 (0 603 A64 2..)	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	-
PWS 720 (0 603 403 0..)	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-
PWS 720-115 (0 603 A64 0..)	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	-
PWS 720-125 (0 603 A64 0..)	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	-
PWS 750-115 (0 603 A84 1..)	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	-
PWS 750-125 (0 603 A84 1..)	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	-
PWS 850 CE (0 603 404 7..)	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-
PWS 1900	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	✓

# ACCESSOIRES POUR PAS 11-25 F / PAS 11-27 / PAS 11-25 F, (PAS 12-50 / PAS 12-50 F)

Aspiration externe des poussières pour scies sauteuses et ponceuses Delta.



Tuyau Ø 19 x 3 000 mm

Tuyau Ø 19 x 5 000 mm

Adaptateur pour Ø19 à 35 mm

Numéro de page	852	852	855
Référence	2 600 793 009	1 610 793 002	1 609 200 933

## SCIES SAUTEUSES

PST 650 PST 650 E PST 650 PE	✓	✓	✓
PST 680 E	✓	✓	✓
PST 700 E PST 700 PE PST 700 PEL	✓	✓	✓
PST 750 PE	✓	✓	✓
PST 800 PEL	✓	✓	✓
PST 850 PE	✓	✓	✓
PST 900 PEL	✓	✓	✓
PST 1000 PEL	✓	✓	✓

## PONCEUSES DELTA

PDA 180 PDA 180 E	✓	✓	✓
PDA 240 E	✓	✓	✓

# ACCESSOIRES POUR PAS 11-25 F / PAS 11-27 / PAS 11-25 F, (PAS 12-50 / PAS 12-50 F)

Aspiration externe des poussières pour ponceuses excentriques, ponceuses orbitales et rabots.



Adaptateur	Tuyau Ø 19 x 3 000 mm	Tuyau Ø 19 x 5 000 mm	Tuyau Ø 35 x 3 000 mm	Tuyau Ø 35 x 5 000 mm	Adaptateur pour Ø 19 à 35 mm
------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------

Numéro de page	861	852	852	852	852	855
Référence	2 600 306 007	2 600 793 009	1 610 793 002	2 607 000 837	1 609 202 230	1 609 200 933

## PONCEUSES EXCENTRIQUES

PEX 150 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 220 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 270 AE	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 400 AE	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 420 AE	✓	✓	✓	-	-	✓

## PONCEUSES ORBITALES

PSM 80 A	-	✓	✓	-	-	✓
PSM 160 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PSS 190 AE	-	✓	✓	-	-	✓
PSS 200 A/AC	-	✓	✓	-	-	✓
PSS 250 AE	-	✓	✓	-	-	✓
PSS 280 A	-	✓	✓	-	-	✓
PSS 300 AE	-	✓	✓	-	-	✓

## RABOTS

PHO 16-82	-	-	-	✓	✓	-
PHO 20-82	-	-	-	✓	✓	-
PHO 25-82	-	-	-	✓	✓	-
PHO 30-82	-	-	-	✓	✓	-
PHO 35-82 C	-	-	-	✓	✓	-
PHO 3100	-	-	-	✓	✓	-



# ACCESSOIRES POUR PAS 11-25 F / PAS 11-27 / PAS 11-25 F, (PAS 12-50 / PAS 12-50 F)

Aspiration externe des poussières pour ponceuses à bande, ponceuses à bande compactes et rainureuses.



Adaptateur	Adaptateur	Tuyau Ø 19 x 3 000 mm	Tuyau Ø 19 x 5 000 mm	Tuyau Ø 35 x 3 000 mm	Tuyau Ø 35 x 5 000 mm	Adaptateur pour Ø 19 à 35 mm
------------	------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------

Numéro de page	863	861	852	852	852	852	855
Référence	2 600 499 045	2 600 306 007	2 600 793 009	1 610 793 002	2 607 000 837	1 609 202 230	1 609 200 933

## PONCEUSES À BANDE

PBS 60 PBS 60 E	✓	-	✓	✓	-	-	✓
PBS 60 PBS 60 E	✓	-	-	-	✓	✓	-
PBS 75 A PBS 75 AE	✓	-	✓	✓	-	-	✓
PBS 75 A PBS 75 AE	✓	-	-	-	✓	✓	-
PBS 7 AE	-	✓	✓	✓	-	-	✓

## PONCEUSES À BANDE COMPACTES

PVS 300 AE	-	-	✓	✓	-	-	✓
PVS 300 AE	-	-	-	-	✓	✓	✓

## RAINUREUSES

PSF 22 A	-	-	✓	✓	-	-	✓
PSF 22 A	-	-	-	-	✓	✓	-

# ACCESSOIRES POUR PAS 11-25 F / PAS 11-27 / PAS 11-25 F, (PAS 12-50 / PAS 12-50 F)

Aspiration externe des poussières pour scies circulaires portatives et défonceuses.



Tuyau Ø 35 x 3 000 mm

Tuyau Ø 35 x 5 000 mm

Numéro de page	852	852
Référence	2 607 000 837	1 609 202 230

## SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES

PKS 40	✓	✓
PKS 46	✓	✓
PKS 54 PKS 54 CE	✓	✓
PKS 55 PKS 55 A	✓	✓
PKS 66 PKS 66 A PKS 66 AF PKS 66 CE	✓	✓

## DÉFONCEUSES

POF 400 A	✓	✓
POF 500 A	✓	✓
POF 600 ACE	✓	✓
POF 800 ACE	✓	✓
POF 1100 AE	✓	✓
POF 1200 AE	✓	✓
POF 1300 ACE	✓	✓
POF 1400 AE	✓	✓

# ACCESSOIRES POUR PAS 11-25 F / PAS 11-27 / PAS 11-25 F, (PAS 12-50 / PAS 12-50 F)

Aspiration externe des poussières pour meuleuses angulaires.



Rail de guidage

Rail de guidage

Rail de guidage

Rail de guidage

Tuyau Ø 35 x  
3 000 mmTuyau Ø 35 x  
5 000 mm

Numéro de page	743	743	742	743	852	852
Référence	1 605 510 180	2 605 510 264	1 605 510 291	2 605 510 292	2 607 000 837	1 609 202 230

## MEULEUSES ANGULAIRES

PWS 7-100 (0 603 402 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 7-115 (0 603 402 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 7-125 (0 603 403 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 7-125 (3 603 C99 8..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 9-125 CE (0 603 405 7..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 9-125 CE (3 603 C99 A..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 10-125 CE (0 603 347 ...)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 10-125 CE (3 603 C47 0..)	-	✓	-	-	✓	✓
PWS 13-125 CE (0 603 348 ...)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 13-125 CE (3 603 C48 0..)	-	✓	-	-	✓	✓
PWS 20-230 J	✓	-	-	-	✓	✓
PWS 21-230	✓	-	-	-	✓	✓
PWS 700 (0 603 402 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 700-115 (0 603 A64 2..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 720 (0 603 403 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 720-115 (0 603 A64 0..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 720-125 (0 603 A64 0..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 750-115 (0 603 A84 1..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 750-125 (0 603 A84 1..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 850 CE (0 603 404 7..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 1900	✓	-	-	-	✓	✓

# ACCESSOIRES POUR PAS 10-20 (PAS 850)

## Aspiration externe des poussières pour scies sauteuses et ponceuses Delta.



Tuyau Ø 19 x 3 000 mm

Tuyau Ø 19 x 5 000 mm

Adaptateur pour Ø19 à 35 mm

Numéro de page	852	852	855
Référence	2 600 793 009	1 610 793 002	2 607 000 748

### SCIES SAUTEUSES

PST 650 PST 650 E PST 650 PE	✓	✓	✓
PST 680 E	✓	✓	✓
PST 700 E PST 700 PE PST 700 PEL	✓	✓	✓
PST 750 PE	✓	✓	✓
PST 800 PEL	✓	✓	✓
PST 850 PE	✓	✓	✓
PST 900 PEL	✓	✓	✓
PST 1000 PEL	✓	✓	✓

### PONCEUSES DELTA

PDA 180 PDA 180 E	✓	✓	✓
PDA 240 E	✓	✓	✓

# ACCESSOIRES POUR PAS 10-20 (PAS 850)

Aspiration externe des poussières pour ponceuses excentriques, ponceuses orbitales et rabots.



Numéro de page	861	852	852	852	852	855
Référence	2 600 306 007	2 600 793 009	1 610 793 002	2 607 000 837	1 609 202 230	2 607 000 748

## PONCEUSES EXCENTRIQUES

PEX 150 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 220 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 270 AE	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 400 AE	✓	✓	✓	-	-	✓
PEX 420 AE	✓	✓	✓	-	-	✓

## PONCEUSES ORBITALES

PSM 80 A	-	✓	✓	-	-	✓
PSM 160 A	✓	✓	✓	-	-	✓
PSS 190 AE	-	✓	✓	-	-	✓
PSS 200 A/AC	-	✓	✓	-	-	✓
PSS 250 AE	-	✓	✓	-	-	✓
PSS 280 A	-	✓	✓	-	-	✓
PSS 300 AE	-	✓	✓	-	-	✓

## RABOTS

PHO 16-82	-	-	-	✓	✓	✓
PHO 20-82	-	-	-	✓	✓	✓
PHO 25-82	-	-	-	✓	✓	✓
PHO 30-82	-	-	-	✓	✓	✓
PHO 35-82 C	-	-	-	✓	✓	✓
PHO 3100	-	-	-	✓	✓	-

# ACCESSOIRES POUR PAS 10-20 (PAS 850)

Aspiration externe des poussières pour ponceuses à bande, ponceuses à bande compactes et rainureuses.



Tuyau Ø 19 × 3 000 mm	Tuyau Ø 19 × 5 000 mm	Tuyau Ø 35 × 3 000 mm	Tuyau Ø 35 × 5 000 mm	Adaptateur pour Ø 19 à 35 mm	Adaptateur	Adaptateur
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------	------------	------------

Numéro de page	852	852	852	852	855	861	863
Référence	2 600 793 009	1 610 793 002	2 607 000 837	1 609 202 230	2 607 000 748	2 600 306 007	2 600 499 045

## PONCEUSES À BANDE

PBS 60 PBS 60 E	✓	✓	-	-	✓	-	✓
PBS 60 PBS 60 E	-	-	✓	✓	-	-	✓
PBS 75 A PBS 75 AE	✓	✓	-	-	✓	-	✓
PBS 75 A PBS 75 AE	-	-	✓	✓	-	-	✓
PBS 7 AE	✓	✓	-	-	✓	✓	-

## PONCEUSES À BANDE COMPACTES

PVS 300 AE	✓	✓	-	-	✓	-	-
------------	---	---	---	---	---	---	---

## RAINUREUSES

PSF 22 A	-	-	✓	✓	✓	-	-
----------	---	---	---	---	---	---	---

# ACCESSOIRES POUR PAS 10-20 (PAS 850)

Aspiration externe des poussières pour scies circulaires portatives et défonceuses.



Tuyau Ø 35 x 3 000 mm

Tuyau Ø 35 x 5 000 mm

Adaptateur pour Ø19 à 35 mm

Numéro de page	852	852	855
Référence	2 607 000 837	1 609 202 230	2 607 000 748

## SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES

PKS 40	✓	✓	✓
PKS 46	✓	✓	✓
PKS 54 PKS 54 CE	✓	✓	✓
PKS 55 PKS 55 A	✓	✓	✓
PKS 66 PKS 66 A PKS 66 AF PKS 66 CE	✓	✓	✓

## DÉFONCEUSES

POF 400 A	✓	✓	-
POF 500 A	✓	✓	-
POF 600 ACE	✓	✓	-
POF 800 ACE	✓	✓	-
POF 1100 AE	✓	✓	-
POF 1200 AE	✓	✓	-
POF 1300 ACE	✓	✓	-
POF 1400 AE	✓	✓	-

# ACCESSOIRES POUR PAS 10-20 (PAS 850)

## Aspiration externe des poussières pour meuleuses angulaires.



Rail de guidage    Rail de guidage    Rail de guidage    Rail de guidage    Tuyau Ø 35 x 3 000 mm    Tuyau Ø 35 x 5 000 mm

Numéro de page	743	743	742	743	852	852
Référence	1 605 510 180	2 605 510 264	1 605 510 291	2 605 510 292	2 607 000 837	1 609 202 230







### MEULEUSES ANGULAIRES

PWS 7-100 (0 603 402 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 7-115 (0 603 402 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 7-125 (0 603 403 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 7-125 (3 603 C99 8..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 9-125 CE (0 603 405 7..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 9-125 CE (3 603 C99 A..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 10-125 CE (0 603 347 ...)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 10-125 CE (3 603 C47 0..)	-	✓	-	-	✓	✓
PWS 13-125 CE (0 603 348 ...)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 13-125 CE (3 603 C48 0..)	-	✓	-	-	✓	✓
PWS 20-230 J	✓	-	-	-	✓	✓
PWS 21-230	✓	-	-	-	✓	✓
PWS 700 (0 603 402 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 700-115 (0 603 A64 2..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 720 (0 603 403 0..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 720-115 (0 603 A64 0..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 720-125 (0 603 A64 0..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 750-115 (0 603 A84 1..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 750-125 (0 603 A84 1..)	-	-	-	✓	✓	✓
PWS 850 CE (0 603 404 7..)	-	-	✓	-	✓	✓
PWS 1900	✓	-	-	-	✓	✓








# Accessoires pour aspiration externe à l'aide de dispositifs d'aspiration de poussières Bosch

## Suceurs pour aspirateurs Bosch

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Suceur droit</p> <p>GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 1000 RF Professional; PAS 10-20; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F</p>	49	C1d	1	1	005173	<b>1 609 200 971</b>	
 <p>Suceur caoutchouc</p> <p>GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 55 M AFC; GAS 1000 RF Professional; PAS 10-20; PAS 11-21; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-27; PAS 12-27 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F</p>	35	C1d	1	1	005319	<b>1 609 201 229</b>	
 <p>Suceur articulé à brosse</p> <p>GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 55 M AFC; GAS 1000 RF; GAS 1200 L Professional; PAS 10-20; PAS 11-21; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-27; PAS 12-27 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F</p>	35	C1d	1	1	005326	<b>1 609 201 230</b>	
 <p>Suceur multi-usages pour aspiration de liquides et de particules solides avec 2 embouts : raclette caoutchouc pour eau, brosse pour surfaces planes</p> <p>GAS12-25/12-25PS; GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 15 PS; GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 55 M AFC; GAS 1000 RF; GAS 1200 L Professional; PAS 10-20; PAS 11-21; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-27; PAS 12-27 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F</p>	35	P1d	1	1	015936	<b>1 609 390 478</b>	
 <p>Brosse aspirante</p> <p>GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 55 M AFC; GAS 1000 RF; GAS 1200 L Professional; PAS 10-20; PAS 11-21; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-27; PAS 12-27 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F</p>	35	C1d	1	1	015967	<b>1 609 390 481</b>	
 <p>Suceur droit</p> <p>GAS12-25/12-25PS; GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 15 PS; GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 55 M AFC; GAS 1000 RF; GAS 1200 L Professional; PAS 10-20; PAS 11-21; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-27; PAS 12-27 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F</p>	35	C1d	1	1	056656	<b>2 607 000 165</b>	

## Suceurs pour aspirateurs Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
	Suceur plat pour ameublement GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 55 M AFC; GAS 1000 RF; GAS 1200 L Professional; PAS 10-20; PAS 11-21; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-27; PAS 12-27 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F	35	C1d	1	1	056335	<b>2 607 000 166</b>
	Suceur pour gravats GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 55 M AFC; GAS 1000 RF; GAS 1200 L Professional; PAS 10-20; PAS 11-21; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-27; PAS 12-27 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F	35	C1d	1	1	056359	<b>2 607 000 170</b>
	Suceur droit GAS 18V-10 L Professional; AdvancedVac 18V-8	35	P1d	1	1	917926	<b>2 608 000 661</b>
	Embout d'aspiration GAS 18V-10 L Professional	35	P1d	1	1	917933	<b>2 608 000 662</b>
	Suceur droit GAS 18V-1 Professional; EasyVac 12; UniversalVac 18	31,2	P1d	1	1	923378	<b>2 608 000 665</b>

## Suceurs pour aspirateurs Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
Embout d'aspiration GAS 18V-1 Professional; EasyVac 12; UniversalVac 18							
31,2	P1d	1	1	923392	2 608 000 667		



Buse soufflante GBL 18V-120 Professional						
52	C0a	1	1	923675	2 608 000 670	



Buse soufflante GBL 18V-120 Professional						
48	C0a	1	1	923682	2 608 000 671	



## Tuyaux pour aspirateurs Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Longueur [m]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Tuyaux standard pour dispositifs d'aspiration de poussières GAS 18V-10 L; GOF 130 Professional							
35	-	1,5	C0a	1	1	917896	2 608 000 658



## Tuyaux pour aspirateurs Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Longueur [m]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Tubes pour dispositifs d'aspiration de poussières GAS 18V-1 Professional; EasyVac 12; UniversalVac 18							
35	-	0,8	P1d	1	1	923415	<b>2 608 000 669</b>
Tuyaux standard pour dispositifs d'aspiration de poussières GAS 11-21; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 25 L SFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 1000 RF; GAS 1200 L Professional; PAS 10-20; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-50 F; PAS 1000; PAS 1000 F							
19	1 6/16 1 5/16	3	C0a	1	1	015462	<b>2 600 793 009</b>
Tuyaux standard pour dispositifs d'aspiration de poussières GAS 11-21; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 25 L SFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 1000 RF; GAS 1200 L Professional; PAS 10-20; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-50 F; PAS 1000; PAS 1000 F							
19	-	5	C0a	1	1	006149	<b>1 610 793 002</b>
Tuyaux standard pour dispositifs d'aspiration de poussières GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 25 L SFC; GAS 1000 RF Professional; PAS 10-20; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F							
35	-	3	U0	1	1	097277	<b>2 607 000 837</b>
Tuyaux standard pour dispositifs d'aspiration de poussières GAS 11-21 Professional; PAS 11-21; PAS 12-27; PAS 12-27 F							
35	-	3	C0a	1	1	205313	<b>2 607 002 149</b>
35	-	5	C0a	1	1	205320	<b>2 607 002 150</b>
Tuyaux standard pour dispositifs d'aspiration de poussières avec connexion à baïonnette GAS 25 L SFC; GAS 50; GAS 50 M Professional							
35	-	3	C0a	1	1	292771	<b>2 609 390 392</b>
35	-	5	C0a	1	1	292788	<b>2 609 390 393</b>
Tuyaux standard pour dispositifs d'aspiration de poussières L'adaptateur 1 609 390 474 est requis pour la pièce PAS 850 GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 25 L SFC; GAS 1000 RF; GDB 1600 DE; GDB 1600 WE; GDB 2500 WE; GFF 22 A; GNF 65 A; GUF 4-22 A Professional; PAS 10-20; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-50 F; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F							
35	-	5	C0a	1	1	053082	<b>1 609 202 230</b>
Tuyau antistatique à connexion baïonnette GAS 25 L SFC; GAS 50; GAS 50 M; GOF 130 Professional							
35	-	5	C0a	1	1	257572	<b>2 607 002 164</b>








## Tuyaux pour aspirateurs Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Diamètre pouces	Longueur [m]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Tuyaux standard pour dispositifs d'aspiration de poussières GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 1000 RF Professional; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-50 F; PAS 1000; PAS 1000 F							
49	-	3	C0a	1	1	062572	<b>2 607 000 167</b>
Tuyau à connexion baïonnette et manchon GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GOF 130 Professional							
22	-	5	P0b	1	1	713658	<b>2 608 000 567</b>
Tuyau antistatique à connexion baïonnette et manchon GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GOF 130 Professional							
22	-	5	P0b	1	1	713665	<b>2 608 000 568</b>
Tuyau à connexion baïonnette et manchon GAS12-25/12-25PS; GAS 15 PS; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GNF 20 CA; GNF 35 CA; GNF 65 A; GOF 130 Professional							
35	-	5	P0b	1	1	713634	<b>2 608 000 565</b>
Tuyau avec connexion à baïonnette comprenant un adaptateur pour outil électro-portatif GAS12-25/12-25PS; GAS 15 PS; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GNF 20 CA; GNF 35 CA; GNF 65 A; GOF 130 Professional							
35	-	5	P0b	1	1	713641	<b>2 608 000 566</b>


## Tubes pour aspirateurs Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur [m]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Tube GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 55 M AFC; GAS 1000 RF Professional; PAS 11-21; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-27; PAS 12-27 F; PAS 12-50 F; PAS 1000; PAS 1000 F						
35	0,5	P0b	1	1	605748	<b>2 607 002 631</b>
Tube GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 1000 RF Professional; PAS 11-21; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-27; PAS 12-27 F; PAS 12-50 F; PAS 1000; PAS 1000 F						
35	0,5	P0f	2	1	062619	<b>2 607 000 162</b>


## Tubes pour aspirateurs Bosch

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Longueur [m]	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Tube GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 1000 RF Professional; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-50 F; PAS 1000; PAS 1000 F					
49	0,5	U0	1	1	017664	1 609 200 968
	Tube, chromé GAS12-25/12-25PS; GAS 15 PS; GAS 25 L SFC; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 55 M AFC Professional					
35	0,35	P0b	3	1	713733	2 608 000 575
	Tuyau d'aspiration GAS 18V-10 L Professional					
35	0,3	P1d	1	1	917919	2 608 000 660
	Tuyau d'aspiration GAS 18V-10 L Professional					
35	-	P1d	1	1	917902	2 608 000 659
	Tuyau GAS 18V-1 Professional; EasyVac 12; UniversalVac 18					
32	0,37	P1d	2	1	923385	2 608 000 666


## Raccord coudé pour dispositifs d'aspiration de poussières

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
	Coude d'aspiration, antistatique GAS12-25/12-25PS; GAS 15 PS; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional					
35	P0b	1	1	713719	2 608 000 573	





## Poignée de régulation d'air pour aspirateurs Bosch

	Poignée de régulation d'air GAS 20 L SFC Professional					
35	P0b	1	1	605731	2 607 002 630	



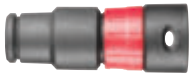

## Poignée de régulation d'air pour aspirateurs Bosch

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE		
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
	Poignée de régulation d'air GAS 10-50 RFH; GAS 10-50 RFK; GAS 11-21; GAS 11-27; GAS 11-27 F; GAS 12-30F; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 25 L SFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 1000 RF Professional; PAS 10-20; PAS 11-25; PAS 11-25 F; PAS 12-50 F; PAS 1000; PAS 1000 F						
	35	P1d	1	1	056328	<b>2 607 000 164</b>	

## Adaptateurs et réducteur pour aspirateurs Bosch

	Adaptateur pour raccorder les tuyaux Ø 19 mm Diamètre : 58 > 19 mm GAS 12-30; GAS 12-50 RF; GAS 12-50 RFH; GAS 14-20 RFB; GAS 25 L SFC; GAS 50; GAS 50 M; GAS 1000 RF Professional; PAS 1000						
	35	C1d	1	1	005142	<b>1 609 200 933</b>	
	Adaptateur en 2 parties Diamètres : 49 / 35 / 19 mm GAS 12-50 RFH; GAS 1000 RF Professional; PAS 850; PAS 1000; PAS 1000 F						
	35	P1e	1	1	015899	<b>1 609 390 474</b>	
	Adaptateur pour les tuyaux 1 609 202 230, 1 610 706 001, 1 610 793 002, 2 600 793 009, 2 607 000 167, 2 607 000 837 Diamètres : 35 / 19 mm GAS 11-21 Professional; PAS 11-21; PAS 11-27; PAS 11-27 F; PAS 12-27 F						
	35	P0b	1	1	205337	<b>2 607 000 748</b>	
	Convient uniquement comme réduction de système de tuyau Bosch de 59 mm à 35 mm, pour les outils spécifiés Convient également pour <b>GAS 1000</b> GAS 12-50 RFH; GAS 1000 RF Professional; PAS 800; PAS 850; PAS 900; PAS 1000; PAS 1000 F						
	59	C1d	1	1	005180	<b>1 609 200 976</b>	

## Manchons pour tuyaux

	Manchon de tuyau Convient également pour GAS 25 GAS 50 (0 601 989 1..); GAS 50 M (0 601 988 1..) Professional						
	19	P1d	1	1	435963	<b>2 607 001 976</b>	
	Manchons pour tuyaux GCM 12 GDL Professional						
	35	P1d	1	1	435970	<b>2 607 001 977</b>	
	Manchon d'outil GAS12-25/12-25PS; GAS 15 PS; GAS 18V-10 L; GAS 35 H AFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GEX 125-1 AE; GSS 12V-13; GSS 18V-13 Professional						
	22 35	P0b	1	1	726887	<b>2 608 000 585</b>	
	Adaptateur pour flexible GAS 20 L SFC; GOF 130 Professional						
	35	P0b	1	1	605755	<b>2 607 002 632</b>	

## Filtre à plis



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Taille cm <sup>2</sup>	Diamètre mm	Hauteur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Filtre à plis GAS12-25/12-25PS; GAS 15 PS; GAS 20 L SFC Professional							
3.000	139	185	U0	1	1	619240	2 607 432 024



Filtre GAS 18V-10 L Professional							
2.375	125	155	C0a	1	1	917940	2 608 000 663

## Filtres à plis, rectangulaires



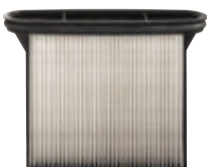
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Taille cm <sup>2</sup>	Dimensions (longueur x largeur x hauteur), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Filtre à plis en cellulose, aspiration de particules solides GAS 25 L SFC Professional						
4.300	257 x 69 x 187	U0	1	1	257589	2 607 432 014



Filtre à plis en polyester, aspiration de liquides GAS 25 L SFC Professional						
4.300	257 x 69 x 187	U0	1	1	257596	2 607 432 015




Filtre à plis en cellulose, aspiration de particules solides GAS 50; GAS 50 M Professional						
8.600	257 x 69 x 187	U0	2	1	257602	2 607 432 016



Filtre à plis en polyester GAS 50; GAS 50 M Professional						
8.600	257 x 69 x 187	U0	2	1	257619	2 607 432 017



## Filtres à plis, rectangulaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Taille cm <sup>2</sup>	Dimensions (longueur x largeur x hauteur), mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
							
Filtre plissé plat en cellulose							
GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional							
6.150	240 x 140 x 56	C1a	1	1	713566	2 607 432 033	
							
Filtre plissé plat en polyester (PES)							
GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional							
6.150	240 x 140 x 56	C1a	1	1	713573	2 607 432 034	
							
Filtre plissé plat en polytétrafluoroéthylène (PTFE)							
GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional							
6.150	240 x 140 x 56	C1a	1	1	718233	2 607 432 041	
							
Filtre à plis en cellulose							
GAS 12V Professional; EasyVac 12							
189,8	100 x 73 x 26	C1a	1	1	790185	2 607 432 046	
							
Filtre plissé plat Classe H (HEPA), PTFE							
GAS 35 H AFC Professional							
-	-	C1b	1	1	574882	2 607 432 052	
							
Filtre pour GAS 18V-1							
GAS 18V-1 Professional							
229,8	97 x 79 x 30	C0a	1	1	923361	2 608 000 664	

## Filtere textile



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Filtere textile avec anneau plastique PAS 11-21; PAS 12-27; PAS 12-27 F	P0b	1	1	205344	<b>2 607 432 013</b>

## Sacs-filtres en non-tissé



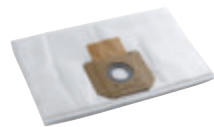
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
Sachet en non-tissé GAS 15; GAS 20 L SFC Professional	C1b	5	1	605779	<b>2 605 411 229</b>



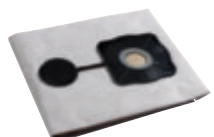
Sacs-filtres en non-tissé GAS 50; GAS 50 M Professional	P0b	5	1	257633	<b>2 605 411 163</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------



Sacs-filtres en non-tissé GAS 25 L SFC Professional	P0b	5	1	257985	<b>2 605 411 167</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------

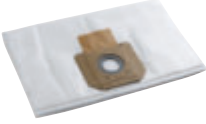
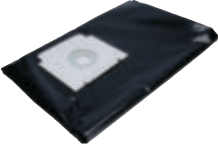


Sacs-filtres en non-tissé GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC Professional	P1b	5	1	713603	<b>2 607 432 037</b>
---	-----	---	---	--------	----------------------


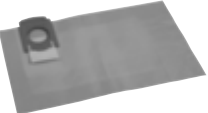
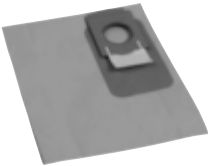




Sacs-filtres pour liquides GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional	P1b	5	1	713627	<b>2 607 432 039</b>
--	-----	---	---	--------	----------------------



## Sacs-filtres en non-tissé

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
 Sacs-filtres en non-tissé GAS 55 M AFC Professional	P1b	5	1	713610	<b>2 607 432 038</b>
 Sac filtrant de sécurité avec sac-filtre en non-tissé intégré GAS 35 H AFC Professional	P1b	5	1	574868	<b>2 607 432 050</b>

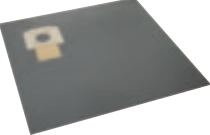


## Sacs-filtre en papier

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 Sac-filtre en papier PAS 900	C1a	5	1	005777	<b>1 609 201 628</b>
 Sac-filtre en papier GAS 12-30F Professional; PAS 11-25; PAS 11-25 F	P0b	5	1	073615	<b>2 605 411 061</b>
 Sac-filtre en papier GAS 12-50 RF Professional; PAS 12-50 F	P0b	5	1	073622	<b>2 605 411 062</b>
 Sac-filtre en papier GAS 55 M AFC Professional	P1b	5	1	713597	<b>2 607 432 036</b>
 Sacs-filtres en papier PAS 11-21; PAS 12-27; PAS 12-27 F	P0b	5	1	210454	<b>2 605 411 150</b>

## Sacs-filtre en papier









CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Sac à poussières Ventaro; Ventaro 140; Ventaro 1400</p>	C0a	3	1	437141	<b>2 605 411 225</b>
 <p>Sac-filtre en papier GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC Professional</p>	P1b	5	1	713580	<b>2 607 432 035</b>

## Sac jetable







CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
 <p>Sac jetable GAS 15; GAS 20 L SFC; GAS 1200 L Professional</p>	P1b	5	1	617161	<b>2 605 411 231</b>
 <p>Sac jetable GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional</p>	P1b	10	1	744850	<b>2 607 432 043</b>
 <p>Sacs jetables PE GAS 35 H AFC; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional</p>	P1b	10	1	574875	<b>2 607 432 051</b>

## Adaptateur

► Pour le raccordement de l'outil électroportatif au tuyau

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Adaptateur GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GBS 75 AE; GBS 100 A; GBS 100 AE; GDA 280E; GEX 125 A; GEX 125 AC; GEX 150 AC; GEX 150 ACE; GEX 150 Turbo; GFF 22 A; GUF 4-22 A Professional; EasySander 12; PBS 7 A; PBS 7 AE; PBS 60; PBS 60 E; PBS 75 A; PBS 75 AE; PDA 240 E; PKS 14.4 V; PKS 40; PKS 46; PKS 54; PKS 54 CE; PKS 55; PKS 55 A; PKS 66; PKS 66 AF; PKS 66 CE; PRIO; PRR 250 ES; PSF 22 A; PSM 18 LI; PSM 80 A; PSM 160 A; PST 52 A; PST 52 AE; PST 53 A; PST 53 AE; PST 650 E; PST 6500 E; PVS 300 AE</p>	25-35	C1d	1	1	001847	<b>1 600 499 005</b>	
 <p>Adaptateur pour ponçuses excentriques, vibrantes et multi GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GEX 125; GEX 125 AC; GEX 150 AC; GSS 140; GSS 140 A; GSS 230; GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional; PBS 75 A; PBS 75 AE; PEX 11; PEX 12; PEX 15 AE; PEX 270 A; PEX 270 AE; PEX 400 A; PEX 420 AE; PSM 160 A; PSS 180; PSS 240 AE</p>	-	P1e	1	1	063050	<b>2 600 306 007</b>	
 <p>Adaptateur pour rabots PHO 1; PHO 15-82; PHO 100</p>	-	PC1c	1	1	006521	<b>2 607 000 075</b>	
 <p>Adaptateur pour défonceuses GMF 1400 CE; GOF 900; GOF 900 CE; GOF 1300 CE Professional</p>	-	P0b	1	1	247269	<b>2 608 190 038</b>	
 <p>Carter d'aspiration pour meulage des bords GMF 1400 CE; GMF 1600 CE; GOF 1300 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional</p>	-	P0b	1	1	617130	<b>2 608 000 488</b>	
 <p>Adaptateur d'aspiration, ensemble de copie pour GMF 1600 CE Professional</p>	-	P0b	1	1	609265	<b>2 607 017 128</b>	
 <p>Adaptateur d'aspiration, unité de plongée pour GMF 1600 CE ; GOF 1600 CE Professional</p>	-	P0b	1	1	617147	<b>2 608 000 489</b>	
 <p>Adaptateur pour défonceuses GOF 2000 CE Professional</p>	-	P0b	1	1	247276	<b>2 608 190 039</b>	

## Adaptateur

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Adaptateur d'aspiration pour défonceuses POF 1200 AE; POF 1400 ACE</p>	-	P0b	1	1	452939	<b>2 600 499 077</b>	
 <p>Adaptateur pour scies sauteuses GST 60 P; GST 60 PAE; GST 60 PBAE Professional; PST 700; PST 800</p>	-	PC1c	1	1	015714	<b>2 600 306 005</b>	
 <p>Carter d'aspiration pour unité de plongée GKF 1600; GMF 1600 CE; GOF 1600; GOF 2000 CE; TE 600 Professional</p>	-	P0b	1	1	801041	<b>2 608 000 627</b>	
	-	C1b	1	1	662640	<b>2 608 000 825</b>	
 <p>GAS 18V-10 L (0 601 9C6 3..); GHO 12V-20 (0 601 5A7 0..) Professional</p>	<b>35</b>	P1d	1	1	935418	<b>2 608 000 674</b>	
 <p>Adaptateur d'aspiration GKS 18V-57; GKS 18V-57 G; GKS 55 GCE; GKS 165; GKS 600; GKS 7000 Professional</p>	-	P1c	1	1	211668	<b>2 608 000 563</b>	

## Adaptateur

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE					
	Diamètre mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Adaptateur d'aspiration GAS 18V-10 L; GEX 150 Turbo; GFF 22 A Professional	35,8-45,3	P1d	1	1	945202	2 608 000 682



Carter d'aspiration pour butée parallèle GKF 1600 (1 600 A00 1..); GOF 1250 CE (0 601 626 0..); GOF 1250 LCE (0 601 626 1..); GOF 1600 (3 156 3..); GOF 2000 CE (0 601 619 7..); TE 600 (0 601 60A 8..) Professional	36	P0b	1	1	801034	2 608 000 626
---	----	-----	---	---	--------	---------------



Support mural GAS 18V-1 (0 601 9C6 2..) Professional	-	P1d	1	1	923408	2 608 000 668
---	---	-----	---	---	--------	---------------



## Adaptateur orientable pour tuyaux

- Pour Ø 19 mm et Ø 35 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Adaptateur pour ponceuses à bande et ponceuses excentriques GBS 75 AE Professional; PBS 7 A; PBS 7 AE; PBS 75; PBS 75 A; PBS 75 AE; PBS 75 E; PEX 115; PEX 125	P1d	1	1	110778	2 600 499 045





## Aspiration des poussières pour scies sauteuses

Kit d'aspiration GST 100 BCE; GST 135 BCE; GST 140 BCE; GST 150 BCE; GST 150 CE Professional	P1d	1	1	516280	2 605 510 294
---	-----	---	---	--------	---------------




### Aspiration des poussières pour scies sauteuses

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Kit d'aspiration GST 14,4 V-Li; GST 18.0 V-Li; GST 140 BCE; GST 140 CE Professional</p>	P1d	1	1	605816	<b>2 605 510 301</b>
 <p><b>Aspiration des poussières</b> Pour aspirer la poussière de ponçage en association avec le plateau de ponçage AVI 93 G GOP 300 SCE Professional</p>	P1d	1	1	641029	<b>2 608 190 056</b> <sup>i</sup>

<sup>i</sup> = 01.2027




### Bandoulières pour dispositifs d'aspiration de poussières

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 4 059 952...	Référence
 <p>Bandoulière GAS 18V-10 L GAS 18V-10 L (0 601 9C6 3..) Professional</p>	P1d	1	1	553764	<b>2 608 000 706</b>





# Accessoires pour aspiration interne lors de l'utilisation d'outils électro-portatifs Bosch



## Sac à poussières pour scies circulaires semi-stationnaires

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Sac à poussières pour scies radiales et à onglets GCM 8 SJ; GCM 10 J; GCM 10 S; GCM 10 SD; GCM 12; GCM 800 S; GTM 12; GTM 12 JL Professional</p>	P0b	1	1	612685	<b>2 605 411 230</b>	
 <p>Sac à poussières avec adaptateur GCM 12 SD Professional</p>	P0b	1	1	334815	<b>2 605 411 211</b>	
 <p>Sac à poussières GTS 10 Professional</p>	P0b	1	1	316248	<b>2 605 411 205</b>	



## Adaptateurs pour scies circulaires semi-stationnaires

 <p>Adaptateur d'aspiration des poussières GCM 10 S Professional</p>	P0b	1	1	316316	<b>2 600 499 071</b>
 <p>Adaptateur d'aspiration des poussières GCM 10 Professional</p>	U0	1	1	274074	<b>2 608 601 171</b>






## Sacs à poussières en tissu

 <p>Sac à poussières pour ponceuses à bande GBS 75 AE Professional; PBS 75; PBS 75 E</p>	P1d	1	1	008389	<b>1 605 411 025</b>
 <p>Sac d'aspirateur pour ponceuses excentriques, à bande, orbitales, scies circulaires portatives Convient également pour GEX 150 ACE, PSS 28 AE, GSS 16 A, PBS 60/60 E GSS 23 AE; GUF 4-22 A Professional; PEX 115 A; PEX 125 AE; PSS 23 A</p>	P1d	1	1	021487	<b>2 605 411 009</b>




## Sacs à poussières en tissu

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
 <p>Sac à poussières pour ponceuses vibrantes GSS 28 A Professional</p>	P1d	1	1	047036	<b>2 605 411 900</b>
 <p>Sac à poussières pour ponceuses vibrantes GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional</p>	P1d	1	1	111911	<b>2 605 411 112</b>


## Sacs à poussières en tissu avec adaptateur

<p>GHO 12V-20 (0 601 5A7 0..) Professional</p>	P1d	1	1	935425	<b>2 608 000 675</b>
					
 <p>Sac à poussières pour ponceuses excentriques et vibrantes et pour entailleuse-rainureuse GEX 150 ACE (0 601 370 7..); GSS 14 A (3 158 2..); GSS 16 A (0 601 289 0..); GSS 23 AE (0 601 070 7..); GUF 4-22 A (0 601 607 1..) Professional; PEX 115 (3 162 3..); PEX 115 A (3 162 4..); PKS 40 (0 603 328 0..); PSF 22 A (0 603 228 1..); PSS 23 A (3 166 6..); PSS 23 AE (3 166 7..); PSS 28 A (3 167 0..)</p>	P1d	1	1	002035	<b>1 605 411 028</b>
 <p>Sac à poussières pour fraiseuse à lamelles raccordement direct GFF 22 A Professional</p>	P1d	1	1	184366	<b>3 605 411 003</b>
 <p>Sac à poussières pour scies circulaires GKS; GKS 54; GKS 66 CE; GKS 68 BC; GKS 75 S; GKS 85 S Professional; PKS 40; PKS 46; PKS 54; PKS 54 CE; PKS 66; PKS 66 CE</p>	P1d	1	1	002042	<b>1 605 411 029</b>
 <p>Sac à poussières pour rabot PHO 1; PHO 15-82; PHO 100</p>	P1d	1	1	006514	<b>2 607 000 074</b>





## Sacs à poussières en tissu avec adaptateur type 2 (avec sortie ovale)

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage		NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Sac d'aspirateur pour ponceuses à bande et ponceuses excentriques Convient également pour PEX 11/12/15 AE/115 A-1 GBS 75 AE; GEX 34-125; GEX 34-150; GEX 125 AC; GEX 150 AC Professional; PEX 12 AE; PEX 15	P1d	1	1	098458	<b>2 605 411 096</b>
	Sac à poussières pour rabots GHO 10-82; GHO 14,4 V; GHO 14,4 V-LI; GHO 15-82; GHO 18.0 V; GHO 26-82; GHO 31-82; GHO 36-82 C; GHO 40-82; GHO 40-82 C Professional; PCM 10; PHO 20-82; PHO 25-82; PHO 30-82; PHO 35-82 C; PHO 1500; PHO 2000; PHO 3100	P1d	1	1	056366	<b>2 605 411 035</b>
	Sac à poussières pour ponceuses excentriques et à bande PBS 60; PBS 60 E; PEX 115 A; PEX 125 AE	P1d	1	1	033862	<b>1 605 411 026</b>


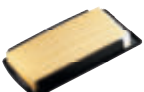




## Sac à poussières en non-tissé

	Sac à poussières en non-tissé pour poussières de quartz GAH 500 DSR Professional	U0	3	1	069724	<b>2 605 411 043</b>
---	---	----	---	---	--------	----------------------

## Sacs d'aspirateur (système unidirectionnel)

	Sac d'aspirateur pour ponceuses à bande, excentriques, orbitales, défonceuses universelles Convient également à PEX 11 A/11 AE/115 A-1, GEX 125 A GEX 34-125; GEX 34-150; GEX 125 AC; GSS 16; GSS 23 AE; GUF 4-22 A Professional; PBS 60; PBS 75 A; PEX 115; PEX 115 A; PEX 115 AE; PSF 22 A	P1d	3	1	077477	<b>2 605 411 067</b>
	Sac d'aspirateur pour ponceuses à bande, excentriques, orbitales, défonceuses universelles Convient également à PEX 11 A/11 AE/115 A-1, GEX 125 A GEX 34-125; GEX 34-150; GEX 125 AC; GSS 16; GSS 23 AE; GUF 4-22 A Professional; PBS 60; PBS 75 A; PEX 115; PEX 115 A; PEX 115 AE; PSF 22 A	P1d	10	1	077484	<b>2 605 411 068</b>
	Sac à poussières pour ponceuses vibrantes GSS 230; GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional	P1d	3	1	111928	<b>2 605 411 113</b>
		P1d	10	1	111935	<b>2 605 411 114</b>
	Sac à poussières avec adaptateur pour ponceuses vibrantes, entailleuses-rainureuses GBS 75 A; GSS 14; GSS 14 A; GSS 16; GSS 16 A; GSS 23 AE; GUF 4-22 A Professional; PSF 22 A; PSS 23 AE; PSS 28 AE	P1d	3	1	034760	<b>2 605 411 027</b>

## Microfiltres et adaptateurs

	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE			
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
 <p>Microfiltre HW3 complet                      PEX 125 (ancien, raccord rond)                      PBS 60 ; PBS 75 (raccord rond)                      GBS 75 A; GEX 34-125; GEX 34-150; GEX 125; GEX 125 AC; GEX 150 AC; GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional; PBS 7 A; PBS 7 AE; PBS 60; PBS 75 A; PBS 75 AE; PEX 11; PEX 12; PEX 15; PEX 125; PEX 400 A; PEX 400 AE</p>	C1a	1	1	198615	<b>2 605 411 147</b>	
 <p>Couvercle du filtre du compartiment à poussière HW3 complet</p>	C1a	1	1	198660	<b>2 605 190 266</b>	
 <p>Adaptateur supplémentaire                      Montage sur le couvercle du microfiltre                      GEX 125; GEX 150; GSS 230; GSS 280 Professional; PEX 11; PEX 12; PEX 15; PEX 400 A; PEX 400 AE; PEX 420 AE</p>	P0b	5	1	220316	<b>2 605 702 034</b>	
 <p>Boîtier microfiltre                      GEX 34-125; GEX 40-150; GEX 125-150 AVE; GSS 12V-13; GSS 18V-13; GSS 230 AE; GSS 230 AVE; GSS 280 AE; GSS 280 AVE Professional</p>	C0a	1	1	624145	<b>2 605 411 233</b>	
 <p>Filtre                      GEX 34-125; GEX 40-150; GEX 125-150 AVE; GSS 230 AVE; GSS 280; GSS 280 AVE Professional</p>	U0	1	1	624152	<b>2 605 190 930</b>	
 <p>Adaptateur coudé                      PBS 60; PBS 60 E; PBS 75 A; PBS 75 AE; PEX 115 A; PEX 115 AE; PEX 125 A; PEX 125 AE</p>	C1d	1	1	207331	<b>2 605 702 037</b>	



## Dispositifs d'aspiration

► Pour les perceuses à percussion (à une ou deux vitesses) et les marteaux perforateurs



<p>Embout d'aspiration                      GBH 2-23 REA Professional</p>	C0a	1	1	466141	<b>2 607 002 610</b>	
---	-----	---	---	--------	----------------------	--

## Dispositifs d'aspiration

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande	1	Référence
 <p>Set avec bac à poussières et système micro-filtre pour perçage avec couronnes trépan convient pour Ø 40 - 68 mm GBH 2-23 REA Professional</p>				Code à barres 3 165 140...	
	C0a	1	1	466158	2 607 002 611
 <p>Filtre GBH 2-23 REA; GSB 19-2 REA Professional</p>				480642	2 607 002 614
	U0	1	1	480642	2 607 002 614

# Coffrets de transport pour outils électro-portatifs Bosch

## Coffret de transport pour outils sans fil

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Matériau	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret de transport en plastique GBH 36.0 V-EC Compact; GBH 36.0 V-LI; GBH 36.0 VF-LI Professional								
K	505	395	145	M0a	1	1	374958	2 605 438 179
Coffret de transport en plastique GBH 36.0 V-EC Compact; GBH 36.0 V-LI Professional								
K	360	480	131	U0	1	1	483278	2 605 438 668
Coffret de transport en plastique GST 150 BCE; GST 150 CE Professional								
K	114	388	356	M0a	1	1	534048	2 605 438 686



## Coffrets de transport pour perceuses avec et sans percussion

Coffret plastique GBM 10-2; GBM 10-2 RE; GBM 13-2; GBM 13-2 RE; GSB 20-2; GSB 20-2 RCE; GSB 20-2 RE; GSB 20-2 RET Professional; PSB 650-1000 W								
K	380	300	110	M0a	1	1	068222	2 605 438 286
Coffret de transport en plastique GSB 13 RE; GSB 1600 RE Professional								
K	350	294	105	M0a	1	1	413299	2 605 438 607









## Coffrets de transport pour marteaux perforateurs, marteaux-piqueurs et visseuses



Coffret de transport en plastique GBH 2 SE; GBH 2 SR; GBH 2-24 DSE; GBH 2-24 DSR Professional								
K	420	285	108	U0	1	1	070935	2 605 438 294



## Coffrets de transport pour marteaux perforateurs, marteaux-piqueurs et visseuses

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Matériau	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
	Coffret de transport en plastique GBH 2-26 DE; GBH 2-26 DFR; GBH 2-26 DFR + DMF 10 Zoom; GBH 2-26 DRE; GBH 2-26 E; GBH 2-26 RE Professional							
K	445	360	114	M0a	1	1	334051	2 605 438 098
	Coffret de transport en plastique GBH 5; GBH 5 DCE Professional							
K	620	410	132	M0a	1	1	042512	2 605 438 261
	Coffret de transport en plastique GBH 7-46 Professional							
K	620	410	132	M0a	1	1	166256	2 605 438 396
	Coffret de transport en plastique GBH 10 DC; GBH 11 DE Professional							
K	615	410	135	M0a	1	1	086707	2 605 438 322
	Coffret de transport en plastique GSH 10 C; GSH 11 E Professional							
K	620	410	132	M0a	1	1	072373	2 605 438 297
	Coffret de transport en plastique GSH 16-28; GSH 16-30 Professional							
K	355	895	228	M0a	1	1	438186	2 605 438 628

## Coffrets de transport pour ponceuses excentriques, delta, vibrantes et meuleuses angulaires

	Coffret de transport en plastique GWS 5-100; GWS 5-115; GWS 6-100; GWS 6-100 S; GWS 6-115; GWS 6-115 E; GWS 6-125; GWS 7-100; GWS 7-115; GWS 7-115 E; GWS 7-125; GWS 8-100 C; GWS 8-115; GWS 8-115 Z; GWS 8-125; GWS 8-125 C; GWS 660; GWS 850; GWS 850 C Professional; PWS 600; PWS 1000; PWS 1500							
K	316	445	124	M0a	1	1	492812	1 619 P06 556
	Coffret plastique GWS 8-115; GWS 8-125; GWS 9-115; GWS 9-125; GWS 10-125; GWS 11-125; GWS 11-125 CI; GWS 11-125 CIE; GWS 12-125 CI; GWS 14-125 CI; GWS 14-125 CIE; GWS 14-125 CIT; GWS 14-125 Inox; GWS 14-150 CI; GWS 15-125 CI; GWS 15-150 CI; GWX 10-125; GWX 13-125; GWX 13-125 S; GWX 14-125; GWX 17-125; GWX 17-125 S; GWX 17-125 T Professional							
K	445	360	123	M0a	1	1	362597	2 605 438 170

## Coffrets de transport pour ponceuses excentriques, delta, vibrantes et meuleuses angulaires

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Matériau	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Coffret de transport en plastique GEX 125 A; GEX 125 AC; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional								
K	720	317	173	M0a	1	1	376563	<b>2 605 438 186</b>
Coffret plastique Pour toutes les meuleuses GWS de Ø 180-230 fabriquées à partir de 1998 GWS 18-180; GWS 22-180 LVI; GWS 22-230 LVI; GWS 24-230 LVI; GWS 25-230 Professional; PWS 20-230; PWS 20-230 J								
K	720	317	170	M0a	1	1	379878	<b>2 605 438 197</b>
Coffret de transport en plastique GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional								
K	420	330	130	M0a	1	1	124331	<b>2 605 438 368</b>
Coffret de transport en plastique GWS 7-115; GWS 7-125; GWS 8-125; GWS 9-125; GWS 10-125; GWS 14-125; GWS 14-150 Professional; PWS 9-125; PWS 10-125 CE; PWS 14-125; PWS 14-150								
K	380	300	115	P2k	1	1	189170	<b>2 605 438 404</b>
Coffret de transport en plastique GWS 11-125 CIH; GWS 15-125 CIEH; GWS 15-125 CIH; GWS 15-125 CITH; GWS 15-150 CIH Professional								
K	360	480	131	M0a	1	1	427487	<b>2 605 438 619</b>

## Coffrets de transport pour scies sauteuses et scies sabres

Coffret de transport en plastique GST 150 BCE; GST 150 CE Professional								
K	114	388	356	M0a	1	1	534048	<b>2 605 438 686</b>

## Coffret de transport pour rabots

Coffret plastique GHO 40-82 C Professional								
K	480	360	220	P2k	1	1	315098	<b>2 605 438 567</b>





# TRAVAIL SANS FIL

Des accessoires à emporter partout

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



## Batteries forme droite de 3,6 V

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Applications :	Capacité de la batterie Ah	Technologie cellulaire	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
GBA 3,6 V 2,0 Ah							
SD	2	Li-Ion	C0a	1	1	948937	<b>1 607 A35 0CN</b> <sup>i</sup>

i = 01.2025



## Batteries O-Pack 9,6 V

Batterie O-Pack 9,6 V							
LD	1,5	NiMH	C1a	1	1	892919	<b>2 607 335 846</b>



## Batteries de forme droite 12 V

GBA 12 V 2,0 Ah							
-	2	Li-Ion	C0a	1	1	948968	<b>1 607 A35 0CS</b>



GBA 12 V 4,0 Ah							
-	4	Li-Ion	C0a	1	1	949019	<b>1 607 A35 0CX</b>



GBA 12 V 6,0 Ah							
-	6	Li-Ion	C0a	1	1	987585	<b>2 607 337 302</b>



## Batteries O-Pack 12 V

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Applications :	Capacité de la batterie Ah	Technologie cellulaire	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Batterie O-Pack 12 V							
Batterie uniquement conçue pour les outils Nickel-Cadmium (NiCd) / Nickel-Hydrure métallique (NiMH) de même voltage de la gamme professionnelle							
<b>SD</b>	2,6	NiMH	C1a	1	1	334662	<b>2 607 335 684</b>



Batterie O-Pack 12 V							
<b>LD</b>	1,5	NiMH	C1a	1	1	892957	<b>2 607 335 848</b>



## Batteries O-Pack 14,4 V

Batterie O-Pack 14,4 V  
Batterie uniquement conçue pour les outils Nickel-Cadmium (NiCd) / Nickel-Hydrure métallique (NiMH) de même voltage de la gamme professionnelle

<b>SD</b>	2,6	NiMH	C1a	1	1	334679	<b>2 607 335 686</b>
-----------	-----	------	-----	---	---	--------	----------------------



Batterie O-Pack 14,4 V							
<b>LD</b>	1,5	NiMH	C1a	1	1	892988	<b>2 607 335 850</b>



## Batteries coulissantes de 36 V

Batterie coulissante 36 V avec SCM (Single Cell Monitoring), ECP (Electronic Cell Protection) et CLI (Charge Level Indicator)

Batterie uniquement conçue pour les outils Li-Ion de même tension de la gamme professionnelle

<b>HD</b>	4	Li-Ion	C1a	1	1	801324	<b>2 607 336 916</b>
-----------	---	--------	-----	---	---	--------	----------------------



# CHARGEURS DE BATTERIE BOSCH

Recharge en quelques minutes les batteries Li-ion.



GAL 1230 CV

Numéro de page 879

## 36 V – 80 % / 100 % \*

1,3 Ah 1 607 A35 0CN -

## 12 V – 80 %/100 %\*

2,0 Ah 1 607 A35 0CS 33 / 45

2,5 Ah 1 607 A35 0CV 40 / 65

4,0 Ah 1 607 A35 0CX 65 / 85

6,0 Ah 98 / 133

\* Les temps de charge indiqués en minutes sont approximatifs, mesurés à une température ambiante de 20°C/68°F. L'état de charge, l'âge et la température de la batterie ont une forte influence sur les temps de charge.

# CHARGEURS DE BATTERIE BOSCH

Recharge en quelques minutes les batteries NiMH.



AL 2404



AL 2422 DC



AL 2425 DV



AL 2450 DV

Numéro de page	100172613	100172613	100172613	100172613
<b>9,6 V *</b>				
1,5 Ah 2 607 335 846	240	46	44	19
2,6 Ah 2 607 335 682	433	80	76	33
<b>12 V *</b>				
1,5 Ah <sup>1</sup> 2 607 335 292	240	46	44	19
1,5 Ah 2 607 335 848	240	46	44	19
2,6 Ah 2 607 335 684	433	80	76	33
<b>14,4 V *</b>				
1,5 Ah 2 607 335 850	240	46	44	19
2,6 Ah 2 607 335 686	433	80	76	33
<b>18,0 V *</b>				
1,5 Ah 2 607 335 852	240	46	44	19
2,6 Ah 2 607 335 688	433	80	76	33
<b>24,0 V *</b>				
2,6 Ah 2 607 337 298	433	80	76	33
2,6 Ah 2 607 335 562	433	80	76	33



AL 1820 CV



GAL 1880 CV



GAL 3680 CV

Numéro de page	879	879	879
<b>14,4 V – 80 % / 100 % *</b>			
2,0 Ah 2 607 336 878	50 / 65	15 / 30	15 / 30
4,0 Ah 2 607 336 814	90 / 125	25 / 35	25 / 35
<b>18 V – 80 % / 100 % *</b>			
1,5 Ah 2 607 336 804	35 / 50	10 / 25	10 / 25
2,0 Ah <sup>1</sup> 2 607 336 722	50 / 65	15 / 30	15 / 30
2,0 Ah 2 607 336 906	50 / 65	15 / 30	15 / 30
4,0 Ah 2 607 336 816	90 / 125	25 / 35	25 / 35
4,0 Ah <sup>1</sup> 2 607 336 724	90 / 125	25 / 35	25 / 35
5,0 Ah 2 607 336 070	120 / 150	35 / 45	35 / 45
6,0 Ah 2 607 336 264	145 / 180	35 / 55	35 / 55
<b>36 V – 80 % / 100 % *</b>			
2,0 Ah 2 607 336 914	-	-	15 / 30
4,0 Ah 2 607 336 916	-	-	25 / 35
6,0 Ah 1 600 A01 6D3	-	-	35 / 55

1: Recharge sans fil\* Les temps de charge indiqués en minutes sont approximatifs, mesurés à une température ambiante de 20°C/68°F. L'état de charge, l'âge et la température de la batterie ont une forte influence sur les temps de charge.

## Chargeurs monovoltages 12 V Li-Ion



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT			INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Courant de charge A	Tension(s) d'entrée V	Option spécifique au pays	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence
Chargeur Li-ion GAL 12V-40 pour batteries de forme droite, pour PRO et DIY							
4	230	EU	C0a	1	1	987646	<b>2 607 226 220</b>

## Chargeurs multivoltage 14,4 - 36 V Li-Ion



Chargeur rapide multivoltage GAL 18 V-40 pour toutes les batteries Li-ion professionnelles coulissantes Bosch de 14,4 V à 18 V

4	230	-	C0b	1	1	987677	<b>2 607 226 252</b>
---	-----	---	-----	---	---	--------	----------------------



Chargeur rapide multivoltages GAL 1880 CV pour toutes les batteries Lithium-Ion coulissantes professionnelles Bosch de 14,4 V à 18 V

8	230	EU	C0a	1	1	880862	<b>2 607 225 922</b>
---	-----	----	-----	---	---	--------	----------------------



Chargeur rapide multivoltages GAL 3680 CV pour toutes les batteries Lithium-Ion coulissantes professionnelles Bosch de 14,4 V à 36 V

8	220 - 240	EU	C0a	1	1	847438	<b>2 607 225 900</b>
---	-----------	----	-----	---	---	--------	----------------------

## Accessoires pour lampes sans fil GLI Professional, PLI Bosch



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Tension(s) V	Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence	
Ampoules à incandescence						
12	C1d	1	1	239561	2 609 200 306	
14,4	C1d	1	1	239578	2 609 200 307	
18	C1d	1	1	239578	2 609 200 307	
24	C1d	1	1	239585	2 609 200 308	

## Set d'accessoires pour pompe à air comprimé Bosch PAG



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT		INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE				
Type d'emballage	NPPE	UC : unité de commande 1	Code à barres 3 165 140...	Référence		
Kit d'accessoires						
Composé d'un flexible à air comprimé, d'un écrou étanche, d'un joint d'étanchéité en caoutchouc, de valves pour ballons, vélo et matelas pneumatique						
P1d	1	1	218450	2 607 010 333		





# INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
0 603 004 101	702	1	1 608 552 000	136	1	1 608 610 000	707	1	1 609 200 968	854	1
0 603 038 000	816	1	1 608 552 001	136	1	1 608 612 002	707	1	1 609 200 971	849	1
0 603 038 001	816	1	1 608 552 003	136	1	1 608 613 013	706	1	1 609 200 976	855	1
0 603 038 002	817	1	1 608 552 005	136	1	1 608 614 000	294	1	1 609 201 219	820	1
0 603 038 003	817	1	1 608 552 006	136	1	1 608 614 001	294	1	1 609 201 220	820	1
1 600 499 005	861	1	1 608 552 008	136	1	1 608 614 002	294	1	1 609 201 221	820	1
1 600 793 007	744	1	1 608 552 009	136	1	1 608 614 011	294	1	1 609 201 229	849	1
1 601 329 013	759	1	1 608 552 010	136	1	1 608 614 020	297	1	1 609 201 230	849	1
1 602 025 024	740, 782, 796	1	1 608 552 012	137	1	1 608 620 055	303	1	1 609 201 396	820	1
1 602 319 003	783	1	1 608 552 013	137	1	1 608 620 056	303	1	1 609 201 628	859	1
1 603 115 004	712	1	1 608 552 015	137	1	1 608 622 015	299	1	1 609 201 647	824	1
1 603 340 015	737	1	1 608 552 019	137	1	1 608 622 029	294	1	1 609 201 648	823	1
1 603 340 031	737, 757, 761	1	1 608 552 021	137	1	1 608 690 014	166	1	1 609 201 751	823	1
1 603 340 040	738, 761	1	1 608 555 024	137	1	1 608 690 015	166	1	1 609 201 795	823	1
1 603 345 004	733	1	1 608 555 053	137	1	1 609 200 154	701	1	1 609 201 796	823	1
1 603 345 025	738	1	1 608 555 059	137	1	1 609 200 160	700	5	1 609 201 797	824	1
1 603 345 034	764	1	1 608 555 065	137	1	1 609 200 161	700	5	1 609 201 798	824	1
1 603 481 001	790	1	1 608 556 005	137	1	1 609 200 162	700	5	1 609 201 799	824	1
1 605 411 025	865	1	1 608 556 011	137	1	1 609 200 163	700	5	1 609 201 800	824	1
1 605 411 026	867	1	1 608 556 015	137	1	1 609 200 164	700	5	1 609 201 801	824	1
1 605 411 028	866	1	1 608 556 021	137	1	1 609 200 165	700	5	1 609 201 807	824	1
1 605 411 029	866	1	1 608 556 027	137	1	1 609 200 240	701	1	1 609 201 808	824	1
1 605 510 179	743	1	1 608 556 029	137	1	1 609 200 243	554	1	1 609 201 810	825	1
1 605 510 180	743	1	1 608 556 033	137	1	1 609 200 245	701	5	1 609 201 812	825	1
1 605 510 224	753	1	1 608 557 043	137	1	1 609 200 250	701	1	1 609 201 813	825	1
1 605 510 281	756	1	1 608 557 046	137	1	1 609 200 265	788	1	1 609 202 230	852	1
1 605 510 291	742	1	1 608 557 049	137	1	1 609 200 269	299	1	1 609 390 451	823	1
1 605 510 364	748	1	1 608 557 050	137	1	1 609 200 270	298	1	1 609 390 452	823	1
1 605 510 365	748	1	1 608 557 054	137	1	1 609 200 271	298	1	1 609 390 453	823	1
1 605 510 366	749	1	1 608 557 058	137	1	1 609 200 273	299	1	1 609 390 474	855	1
1 605 703 084	738	1	1 608 557 060	137	1	1 609 200 274	299	1	1 609 390 478	849	1
1 605 703 099	738, 761	5	1 608 557 063	137	1	1 609 200 286	303	1	1 609 390 481	849	1
1 607 000 158	756	1	1 608 557 067	137	1	1 609 200 287	704	1	1 610 793 002	852	1
1 607 000 247	740	1	1 608 557 068	723	1	1 609 200 288	704	1	1 610 795 007	183	1
1 607 000 916	780	1	1 608 570 041	762	1	1 609 200 291	727	1	1 612 025 020	725	1
1 607 950 004	758	1	1 608 570 042	762	1	1 609 200 307	729	1	1 612 025 032	716	1
1 607 950 028	724	1	1 608 570 043	762	1	1 609 200 314	730	1	1 613 001 003	725	1
1 607 950 041	724	5	1 608 571 048	723	1	1 609 200 315	44	1	1 617 000 117	90	5
1 607 950 042	724	5	1 608 571 053	723	1	1 609 200 326	813	1	1 617 000 118	90	5
1 607 950 043	758	1	1 608 571 054	723	1	1 609 200 365	813	1	1 617 000 132	714	5
1 607 950 044	724	5	1 608 571 056	724	1	1 609 200 366	813	1	1 617 000 328	710	1
1 607 950 045	724	5	1 608 571 057	724	1	1 609 200 367	813	1	1 618 571 014	723	1
1 607 950 048	758, 763	1	1 608 571 058	723	1	1 609 200 368	813	1	1 618 580 000	712	1
1 607 950 053	724	5	1 608 571 062	723	1	1 609 200 369	813	1	1 618 596 164	87	5
1 607 950 511	763	1	1 608 571 066	723	1	1 609 200 370	814	1	1 618 596 165	87	5
1 607 950 525	763	1	1 608 571 068	723	1	1 609 200 371	814	1	1 618 596 166	87	5
1 607 A35 0CN	874	1	1 608 572 003	721	1	1 609 200 372	814	1	1 618 596 167	87	5
1 607 A35 0CS	874	1	1 608 572 007	721	1	1 609 200 373	814	1	1 618 596 168	87	5
1 607 A35 0CX	874	1	1 608 572 014	721	1	1 609 200 374	814	1	1 618 596 169	87	5
1 608 040 047	765	1	1 608 572 017	721	1	1 609 200 375	814	1	1 618 596 170	87	5
1 608 132 006	798	1	1 608 572 018	721	1	1 609 200 376	815	1	1 618 596 171	87	5
1 608 190 007	784	1	1 608 598 028	712	1	1 609 200 377	815	1	1 618 596 172	87	5
1 608 500 013	141, 159	1	1 608 600 059	288	1	1 609 200 378	815	1	1 618 596 173	87	5
1 608 551 002	136	1	1 608 600 068	288	1	1 609 200 379	815	1	1 618 596 174	87	5
1 608 551 003	136	1	1 608 600 069	288	1	1 609 200 380	815	1	1 618 596 175	87	5
1 608 551 004	136	1	1 608 600 231	286	1	1 609 200 381	814	1	1 618 596 176	87	5
1 608 551 005	136	1	1 608 600 233	286	1	1 609 200 382	814	1	1 618 596 177	87	5
1 608 551 006	136	1	1 608 600 234	286	1	1 609 200 388	814	1	1 618 596 178	88	5
1 608 551 007	136	1	1 608 600 239	286	1	1 609 200 389	814	1	1 618 596 179	89	5
1 608 551 008	136	1	1 608 600 240	286	1	1 609 200 390	814	1	1 618 596 180	88	5
1 608 551 009	136	1	1 608 600 241	286	1	1 609 200 393	815	1	1 618 596 181	88	5
			1 608 601 033	733	1	1 609 200 933	855	1	1 618 596 182	88	5

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
1 618 596 183	88	5	1 618 600 019	182	1	2 600 100 221	364	1	2 605 190 266	868	1
1 618 596 184	88	5	1 618 600 023	173	1	2 600 100 222	364	1	2 605 190 930	772, 868	1
1 618 596 185	88	5	1 618 600 203	173	1	2 600 100 225	364	1	2 605 411 009	865	1
1 618 596 186	88	5	1 618 600 206	182	1	2 600 100 227	364	1	2 605 411 027	867	1
1 618 596 187	88	5	1 618 600 210	173	1	2 600 100 228	364	1	2 605 411 035	867	1
1 618 596 188	88	5	1 618 601 004	165	1	2 600 100 230	364	1	2 605 411 043	867	1
1 618 596 189	87	5	1 618 601 007	174	1	2 600 100 231	364	1	2 605 411 061	859	1
1 618 596 203	88	1	1 618 601 008	174	1	2 600 100 232	364	1	2 605 411 062	859	1
1 618 596 204	88	1	1 618 601 011	183	1	2 600 100 371	363	1	2 605 411 067	867	1
1 618 596 205	88	1	1 618 601 017	175	1	2 600 100 372	363	1	2 605 411 068	867	1
1 618 596 207	88	1	1 618 601 019	174	1	2 600 100 373	363	1	2 605 411 096	867	1
1 618 596 224	88	1	1 618 601 101	174	1	2 600 100 374	363	1	2 605 411 112	866	1
1 618 596 225	88	1	1 618 601 102	174	1	2 600 100 375	363	1	2 605 411 113	867	1
1 618 596 226	88	1	1 618 601 302	175	1	2 600 100 376	363	1	2 605 411 114	867	1
1 618 596 231	87	5	1 618 609 003	176	1	2 600 100 377	363	1	2 605 411 147	868	1
1 618 596 232	88	1	1 618 609 005	183	1	2 600 100 378	363	1	2 605 411 150	859	1
1 618 596 233	88	1	1 618 623 205	177	1	2 600 100 379	363	1	2 605 411 163	858	1
1 618 596 236	88	1	1 618 623 206	177	1	2 600 100 380	363	1	2 605 411 167	858	1
1 618 596 237	88	1	1 618 630 000	179	1	2 600 116 081	248	1	2 605 411 205	865	1
1 618 596 238	89	1	1 618 630 001	179	1	2 600 290 026	761	1	2 605 411 211	865	1
1 618 596 239	89	1	1 618 630 002	178	1	2 600 306 005	862	1	2 605 411 225	860	1
1 618 596 240	89	1	1 618 630 003	178	1	2 600 306 007	861	1	2 605 411 229	858	1
1 618 596 241	89	1	1 618 630 007	178	1	2 600 499 045	863	1	2 605 411 230	865	1
1 618 596 257	88	1	1 618 630 200	179	1	2 600 499 071	865	1	2 605 411 231	860	1
1 618 596 259	88	1	1 618 630 201	179	1	2 600 499 077	862	1	2 605 411 233	772, 868	1
1 618 596 260	88	1	1 618 631 001	179	1	2 600 793 009	852	1	2 605 411 238	776	1
1 618 596 261	88	1	1 618 633 101	176, 181	1	2 601 016 096	457, 787	5	2 605 411 239	776	1
1 618 596 262	88	1	1 618 633 102	176, 181	1	2 601 098 043	780	1	2 605 411 240	776	1
1 618 596 263	88	1	1 618 660 000	182	1	2 601 098 123	787	1	2 605 411 241	776	1
1 618 596 264	87	5	1 618 661 000	182	1	2 601 099 044	778	1	2 605 411 900	866	1
1 618 596 265	87	5	1 618 662 000	182	1	2 601 099 074	777	1	2 605 438 098	871	1
1 618 596 266	88	5	1 619 P06 514	742	1	2 602 025 062	717	1	2 605 438 170	871	1
1 618 596 267	88	1	1 619 P06 546	748	1	2 602 025 063	717	1	2 605 438 179	870	1
1 618 596 268	88	5	1 619 P06 547	748	1	2 602 025 075	740	1	2 605 438 186	872	1
1 618 596 269	88	1	1 619 P06 548	748	1	2 602 025 076	717	1	2 605 438 197	872	1
1 618 596 270	88	5	1 619 P06 549	750	1	2 602 025 077	716	1	2 605 438 261	871	1
1 618 596 271	88	5	1 619 P06 550	750	1	2 602 025 086	716	1	2 605 438 286	870	1
1 618 596 315	88	5	1 619 P06 551	751	1	2 602 025 102	716	1	2 605 438 294	870	1
1 618 596 316	88	5	1 619 P06 556	871	1	2 602 025 103	717	1	2 605 438 297	871	1
1 618 596 318	88	5	2 600 100 185	363	1	2 602 025 117	717	1	2 605 438 322	871	1
1 618 596 319	88	1	2 600 100 186	363	1	2 602 025 120	716	1	2 605 438 368	872	1
1 618 596 320	88	1	2 600 100 187	363	1	2 602 025 141	717	1	2 605 438 396	871	1
1 618 596 321	88	1	2 600 100 188	363	1	2 602 025 142	717	1	2 605 438 404	872	1
1 618 596 455	101	1	2 600 100 192	363	1	2 602 025 147	716	1	2 605 438 567	872	1
1 618 596 456	101	1	2 600 100 193	363	1	2 602 025 176	717	1	2 605 438 607	870	1
1 618 596 457	101	1	2 600 100 194	363	1	2 602 025 182	741	1	2 605 438 619	872	1
1 618 596 458	101	1	2 600 100 195	363	1	2 602 025 183	741	1	2 605 438 628	871	1
1 618 596 459	101	1	2 600 100 197	363	1	2 602 025 190	716	1	2 605 438 668	870	1
1 618 596 460	101	1	2 600 100 201	363	1	2 602 025 191	717	1	2 605 438 686	870, 872	1
1 618 596 461	101	1	2 600 100 202	363	1	2 602 025 193	716	1	2 605 439 019	785	1
1 618 596 462	101	1	2 600 100 203	363	1	2 602 025 282	752	1	2 605 510 172	750	1
1 618 596 502	100	1	2 600 100 207	363	1	2 602 025 283	752	1	2 605 510 224	755	1
1 618 596 503	100	1	2 600 100 208	363	1	2 602 025 284	744	1	2 605 510 226	756	1
1 618 596 504	100	1	2 600 100 209	364	1	2 602 025 285	744	1	2 605 510 256	751	1
1 618 596 505	100	1	2 600 100 210	364	1	2 602 026 070	773	1	2 605 510 257	751	1
1 618 596 506	100	1	2 600 100 211	364	1	2 602 317 030	783, 789	1	2 605 510 264	743	1
1 618 596 507	100	1	2 600 100 212	364	1	2 602 317 031	783, 789	1	2 605 510 265	743	1
1 618 598 159	714	1	2 600 100 214	364	1	2 603 001 019	725	1	2 605 510 280	749	1
1 618 600 005	164	1	2 600 100 215	364	1	2 603 345 002	733	1	2 605 510 281	749	1
1 618 600 007	715	1	2 600 100 217	364	1	2 603 345 003	757	1	2 605 510 288	749	1
1 618 600 008	715	1	2 600 100 219	364	1	2 603 345 018	733	1	2 605 510 289	749	1
1 618 600 012	173	1	2 600 100 220	364	1	2 603 703 039	738	1	2 605 510 290	751	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 605 510 291	751	1	2 607 001 459	145	5	2 607 001 571	142	5	2 607 001 739	148	5
2 605 510 292	743	1	2 607 001 460	145	1	2 607 001 573	142	5	2 607 001 740	148	5
2 605 510 294	787, 863	1	2 607 001 461	145	5	2 607 001 575	142	5	2 607 001 741	148	5
2 605 510 297	749	1	2 607 001 462	145	1	2 607 001 577	142	5	2 607 001 742	148	5
2 605 510 298	749	1	2 607 001 463	145	1	2 607 001 579	142	5	2 607 001 743	148	5
2 605 510 299	752	1	2 607 001 464	145	5	2 607 001 581	142	5	2 607 001 744	148	5
2 605 510 300	752	1	2 607 001 465	145	1	2 607 001 583	142	5	2 607 001 745	148	5
2 605 510 301	787, 864	1	2 607 001 466	145	5	2 607 001 585	142	5	2 607 001 746	148	5
2 605 702 034	868	1	2 607 001 467	145	1	2 607 001 587	142	5	2 607 001 747	148	5
2 605 702 037	868	1	2 607 001 468	145	5	2 607 001 588	142	5	2 607 001 748	148	5
2 607 000 073	798	1	2 607 001 469	145	1	2 607 001 590	142	5	2 607 001 749	148	5
2 607 000 074	866	1	2 607 001 471	145	5	2 607 001 601	143	5	2 607 001 750	147	5
2 607 000 075	861	1	2 607 001 472	145	1	2 607 001 604	143	5	2 607 001 752	147	5
2 607 000 096	407	5	2 607 001 473	145	5	2 607 001 607	143	5	2 607 001 753	147	5
2 607 000 102	797	1	2 607 001 475	145	5	2 607 001 608	143	1	2 607 001 757	147	5
2 607 000 103	405	1	2 607 001 477	145	5	2 607 001 611	143	5	2 607 001 758	147	5
2 607 000 147	405	1	2 607 001 479	146	5	2 607 001 612	143	1	2 607 001 759	147	5
2 607 000 148	405	1	2 607 001 481	146	5	2 607 001 615	143	5	2 607 001 760	147	5
2 607 000 149	405	1	2 607 001 483	146	5	2 607 001 616	143	1	2 607 001 761	147	5
2 607 000 157	156	5	2 607 001 485	146	5	2 607 001 619	143	5	2 607 001 762	147	5
2 607 000 162	853	1	2 607 001 487	146	5	2 607 001 622	143	5	2 607 001 763	147	5
2 607 000 164	855	1	2 607 001 506	140	5	2 607 001 625	143	5	2 607 001 764	147	5
2 607 000 165	849	1	2 607 001 507	140	1	2 607 001 628	143	5	2 607 001 765	147	10
2 607 000 166	850	1	2 607 001 508	140	5	2 607 001 630	143	5	2 607 001 766	147	5
2 607 000 167	853	1	2 607 001 509	140	1	2 607 001 632	143	5	2 607 001 767	147	5
2 607 000 170	850	1	2 607 001 510	140	1	2 607 001 634	143	5	2 607 001 768	147	5
2 607 000 193	408	1	2 607 001 511	140	5	2 607 001 636	143	5	2 607 001 911	785	1
2 607 000 206	157	5	2 607 001 512	140	1	2 607 001 638	143	5	2 607 001 912	785	1
2 607 000 207	157	1	2 607 001 513	140	1	2 607 001 640	143	5	2 607 001 914	785	1
2 607 000 443	70	1	2 607 001 514	140	1	2 607 001 642	143	5	2 607 001 976	855	1
2 607 000 444	70	1	2 607 001 515	140	5	2 607 001 644	143	5	2 607 001 977	855	1
2 607 000 445	70	1	2 607 001 516	140	1	2 607 001 646	143	5	2 607 002 149	852	1
2 607 000 446	70	1	2 607 001 517	140	1	2 607 001 648	143	5	2 607 002 150	852	1
2 607 000 447	70	1	2 607 001 518	140	5	2 607 001 650	144	5	2 607 002 164	852	1
2 607 000 448	70	1	2 607 001 519	140	1	2 607 001 652	144	5	2 607 002 493	143	1
2 607 000 449	70	1	2 607 001 520	140	5	2 607 001 654	144	5	2 607 002 494	143	1
2 607 000 542	70	1	2 607 001 522	140	5	2 607 001 656	144	5	2 607 002 495	143	1
2 607 000 543	70	1	2 607 001 524	140	5	2 607 001 658	144	5	2 607 002 496	143	1
2 607 000 544	71	1	2 607 001 526	141	5	2 607 001 660	144	5	2 607 002 497	143	1
2 607 000 545	71	1	2 607 001 528	141	5	2 607 001 662	144	5	2 607 002 498	143	1
2 607 000 546	71	1	2 607 001 531	141	5	2 607 001 664	144	5	2 607 002 499	143	1
2 607 000 548	71	1	2 607 001 533	141	5	2 607 001 666	144	5	2 607 002 500	143	1
2 607 000 549	70	1	2 607 001 535	141	5	2 607 001 668	144	5	2 607 002 502	141	1
2 607 000 635	675	1	2 607 001 537	141	5	2 607 001 670	144	5	2 607 002 503	141	1
2 607 000 636	675	1	2 607 001 539	141	5	2 607 001 672	144	5	2 607 002 504	141	1
2 607 000 637	675	1	2 607 001 540	141	5	2 607 001 674	144	5	2 607 002 505	142	1
2 607 000 748	855	1	2 607 001 542	141	5	2 607 001 676	144	5	2 607 002 506	142	1
2 607 000 796	405	1	2 607 001 554	141	5	2 607 001 716	144	5	2 607 002 507	142	1
2 607 000 797	405	1	2 607 001 555	141	1	2 607 001 718	144	5	2 607 002 508	143	1
2 607 000 837	852	1	2 607 001 556	141	1	2 607 001 720	144	5	2 607 002 509	143	1
2 607 001 077	797	1	2 607 001 557	141	1	2 607 001 722	144	5	2 607 002 510	143	1
2 607 001 079	780	1	2 607 001 558	141	5	2 607 001 724	144	5	2 607 002 511	143	1
2 607 001 104	820	1	2 607 001 559	141	1	2 607 001 726	144	5	2 607 002 512	143	1
2 607 001 176	821	1	2 607 001 560	141	1	2 607 001 728	144	5	2 607 002 513	143	1
2 607 001 177	821	1	2 607 001 561	141	1	2 607 001 730	145	10	2 607 002 514	143	1
2 607 001 178	820	1	2 607 001 562	141	5	2 607 001 732	145	5	2 607 002 515	143	1
2 607 001 292	407	1	2 607 001 563	141	1	2 607 001 733	145	5	2 607 002 517	142	1
2 607 001 375	784	1	2 607 001 564	141	1	2 607 001 734	145	5	2 607 002 519	140	1
2 607 001 387	789	1	2 607 001 565	141	1	2 607 001 735	145	5	2 607 002 556	149	5
2 607 001 409	49, 457, 549, 800, 804	1	2 607 001 566	141	5	2 607 001 736	148	5	2 607 002 557	149	5
2 607 001 457	145	5	2 607 001 567	141	1	2 607 001 737	148	10	2 607 002 558	149	5
2 607 001 458	145	1	2 607 001 569	142	5	2 607 001 738	148	5	2 607 002 559	149	5

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 607 002 560	149	5	2 607 010 902	503	1	2 607 019 051	164	1	2 607 990 026	727	1
2 607 002 561	149	5	2 607 010 903	448	1	2 607 019 052	165	1	2 607 990 027	726	1
2 607 002 562	149	5	2 607 010 904	449	1	2 607 019 159	167	1	2 607 990 028	726	1
2 607 002 563	149	5	2 607 010 905 <sup>i</sup>	449	1	2 607 019 322	64	1	2 607 990 029	727	1
2 607 002 564	149	5	2 607 010 906	504	1	2 607 019 323	64	1	2 607 990 050	48	1
2 607 002 565	149	5	2 607 010 907 <sup>i</sup>	504	1	2 607 019 577	26	1	2 608 000 072	775	1
2 607 002 566	149	5	2 607 010 908 <sup>i</sup>	504	1	2 607 019 578	26	1	2 608 000 149	777	1
2 607 002 567	149	5	2 607 010 909 <sup>i</sup>	449, 503	1	2 607 019 923	61	1	2 608 000 189	774	1
2 607 002 568	149	5	2 607 010 995	503	1	2 607 019 924	33	1	2 608 000 190	774	1
2 607 002 569	150	5	2 607 010 996	503	1	2 607 019 925	34	1	2 608 000 198	777	1
2 607 002 584	156	5	2 607 010 997 <sup>i</sup>	503	1	2 607 019 926	34	1	2 608 000 199	777	1
2 607 002 586	159	1	2 607 010 998 <sup>i</sup>	503	1	2 607 019 927	90	5	2 608 000 200	778	1
2 607 002 610	868	1	2 607 011 169	452	5	2 607 019 928	90	5	2 608 000 202	774	1
2 607 002 611	869	1	2 607 011 170	452	5	2 607 019 929	90	5	2 608 000 204	774	1
2 607 002 614	869	1	2 607 011 171	452	5	2 607 225 900	879	1	2 608 000 211	777	1
2 607 002 630	854	1	2 607 011 172	452	5	2 607 225 922	879	1	2 608 000 213	774	1
2 607 002 631	853	1	2 607 011 436	450	1	2 607 226 220	879	1	2 608 000 215	774	1
2 607 002 632	855	1	2 607 011 437	451	1	2 607 226 252	879	1	2 608 000 326	774	1
2 607 002 786	153	6	2 607 011 438	451	1	2 607 335 684	875	1	2 608 000 328	794	1
2 607 002 797	140	10	2 607 011 626	235	1	2 607 335 686	875	1	2 608 000 331	789	1
2 607 002 798	142	10	2 607 017 034	58	1	2 607 335 846	874	1	2 608 000 332	795	1
2 607 002 799	144	10	2 607 017 035	112	1	2 607 335 848	875	1	2 608 000 333	795	1
2 607 002 800	144	10	2 607 017 037	150	5	2 607 335 850	875	1	2 608 000 334	795	1
2 607 002 801	144	10	2 607 017 079	112	1	2 607 336 916	875	1	2 608 000 335	795	1
2 607 002 802	144	10	2 607 017 080	110	1	2 607 337 302	874	1	2 608 000 349	768	1
2 607 002 803	133	10	2 607 017 081	110	1	2 607 432 013	858	1	2 608 000 351	768	1
2 607 002 804	133	10	2 607 017 082	110	1	2 607 432 014	856	1	2 608 000 352	768	1
2 607 002 805	133	10	2 607 017 083	110	1	2 607 432 015	856	1	2 608 000 426	784	1
2 607 002 806	133	10	2 607 017 128	861	1	2 607 432 016	856	1	2 608 000 471	793	1
2 607 002 807	133	10	2 607 017 164	151	6	2 607 432 017	856	1	2 608 000 488	861	1
2 607 002 808	133	10	2 607 017 319	151	10	2 607 432 024	856	1	2 608 000 489	861	1
2 607 002 824	17	1	2 607 017 320	151	1	2 607 432 033	857	1	2 608 000 493	597	1
2 607 002 825	18	5	2 607 017 326	152	6	2 607 432 034	857	1	2 608 000 495	504	12
2 607 002 826	18	1	2 607 017 327	152	6	2 607 432 035	860	1	2 608 000 498	793	1
2 607 010 025	803	1	2 607 017 328	152	6	2 607 432 036	859	1	2 608 000 502	713	1
2 607 010 079	457, 787	5	2 607 017 368	177	1	2 607 432 037	858	1	2 608 000 547	818	1
2 607 010 305	457, 787	5	2 607 017 465	398	1	2 607 432 038	859	1	2 608 000 548	818	1
2 607 010 333	880	1	2 607 017 466	398	1	2 607 432 039	858	1	2 608 000 549	818	1
2 607 010 515	454	10	2 607 017 467	399	1	2 607 432 041	857	1	2 608 000 550	818	1
2 607 010 516	455	10	2 607 017 468	399	1	2 607 432 043	860	1	2 608 000 551	818	1
2 607 010 524	111	5	2 607 017 469	399	1	2 607 432 046	857	1	2 608 000 552	818	1
2 607 010 527	58	5	2 607 017 470	400	1	2 607 432 050	859	1	2 608 000 553	818	1
2 607 010 529	30	1	2 607 017 471	400	1	2 607 432 051	860	1	2 608 000 554	819	1
2 607 010 530	36	1	2 607 017 472	401	1	2 607 432 052	857	1	2 608 000 563	862	1
2 607 010 531	450	1	2 607 017 473	401	1	2 607 432 053	760	1	2 608 000 565	853	1
2 607 010 532	454	1	2 607 017 474	402	1	2 607 960 015	785	1	2 608 000 566	853	1
2 607 010 533	59	5	2 607 017 475	403	1	2 607 960 019	785	1	2 608 000 567	853	1
2 607 010 535	30	1	2 607 017 476	404	1	2 607 960 020	785	1	2 608 000 568	853	1
2 607 010 536	37	1	2 607 017 496	772	1	2 607 960 021	785	1	2 608 000 573	854	1
2 607 010 538	30	1	2 607 017 497	771	1	2 607 990 006	726	1	2 608 000 575	854	1
2 607 010 539	37	1	2 607 017 498	772	1	2 607 990 010	175	1	2 608 000 585	855	1
2 607 010 540 <sup>i</sup>	449	1	2 607 017 499	772	1	2 607 990 014	728	1	2 608 000 589	612	1
2 607 010 541 <sup>i</sup>	449	1	2 607 017 500	773	1	2 607 990 015	728	1	2 608 000 590	612	1
2 607 010 542 <sup>i</sup>	450	1	2 607 017 579	239	1	2 607 990 016	727	1	2 608 000 596	660	1
2 607 010 545	111	5	2 607 018 010	458	1	2 607 990 017	727	1	2 608 000 597	660	1
2 607 010 572	450	1	2 607 018 011	458	1	2 607 990 018	726	1	2 608 000 598	660	1
2 607 010 573	450	1	2 607 018 012	458	1	2 607 990 019	726	1	2 608 000 599	661	1
2 607 010 574 <sup>i</sup>	450	1	2 607 018 296	167	1	2 607 990 020	728	1	2 608 000 600	661	1
2 607 010 629	451	1	2 607 018 361	27	1	2 607 990 022	728	1	2 608 000 601	661	1
2 607 010 630	451	1	2 607 018 726	27	1	2 607 990 023	727	1	2 608 000 602	661	1
2 607 010 631	452	1	2 607 018 727	28	1	2 607 990 024	727	1	2 608 000 603	661	1
2 607 010 901	503	1	2 607 018 750	65	1	2 607 990 025	727	1	2 608 000 604	661	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 000 605	661	1	2 608 000 763	754	1	2 608 200 034	806	1	2 608 522 014	144	5
2 608 000 607	661	1	2 608 000 764	781	1	2 608 200 035	806	1	2 608 522 015	144	5
2 608 000 608	661	1	2 608 000 765	781	1	2 608 200 036	807	1	2 608 522 068	141	5
2 608 000 609	661	1	2 608 000 766	781	1	2 608 200 037	807	1	2 608 522 069	142	5
2 608 000 610	661	1	2 608 000 767	781	1	2 608 200 038	807	1	2 608 522 129	150	12
2 608 000 618	757	1	2 608 000 802	795	1	2 608 200 039	807	1	2 608 522 130	150	12
2 608 000 623	713	1	2 608 000 803	793	1	2 608 200 040	807	1	2 608 522 131	150	12
2 608 000 625	738	1	2 608 000 807	821	1	2 608 200 041	807	1	2 608 522 186	140	25
2 608 000 626	863	1	2 608 000 816	786	1	2 608 200 050	806	1	2 608 522 187	142	25
2 608 000 627	862	1	2 608 000 817	784	1	2 608 200 500	809	1	2 608 522 270	143	25
2 608 000 628	794	1	2 608 000 821	786	1	2 608 200 501	809	1	2 608 522 271	143	25
2 608 000 632	753	1	2 608 000 822	784	1	2 608 200 502	809	1	2 608 522 272	143	25
2 608 000 633	737	1	2 608 000 824	760	1	2 608 200 503	809	1	2 608 522 301	136	1
2 608 000 636	597	1	2 608 000 825	862	1	2 608 200 504	809	1	2 608 522 302	137	1
2 608 000 638	737, 761	1	2 608 000 826	792	1	2 608 200 505	809	1	2 608 522 303	137	1
2 608 000 652	676	1	2 608 000 827	792	1	2 608 200 506	809	1	2 608 522 304	137	1
2 608 000 658	851	1	2 608 000 C23	737	1	2 608 200 507	809	1	2 608 522 305	137	1
2 608 000 659	854	1	2 608 002 000	252	1	2 608 200 511	808	1	2 608 522 306	137	1
2 608 000 660	854	1	2 608 002 001	252	1	2 608 200 512	808	1	2 608 522 307	137	1
2 608 000 661	850	1	2 608 002 021	104, 185, 714	8	2 608 200 513	808	1	2 608 522 308	137	1
2 608 000 662	850	1	2 608 005 018	784	1	2 608 200 514	808	1	2 608 522 309	137	1
2 608 000 663	856	1	2 608 005 026	780	1	2 608 200 515	808	1	2 608 522 310	137	1
2 608 000 664	857	1	2 608 030 053	719	1	2 608 200 516	808	1	2 608 522 311	137	1
2 608 000 665	850	1	2 608 030 055	719	1	2 608 200 517	808	1	2 608 522 316	156	1
2 608 000 666	854	1	2 608 030 056	719	1	2 608 200 518	808	1	2 608 522 317	156	1
2 608 000 667	851	1	2 608 030 057	719	1	2 608 200 528	809	1	2 608 522 318	156	1
2 608 000 668	863	1	2 608 040 289	788	1	2 608 200 529	809	1	2 608 522 319	156	1
2 608 000 669	852	1	2 608 135 020	458	1	2 608 200 530	809	1	2 608 522 320	156	5
2 608 000 670	851	1	2 608 135 021	458	1	2 608 200 531	809	1	2 608 522 321	156	5
2 608 000 671	851	1	2 608 135 022	458	1	2 608 200 532	809	1	2 608 522 322	130	5
2 608 000 672	407	1	2 608 135 023	458	1	2 608 200 533	809	1	2 608 522 323	130	5
2 608 000 673	407	1	2 608 190 016	675	1	2 608 200 534	809	1	2 608 522 324	130	5
2 608 000 674	862	1	2 608 190 017	676	1	2 608 200 535	809	1	2 608 522 325	130	5
2 608 000 675	866	1	2 608 190 038	861	1	2 608 200 536	809	1	2 608 522 326	129	5
2 608 000 677	750	1	2 608 190 039	861	1	2 608 200 700	810	1	2 608 522 327	130	5
2 608 000 678	750	1	2 608 190 056	787, 864	1	2 608 200 701	810	1	2 608 522 328	129	5
2 608 000 680	751	1	2 608 200 000	805	1	2 608 200 702	810	1	2 608 522 329	129	5
2 608 000 681	752	1	2 608 200 001	805	1	2 608 200 703	810	1	2 608 522 330	129	5
2 608 000 682	863	1	2 608 200 002	805	1	2 608 200 704	810	1	2 608 522 331	129	5
2 608 000 684	738	1	2 608 200 003	805	1	2 608 200 705	810	1	2 608 522 332	129	5
2 608 000 689	771	1	2 608 200 004	805	1	2 608 201 228	230	1	2 608 522 333	133	5
2 608 000 690	771	1	2 608 200 005	805	1	2 608 201 231	232	1	2 608 522 334	134	5
2 608 000 691	771	1	2 608 200 006	805	1	2 608 521 108	145	5	2 608 522 335	133	5
2 608 000 692	771	1	2 608 200 007	805	1	2 608 521 109	145	5	2 608 522 336	134	5
2 608 000 695	760	1	2 608 200 008	805	1	2 608 521 110	145	5	2 608 522 337	133	5
2 608 000 703	718	1	2 608 200 009	805	1	2 608 521 111	145	1	2 608 522 338	133	5
2 608 000 704	710	1	2 608 200 014	806	1	2 608 521 112	145	1	2 608 522 339	133	5
2 608 000 706	864	1	2 608 200 015	806	1	2 608 521 113	145	1	2 608 522 340	133	5
2 608 000 710	710	1	2 608 200 016	806	1	2 608 521 114	145	5	2 608 522 341	133	5
2 608 000 714	768	1	2 608 200 017	806	1	2 608 521 115	145	5	2 608 522 342	134	5
2 608 000 715	772	1	2 608 200 018	806	1	2 608 521 116	145	5	2 608 522 343	133	5
2 608 000 741	760	1	2 608 200 019	806	1	2 608 521 117	145	5	2 608 522 344	133	5
2 608 000 750	785	1	2 608 200 020	806	1	2 608 521 118	145	5	2 608 522 345	134	5
2 608 000 751	784	1	2 608 200 021	806	1	2 608 521 119	145	5	2 608 522 346	133	5
2 608 000 753	754	1	2 608 200 022	806	1	2 608 522 006	144	5	2 608 522 347	134	5
2 608 000 754	754	1	2 608 200 023	806	1	2 608 522 007	144	5	2 608 522 348	133	5
2 608 000 755	754	1	2 608 200 028	806	1	2 608 522 008	144	5	2 608 522 349	133	5
2 608 000 756	753	1	2 608 200 029	806	1	2 608 522 009	144	5	2 608 522 350	131	5
2 608 000 757	753	1	2 608 200 030	806	1	2 608 522 010	144	5	2 608 522 351	136	5
2 608 000 758	754	1	2 608 200 031	806	1	2 608 522 011	144	5	2 608 522 352	136	5
2 608 000 759	753	1	2 608 200 032	806	1	2 608 522 012	144	5	2 608 522 353	136	5
2 608 000 762	754	1	2 608 200 033	806	1	2 608 522 013	144	5	2 608 522 354	158	5

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 522 358	134	5	2 608 550 077	92	1	2 608 570 109	791	1	2 608 576 302	99	1
2 608 522 359	134	5	2 608 550 078	92, 248	1	2 608 570 110	791	1	2 608 576 669	239	1
2 608 522 360	134	5	2 608 550 079	248	1	2 608 570 111	791	1	2 608 576 779	98	1
2 608 522 361	134	5	2 608 550 080	154	5	2 608 570 112	791	1	2 608 577 000	66	1
2 608 522 362	125	5	2 608 550 081	154	5	2 608 570 113	791	1	2 608 577 001	66	1
2 608 522 363	125	5	2 608 550 082	154	5	2 608 570 114	791	1	2 608 577 002	66	1
2 608 522 364	126	5	2 608 550 090	154	5	2 608 570 125	791	1	2 608 577 003	66	1
2 608 522 365	126	6	2 608 550 558	154	5	2 608 570 126	791	1	2 608 577 004	66	1
2 608 522 366	127	6	2 608 550 559	154	5	2 608 570 133	792	1	2 608 577 005	66	1
2 608 522 376	153	1	2 608 550 560	154	5	2 608 570 134	792	1	2 608 577 006	66	1
2 608 522 377	153	1	2 608 550 561	154	5	2 608 570 135	792	1	2 608 577 007	66	1
2 608 522 378	129	5	2 608 550 562	154	5	2 608 570 136	762	1	2 608 577 008	66	1
2 608 522 379	130	5	2 608 550 563	154	5	2 608 570 137	762	1	2 608 577 009	66	1
2 608 522 380	130	5	2 608 550 564	154	5	2 608 570 138	762	1	2 608 577 010	66	1
2 608 522 381	130	5	2 608 550 612	92	1	2 608 570 139	762	1	2 608 577 011	66	1
2 608 522 382	130	5	2 608 550 613	92	1	2 608 570 140	762	1	2 608 577 012	66	1
2 608 522 383	130	5	2 608 550 614	92	1	2 608 570 141	762	1	2 608 577 013	66	1
2 608 522 400	132	5	2 608 550 615	92	1	2 608 570 142	792	1	2 608 577 014	66	1
2 608 522 401	132	5	2 608 550 616	92	1	2 608 571 010	723	1	2 608 577 015	66	1
2 608 522 402	132	5	2 608 550 617	92	1	2 608 571 020	724	1	2 608 577 016	66	1
2 608 522 403	132	5	2 608 550 620	251	1	2 608 571 056	711	1	2 608 577 017	66	1
2 608 522 411	532, 546	1	2 608 550 621	251	1	2 608 571 068	711	1	2 608 577 018	66	1
2 608 522 468	132	5	2 608 550 623	253	1	2 608 572 034	721	1	2 608 577 019	66	1
2 608 522 469	132	5	2 608 550 624	252	1	2 608 572 059	710	1	2 608 577 020	66	1
2 608 522 470	131	5	2 608 550 625	253	1	2 608 572 060	721	1	2 608 577 021	66	1
2 608 522 471	131	5	2 608 550 626	253	1	2 608 572 062	721	1	2 608 577 022	66	1
2 608 522 472	132	5	2 608 550 628	253	1	2 608 572 068	721	1	2 608 577 045	19	5
2 608 522 473	132	5	2 608 551 029	138	1	2 608 572 072	721	1	2 608 577 047	19	5
2 608 522 474	132	5	2 608 551 075	154	5	2 608 572 075	721	1	2 608 577 048	19	5
2 608 522 475	132	5	2 608 551 076	154	5	2 608 572 080	721	1	2 608 577 049	19	5
2 608 522 476	132	5	2 608 551 078	154	5	2 608 572 093	721	1	2 608 577 050	19	5
2 608 522 477	132	5	2 608 551 079	155	10	2 608 572 097	729	1	2 608 577 051	19	5
2 608 522 478	132	5	2 608 551 096	138	1	2 608 572 105	721	1	2 608 577 052	19	5
2 608 522 479	131	5	2 608 551 097	138	1	2 608 572 112	710	1	2 608 577 054	20	5
2 608 522 480	132	5	2 608 551 098	138	1	2 608 572 146	711	1	2 608 577 055	19	5
2 608 522 481	132	5	2 608 551 099	138	1	2 608 572 150	711	1	2 608 577 056	19	5
2 608 522 482	132	5	2 608 551 100	138	1	2 608 572 159	710	1	2 608 577 057	19	5
2 608 522 483	132	5	2 608 551 101	139	1	2 608 572 182	721	1	2 608 577 058	19	5
2 608 522 484	132	5	2 608 551 102	138	1	2 608 572 183	721	1	2 608 577 059	19	5
2 608 522 485	132	5	2 608 551 107	158	5	2 608 572 210	712	1	2 608 577 060	20	5
2 608 522 486	132	5	2 608 551 108	158	5	2 608 572 212	710	1	2 608 577 061	20	5
2 608 522 487	132	5	2 608 551 109	158	5	2 608 572 213	710	1	2 608 577 062	20	5
2 608 522 488	132	5	2 608 551 110	158	5	2 608 572 218	721	1	2 608 577 063	20	5
2 608 522 489	132	5	2 608 570 008	762	1	2 608 572 227	722	1	2 608 577 064	20	5
2 608 522 490	132	5	2 608 570 047	762, 791	1	2 608 572 247	712	1	2 608 577 065	20	5
2 608 522 491	131	5	2 608 570 048	762, 791	1	2 608 572 257	711	1	2 608 577 128	20	5
2 608 550 036	714	1	2 608 570 049	762, 791	1	2 608 572 273	711, 721	1	2 608 577 129	20	5
2 608 550 037	154	5	2 608 570 066	792	1	2 608 576 286	85	1	2 608 577 130	20	5
2 608 550 039	154	5	2 608 570 082	762	1	2 608 576 287	85	1	2 608 577 139	20	5
2 608 550 040	154	5	2 608 570 083	762	1	2 608 576 288	85	1	2 608 577 140	20	5
2 608 550 041	154	5	2 608 570 084	762	1	2 608 576 289	85	1	2 608 577 141	115	1
2 608 550 057	92, 248	1	2 608 570 085	762	1	2 608 576 290	85	1	2 608 577 144	135	5
2 608 550 064	92	1	2 608 570 086	762	1	2 608 576 291	86	1	2 608 577 145	135	5
2 608 550 065	92	1	2 608 570 100	791	1	2 608 576 293	98	1	2 608 577 146	21	6
2 608 550 069	154	5	2 608 570 101	791	1	2 608 576 294	98	1	2 608 577 147	128	6
2 608 550 070	154	5	2 608 570 102	791	1	2 608 576 295	98	1	2 608 577 148	127	6
2 608 550 071	154	5	2 608 570 103	791	1	2 608 576 296	98	1	2 608 577 149	20	5
2 608 550 072	154	5	2 608 570 104	791	1	2 608 576 297	98	1	2 608 577 153	10	5
2 608 550 073	154	5	2 608 570 105	791	1	2 608 576 298	98	1	2 608 577 154	10	5
2 608 550 074	92	1	2 608 570 106	791	1	2 608 576 299	98	1	2 608 577 155	10	5
2 608 550 075	92	1	2 608 570 107	791	1	2 608 576 300	98	1	2 608 577 156	10	5
2 608 550 076	92	1	2 608 570 108	791	1	2 608 576 301	99	1	2 608 577 157	10	5

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 577 158	10	5	2 608 577 220	12	1	2 608 577 282	13	1	2 608 577 537	17	5
2 608 577 159	10	5	2 608 577 221	12	1	2 608 577 283	13	1	2 608 577 538	17	5
2 608 577 160	10	5	2 608 577 222	12	1	2 608 577 284	13	1	2 608 577 539	17	5
2 608 577 161	10	5	2 608 577 223	12	1	2 608 577 285	13	1	2 608 577 540	17	1
2 608 577 162	10	5	2 608 577 224	12	1	2 608 577 286	13	1	2 608 577 541	17	1
2 608 577 163	10	5	2 608 577 225	12	1	2 608 577 287	13	1	2 608 577 542	17	1
2 608 577 164	10	5	2 608 577 226	12	1	2 608 577 288	13	1	2 608 577 543	17	1
2 608 577 165	11	5	2 608 577 227	12	1	2 608 577 289	13	1	2 608 577 544	17	1
2 608 577 166	11	5	2 608 577 228	12	1	2 608 577 290	13	1	2 608 577 545	17	1
2 608 577 167	11	5	2 608 577 229	12	1	2 608 577 291	13	1	2 608 577 546	17	1
2 608 577 168	11	5	2 608 577 230	12	1	2 608 577 292	13	1	2 608 577 547	17	1
2 608 577 169	11	5	2 608 577 231	12	1	2 608 577 293	13	1	2 608 577 548	17	1
2 608 577 170	11	5	2 608 577 232	12	1	2 608 577 294	13	1	2 608 577 549	17	1
2 608 577 171	11	5	2 608 577 233	12	1	2 608 577 295	13	1	2 608 578 962	85	1
2 608 577 172	11	5	2 608 577 234	12	1	2 608 577 296	13	1	2 608 578 963	85	1
2 608 577 173	11	5	2 608 577 235	12	1	2 608 577 297	13	1	2 608 578 964	85	1
2 608 577 174	11	5	2 608 577 236	12	1	2 608 577 298	13	1	2 608 578 965	98	1
2 608 577 175	11	5	2 608 577 237	12	1	2 608 577 299	13	5	2 608 579 291	85	1
2 608 577 176	11	5	2 608 577 238	12	1	2 608 577 300	13	5	2 608 579 292	85	1
2 608 577 177	11	5	2 608 577 239	12	1	2 608 577 301	13	5	2 608 579 293	85	1
2 608 577 178	11	1	2 608 577 240	12	1	2 608 577 302	13	1	2 608 579 294	85	1
2 608 577 179	11	1	2 608 577 241	12	1	2 608 577 303	13	1	2 608 579 295	85	1
2 608 577 180	11	1	2 608 577 242	12	1	2 608 577 304	13	1	2 608 579 296	98	1
2 608 577 181	11	1	2 608 577 243	12	1	2 608 577 305	13	1	2 608 579 297	98	1
2 608 577 182	11	1	2 608 577 244	12	1	2 608 577 306	13	1	2 608 579 298	98	1
2 608 577 183	11	1	2 608 577 245	12	1	2 608 577 307	13	1	2 608 579 299	98	1
2 608 577 184	11	1	2 608 577 246	12	1	2 608 577 308	13	1	2 608 580 094	545	1
2 608 577 185	11	1	2 608 577 247	12	1	2 608 577 309	13	1	2 608 580 301	237, 540	1
2 608 577 186	11	1	2 608 577 248	12	1	2 608 577 310	14	1	2 608 580 302	237, 540	1
2 608 577 187	11	1	2 608 577 249	12	1	2 608 577 311	14	1	2 608 580 303	237, 540	1
2 608 577 188	11	1	2 608 577 250	12	1	2 608 577 312	14	1	2 608 580 304	237, 540	1
2 608 577 189	11	1	2 608 577 251	12	1	2 608 577 313	14	1	2 608 580 305	237, 540	1
2 608 577 190	11	1	2 608 577 252	12	1	2 608 577 314	14	1	2 608 580 306	237, 540	1
2 608 577 191	11	1	2 608 577 253	12	1	2 608 577 315	14	1	2 608 580 307	237, 540	1
2 608 577 192	11	1	2 608 577 254	12	1	2 608 577 345	14	1	2 608 580 308	237, 540	1
2 608 577 193	11	1	2 608 577 255	12	1	2 608 577 346	14	1	2 608 580 309	237, 540	1
2 608 577 194	11	1	2 608 577 256	12	1	2 608 577 347	15	1	2 608 580 310	237, 540	1
2 608 577 195	11	1	2 608 577 257	12	1	2 608 577 348	15	1	2 608 580 311	237, 540	1
2 608 577 196	11	1	2 608 577 258	12	1	2 608 577 349	15	1	2 608 580 312	237, 540	1
2 608 577 197	11	1	2 608 577 259	12	1	2 608 577 350	15	1	2 608 580 313	237, 540	1
2 608 577 198	11	1	2 608 577 260	12	1	2 608 577 351	16	1	2 608 580 314	237, 540	1
2 608 577 199	11	1	2 608 577 261	12	1	2 608 577 352	16	1	2 608 580 315	237, 540	1
2 608 577 200	11	1	2 608 577 262	12	1	2 608 577 517	16	5	2 608 580 316	237, 540	1
2 608 577 201	11	1	2 608 577 263	12	1	2 608 577 518	16	5	2 608 580 317	237, 540	1
2 608 577 202	11	1	2 608 577 264	12	1	2 608 577 519	16	5	2 608 580 318	237, 541	1
2 608 577 203	11	1	2 608 577 265	12	1	2 608 577 520	16	5	2 608 580 319	237, 541	1
2 608 577 204	11	1	2 608 577 266	12	1	2 608 577 521	17	5	2 608 580 320	237, 541	1
2 608 577 205	11	1	2 608 577 267	12	1	2 608 577 522	17	5	2 608 580 321	237, 541	1
2 608 577 206	11	1	2 608 577 268	12	1	2 608 577 523	17	5	2 608 580 394	237, 540	1
2 608 577 207	11	1	2 608 577 269	12	1	2 608 577 524	17	5	2 608 580 518	103	1
2 608 577 208	11	1	2 608 577 270	12	1	2 608 577 525	17	5	2 608 580 519	103	1
2 608 577 209	11	1	2 608 577 271	12	1	2 608 577 526	17	5	2 608 580 520	103	1
2 608 577 210	11	1	2 608 577 272	12	1	2 608 577 527	17	5	2 608 580 521	103	1
2 608 577 211	11	1	2 608 577 273	13	1	2 608 577 528	17	5	2 608 580 522	103	1
2 608 577 212	11	1	2 608 577 274	13	1	2 608 577 529	17	5	2 608 580 523	103	1
2 608 577 213	11	1	2 608 577 275	13	1	2 608 577 530	17	5	2 608 580 524	103	1
2 608 577 214	11	1	2 608 577 276	13	1	2 608 577 531	17	5	2 608 580 525	103	1
2 608 577 215	11	1	2 608 577 277	13	1	2 608 577 532	17	5	2 608 580 526	103	1
2 608 577 216	11	1	2 608 577 278	13	1	2 608 577 533	17	5	2 608 580 527	102	1
2 608 577 217	11	1	2 608 577 279	13	1	2 608 577 534	17	5	2 608 580 528	102	1
2 608 577 218	11	1	2 608 577 280	13	1	2 608 577 535	17	5	2 608 580 529	541, 547	1
2 608 577 219	12	1	2 608 577 281	13	1	2 608 577 536	17	5	2 608 580 864	249	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).



RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 580 865	249	1	2 608 584 778	538	1	2 608 585 478	23	1	2 608 585 540	25	1
2 608 580 881	539	1	2 608 584 779	538	1	2 608 585 479	23	1	2 608 585 541	25	1
2 608 580 882	539	1	2 608 584 780	538	1	2 608 585 480	23	1	2 608 585 542	25	1
2 608 580 884	526	1	2 608 584 781	538	1	2 608 585 481	23	1	2 608 585 543	25	1
2 608 580 885	553	1	2 608 584 782	538	1	2 608 585 482	23	1	2 608 585 544	25	1
2 608 580 886	553	1	2 608 584 783	538	1	2 608 585 483	24	1	2 608 585 545	25	1
2 608 580 887	553	1	2 608 584 784	538	1	2 608 585 484	24	1	2 608 585 593	25	1
2 608 580 888	553	1	2 608 584 785	538	1	2 608 585 485	24	1	2 608 585 594	25	1
2 608 584 063	554	1	2 608 584 786	538	1	2 608 585 486	24	1	2 608 585 595	25	1
2 608 584 100	552	1	2 608 584 787	538	1	2 608 585 487	24	1	2 608 585 596	89	1
2 608 584 101	552	1	2 608 584 788	538	1	2 608 585 488	24	1	2 608 585 597	87	5
2 608 584 102	552	1	2 608 584 789	538	1	2 608 585 489	24	1	2 608 585 598	87	5
2 608 584 103	552	1	2 608 584 790	538	1	2 608 585 490	24	1	2 608 585 599	87	1
2 608 584 104	552	1	2 608 584 791	538	1	2 608 585 491	24	1	2 608 585 600	87	5
2 608 584 105	552	1	2 608 584 792	538	1	2 608 585 492	24	1	2 608 585 601	87	1
2 608 584 106	552	1	2 608 584 793	538	1	2 608 585 493	24	1	2 608 585 602	87	5
2 608 584 107	552	1	2 608 584 794	538	1	2 608 585 494	24	1	2 608 585 603	87	1
2 608 584 108	552	1	2 608 584 795	538	1	2 608 585 495	24	1	2 608 585 604	87	1
2 608 584 109	552	1	2 608 584 796	538	1	2 608 585 496	24	1	2 608 585 605	87	1
2 608 584 110	552	1	2 608 584 797	538	1	2 608 585 497	24	1	2 608 585 606	88	5
2 608 584 111	552	1	2 608 584 798	538	1	2 608 585 498	24	1	2 608 585 607	88	5
2 608 584 112	552	1	2 608 584 799	538	1	2 608 585 499	24	1	2 608 585 608	89	1
2 608 584 113	552	1	2 608 584 800	538	1	2 608 585 500	24	1	2 608 585 609	89	1
2 608 584 114	552	1	2 608 584 801	538	1	2 608 585 501	24	1	2 608 585 610	89	1
2 608 584 115	552	1	2 608 584 802	538	1	2 608 585 502	24	1	2 608 585 611	89	1
2 608 584 116	552	1	2 608 584 803	538	1	2 608 585 503	24	1	2 608 585 612	89	1
2 608 584 117	552	1	2 608 584 804	538	1	2 608 585 504	24	1	2 608 585 613	89	1
2 608 584 118	552	1	2 608 584 805	538	1	2 608 585 505	24	1	2 608 585 614	89	1
2 608 584 119	552	1	2 608 584 806	538	1	2 608 585 506	24	1	2 608 585 615	89	1
2 608 584 120	552	1	2 608 584 807	538	1	2 608 585 507	24	1	2 608 585 616	89	1
2 608 584 121	552	1	2 608 584 808	538	1	2 608 585 508	24	1	2 608 585 617	89	1
2 608 584 122	552	1	2 608 584 809	538	1	2 608 585 509	24	1	2 608 585 618	89	1
2 608 584 123	552	1	2 608 584 810	538	1	2 608 585 510	24	1	2 608 585 619	89	1
2 608 584 124	552	1	2 608 584 811	538	1	2 608 585 511	24	1	2 608 585 620	89	1
2 608 584 125	552	1	2 608 584 816	539	5	2 608 585 512	24	1	2 608 585 621	89	1
2 608 584 126	552	1	2 608 584 838	552	1	2 608 585 513	25	1	2 608 585 622	89	1
2 608 584 127	552	1	2 608 584 839	552	1	2 608 585 514	25	1	2 608 585 623	89	1
2 608 584 128	552	1	2 608 584 840	552	1	2 608 585 515	25	1	2 608 585 624	89	1
2 608 584 129	552	1	2 608 584 841	553	1	2 608 585 516	25	1	2 608 585 625	89	1
2 608 584 130	552	1	2 608 584 842	553	1	2 608 585 517	25	1	2 608 585 626	89	1
2 608 584 131	552	1	2 608 584 843	548, 550	5	2 608 585 518	25	1	2 608 585 627	89	1
2 608 584 132	552	1	2 608 584 846	552	1	2 608 585 519	25	1	2 608 585 628	89	1
2 608 584 133	552	1	2 608 584 847	552	1	2 608 585 520	25	1	2 608 585 629	89	1
2 608 584 134	552	1	2 608 584 848	552	1	2 608 585 521	25	1	2 608 585 630	89	1
2 608 584 135	552	1	2 608 584 849	552	1	2 608 585 522	25	1	2 608 585 631	89	1
2 608 584 136	552	1	2 608 584 850	552	1	2 608 585 523	25	1	2 608 585 634	109	1
2 608 584 137	552	1	2 608 584 851	552	1	2 608 585 524	25	1	2 608 585 694	62	1
2 608 584 138	552	1	2 608 584 852	552	1	2 608 585 525	25	1	2 608 585 695	62	1
2 608 584 139	554	1	2 608 584 854	538	1	2 608 585 526	25	1	2 608 585 696	62	1
2 608 584 140	552	1	2 608 584 855	538	1	2 608 585 527	25	1	2 608 585 697	62	1
2 608 584 141	552	1	2 608 585 225	109	1	2 608 585 528	25	1	2 608 585 698	62	1
2 608 584 142	552	1	2 608 585 467	23	1	2 608 585 529	25	1	2 608 585 699	62	1
2 608 584 143	552	1	2 608 585 468	23	1	2 608 585 530	25	1	2 608 585 700	62	1
2 608 584 144	552	1	2 608 585 469	23	1	2 608 585 531	25	1	2 608 585 701	62	1
2 608 584 145	552	1	2 608 585 470	23	1	2 608 585 532	25	1	2 608 585 702	62	1
2 608 584 147	552	1	2 608 585 471	23	1	2 608 585 533	25	1	2 608 585 703	62	1
2 608 584 676	548	5	2 608 585 472	23	1	2 608 585 534	25	1	2 608 585 704	62	1
2 608 584 677	548	5	2 608 585 473	23	1	2 608 585 535	25	1	2 608 585 705	63	1
2 608 584 681	545	5	2 608 585 474	23	1	2 608 585 536	25	1	2 608 585 706	63	1
2 608 584 682	548	1	2 608 585 475	23	1	2 608 585 537	25	1	2 608 585 707	63	1
2 608 584 750	548	5	2 608 585 476	23	1	2 608 585 538	25	1	2 608 585 708	63	1
2 608 584 777	248, 548, 550	1	2 608 585 477	23	1	2 608 585 539	25	1	2 608 585 709	63	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 585 710	63	1	2 608 585 869	32	1	2 608 585 931	23	5	2 608 587 122	238	1
2 608 585 711	63	1	2 608 585 870	32	1	2 608 585 932	23	5	2 608 587 123	238	1
2 608 585 712	63	1	2 608 585 871	32	1	2 608 585 933	23	5	2 608 587 124	238	1
2 608 585 713	63	1	2 608 585 872	32	1	2 608 585 934	23	5	2 608 587 125	238	1
2 608 585 714	63	1	2 608 585 873	32	1	2 608 585 935	23	5	2 608 587 126	238	1
2 608 585 716	63	1	2 608 585 874	32	1	2 608 585 936	23	5	2 608 587 127	238	1
2 608 585 717	63	1	2 608 585 875	32	1	2 608 585 937	23	5	2 608 587 128	238	1
2 608 585 718	63	1	2 608 585 876	32	1	2 608 585 938	23	5	2 608 587 129	238	1
2 608 585 719	63	1	2 608 585 877	32	1	2 608 585 939	23	5	2 608 587 130	238	1
2 608 585 720	63	1	2 608 585 878	32	1	2 608 585 940	23	5	2 608 587 131	238	1
2 608 585 721	63	1	2 608 585 879	32	1	2 608 585 941	23	5	2 608 587 132	238	1
2 608 585 722	63	1	2 608 585 880	32	1	2 608 585 942	23	5	2 608 587 133	238	1
2 608 585 723	64	1	2 608 585 881	32	1	2 608 585 952	88	1	2 608 587 134	238	1
2 608 585 724	64	1	2 608 585 882	32	1	2 608 585 953	88	1	2 608 587 135	238	1
2 608 585 725	64	1	2 608 585 883	32	1	2 608 586 749	97	1	2 608 587 139	234	1
2 608 585 726	64	1	2 608 585 884	32	1	2 608 586 750	97	1	2 608 587 140	234	1
2 608 585 727	64	1	2 608 585 885	32	1	2 608 586 755	97	1	2 608 587 141	234	1
2 608 585 730	63	1	2 608 585 886	32	1	2 608 586 756	97	1	2 608 587 142	234	1
2 608 585 737	58	1	2 608 585 887	32	1	2 608 586 757	97	1	2 608 587 143	234	1
2 608 585 738	58	1	2 608 585 888	32	1	2 608 586 762	97	1	2 608 587 144	234	1
2 608 585 739	58	1	2 608 585 889	32	1	2 608 586 763	97	1	2 608 587 145	236	1
2 608 585 740	58	1	2 608 585 890	32	1	2 608 586 764	97	1	2 608 587 157	121	5
2 608 585 741	58	1	2 608 585 891	32	1	2 608 586 769	97	1	2 608 587 158	121	5
2 608 585 742	58	1	2 608 585 892	32	1	2 608 586 771	97	1	2 608 587 159	121	5
2 608 585 743	67	1	2 608 585 893	32	1	2 608 586 784	97	1	2 608 587 160	121	5
2 608 585 744	67	1	2 608 585 894	33	1	2 608 586 788	97	1	2 608 587 161	121	5
2 608 585 745	67	1	2 608 585 895	33	1	2 608 586 795	97	1	2 608 587 162	121	5
2 608 585 746	67	1	2 608 585 896	33	1	2 608 586 796	97	1	2 608 587 163	121	5
2 608 585 747	67	1	2 608 585 897	33	1	2 608 586 797	97	1	2 608 587 164	121	5
2 608 585 748	67	1	2 608 585 898	33	1	2 608 586 798	97	1	2 608 587 165	121	5
2 608 585 749	67	1	2 608 585 899	33	1	2 608 586 799	97	1	2 608 587 166	121	5
2 608 585 838	31	5	2 608 585 900	33	1	2 608 586 800	97	1	2 608 587 167	121	5
2 608 585 839	31	5	2 608 585 901	33	1	2 608 586 801	97	1	2 608 587 168	121	5
2 608 585 840	31	5	2 608 585 902	33	1	2 608 586 802	97	1	2 608 587 169	121	1
2 608 585 841	31	5	2 608 585 903	33	1	2 608 586 803	97	1	2 608 587 184	174	1
2 608 585 842	31	5	2 608 585 904	33	1	2 608 586 804	97	1	2 608 587 313	245	1
2 608 585 843	31	5	2 608 585 905	33	1	2 608 586 805	97	1	2 608 587 314	245	1
2 608 585 844	31	5	2 608 585 906	22	5	2 608 586 806	97	1	2 608 587 315	245	1
2 608 585 845	31	5	2 608 585 907	22	5	2 608 586 807	97	1	2 608 587 316	245	1
2 608 585 846	31	5	2 608 585 908	22	5	2 608 586 904	91	1	2 608 587 317	245	1
2 608 585 847	32	5	2 608 585 909	22	5	2 608 586 995	91	1	2 608 587 318	245	1
2 608 585 848	32	5	2 608 585 910	22	5	2 608 586 996	91	1	2 608 587 319	245	1
2 608 585 849	32	5	2 608 585 911	22	5	2 608 586 997	91	1	2 608 587 320	245	1
2 608 585 850	32	5	2 608 585 912	22	5	2 608 586 998	91	1	2 608 587 321	245	1
2 608 585 851	32	5	2 608 585 913	22	5	2 608 586 999	91	1	2 608 587 322	246	1
2 608 585 852	32	1	2 608 585 914	22	5	2 608 587 007	245	1	2 608 587 323	246	1
2 608 585 853	32	1	2 608 585 915	22	5	2 608 587 013	27	1	2 608 587 324	246	1
2 608 585 854	32	1	2 608 585 916	22	5	2 608 587 014	34	1	2 608 587 325	246	1
2 608 585 855	32	1	2 608 585 917	23	5	2 608 587 015	37	1	2 608 587 326	246	1
2 608 585 856	32	1	2 608 585 918	23	5	2 608 587 017	28	1	2 608 587 327	246	1
2 608 585 857	32	1	2 608 585 919	23	5	2 608 587 018	35	1	2 608 587 328	246	1
2 608 585 858	32	1	2 608 585 920	23	5	2 608 587 019	38	1	2 608 587 329	246	1
2 608 585 859	32	1	2 608 585 921	23	5	2 608 587 100	91	1	2 608 587 330	246	1
2 608 585 860	32	1	2 608 585 922	23	5	2 608 587 113	238	1	2 608 587 331	246	1
2 608 585 861	32	1	2 608 585 923	23	5	2 608 587 114	238	1	2 608 587 332	246	1
2 608 585 862	32	1	2 608 585 924	23	5	2 608 587 115	238	1	2 608 587 333	246	1
2 608 585 863	32	1	2 608 585 925	23	5	2 608 587 116	238	1	2 608 587 334	246	1
2 608 585 864	32	1	2 608 585 926	23	5	2 608 587 117	238	1	2 608 587 335	246	1
2 608 585 865	32	1	2 608 585 927	23	5	2 608 587 118	238	1	2 608 587 336	246	1
2 608 585 866	32	1	2 608 585 928	23	5	2 608 587 119	238	1	2 608 587 337	246	1
2 608 585 867	32	1	2 608 585 929	23	5	2 608 587 120	238	1	2 608 587 338	246	1
2 608 585 868	32	1	2 608 585 930	23	5	2 608 587 121	238	1	2 608 587 339	246	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 587 340	246	1	2 608 594 127	555	1	2 608 594 216	527	1	2 608 595 060	24	1
2 608 587 341	246	1	2 608 594 128	555	1	2 608 594 217	527	1	2 608 595 061	24	1
2 608 587 342	246	1	2 608 594 129	555	1	2 608 594 218	527	1	2 608 595 062	24	1
2 608 587 343	246	1	2 608 594 130	555	1	2 608 594 219	527	1	2 608 595 063	24	1
2 608 587 425	42	1	2 608 594 131	555	1	2 608 594 220	527	1	2 608 595 064	24	1
2 608 587 426	43	1	2 608 594 132	555	1	2 608 594 221	527	1	2 608 595 065	24	1
2 608 587 427	42	1	2 608 594 133	555	1	2 608 594 222	527	1	2 608 595 066	24	1
2 608 587 428	43	1	2 608 594 134	555	1	2 608 594 223	527	1	2 608 595 067	24	1
2 608 587 429	42	1	2 608 594 135	555	1	2 608 594 224	527	1	2 608 595 068	24	1
2 608 587 430	42	1	2 608 594 136	555	1	2 608 594 225	527	1	2 608 595 069	24	1
2 608 587 431	42	1	2 608 594 137	555	1	2 608 594 226	527	1	2 608 595 070	24	1
2 608 587 432	43	1	2 608 594 139	555	1	2 608 594 227	527	1	2 608 595 071	24	1
2 608 587 433	41	1	2 608 594 140	555	1	2 608 594 228	527	1	2 608 595 072	24	1
2 608 587 434	42	1	2 608 594 141	555	1	2 608 594 229	527	1	2 608 595 073	24	1
2 608 587 435	43	1	2 608 594 142	555	1	2 608 594 230	527	1	2 608 595 074	25	1
2 608 587 520	57	1	2 608 594 144	555	1	2 608 594 231	527	1	2 608 595 075	25	1
2 608 587 521	57	1	2 608 594 145	555	1	2 608 594 232	527	1	2 608 595 076	25	1
2 608 587 801	87	5	2 608 594 146	555	1	2 608 594 233	527	1	2 608 595 077	25	1
2 608 587 802	87	1	2 608 594 147	555	1	2 608 594 234	527	1	2 608 595 078	25	1
2 608 587 830	87	1	2 608 594 148	555	1	2 608 594 235	527	1	2 608 595 079	25	1
2 608 587 834	87	5	2 608 594 149	555	1	2 608 594 236	527	1	2 608 595 080	25	1
2 608 587 835	87	1	2 608 594 151	555	1	2 608 594 237	528	1	2 608 595 081	25	1
2 608 587 836	87	1	2 608 594 152	555	1	2 608 594 238	527	1	2 608 595 082	25	1
2 608 587 846	87	1	2 608 594 153	555	1	2 608 594 239	527	1	2 608 595 083	25	1
2 608 587 849	87	1	2 608 594 154	555	1	2 608 594 240	527	1	2 608 595 332	24	1
2 608 587 910	89	1	2 608 594 155	555	1	2 608 594 241	527	1	2 608 595 333	24	1
2 608 587 929	89	1	2 608 594 156	555	1	2 608 594 242	527	1	2 608 595 334	24	1
2 608 588 064	42	1	2 608 594 157	555	1	2 608 594 243	527	1	2 608 595 335	24	1
2 608 588 065	42	1	2 608 594 158	555	1	2 608 594 244	527	1	2 608 595 336	24	1
2 608 588 066	42	1	2 608 594 159	555	1	2 608 594 245	527	1	2 608 595 337	24	1
2 608 588 067	42	1	2 608 594 160	555	1	2 608 594 246	527	1	2 608 595 338	25	1
2 608 588 068	42	1	2 608 594 161	555	1	2 608 594 247	527	1	2 608 595 345	59	1
2 608 588 069	43	1	2 608 594 162	556	1	2 608 594 248	528	1	2 608 595 422	57	1
2 608 588 070	41	1	2 608 594 187	529	1	2 608 594 249	528	1	2 608 595 423	57	1
2 608 588 071	42	1	2 608 594 188	529	1	2 608 594 250	528	1	2 608 595 518	60	5
2 608 588 072	43	1	2 608 594 189	529	1	2 608 594 251	528	1	2 608 595 519	60	5
2 608 588 136	107	5	2 608 594 190	529	1	2 608 594 253	531, 546	1	2 608 595 520	60	5
2 608 588 137	107	5	2 608 594 191	530	1	2 608 594 254	532, 547	5	2 608 595 521	60	5
2 608 588 138	107	5	2 608 594 192	531	1	2 608 594 255	532, 547	5	2 608 595 522	60	5
2 608 588 140	107	5	2 608 594 193	531	1	2 608 594 256	539, 546	1	2 608 595 523	60	5
2 608 588 141	107	5	2 608 594 194	530	1	2 608 594 257	539, 547	5	2 608 595 524	60	5
2 608 588 142	107	5	2 608 594 195	527	1	2 608 594 262	546	1	2 608 595 676	29	5
2 608 588 144	107	5	2 608 594 196	527	1	2 608 594 263	546	1	2 608 595 677	29	5
2 608 588 145	107	5	2 608 594 197	527	1	2 608 594 264	546	1	2 608 595 678	29	5
2 608 588 146	107	1	2 608 594 198	527	1	2 608 594 265	546	1	2 608 595 679	29	5
2 608 588 147	107	5	2 608 594 199	527	1	2 608 594 266	546	1	2 608 595 680	29	5
2 608 588 149	107	5	2 608 594 200	527	1	2 608 594 268	554	1	2 608 595 681	29	5
2 608 588 151	107	5	2 608 594 201	527	1	2 608 594 270	528	1	2 608 595 682	29	5
2 608 588 152	107	5	2 608 594 202	527	1	2 608 594 271	530	1	2 608 595 683	29	5
2 608 588 153	107	1	2 608 594 203	527	1	2 608 594 299	528	1	2 608 595 684	29	5
2 608 588 154	107	5	2 608 594 204	527	1	2 608 594 301	528	1	2 608 595 685	29	5
2 608 588 155	107	5	2 608 594 205	527	1	2 608 595 049	23	1	2 608 595 686	29	5
2 608 588 156	107	1	2 608 594 206	527	1	2 608 595 050	23	1	2 608 595 687	29	5
2 608 588 157	107	5	2 608 594 207	527	1	2 608 595 051	23	1	2 608 595 688	29	5
2 608 588 158	107	1	2 608 594 208	527	1	2 608 595 052	23	1	2 608 595 689	29	5
2 608 588 159	107	5	2 608 594 209	527	1	2 608 595 053	23	1	2 608 595 690	29	5
2 608 588 164	108	5	2 608 594 210	527	1	2 608 595 054	23	1	2 608 595 691	29	5
2 608 588 165	108	1	2 608 594 211	527	1	2 608 595 055	23	1	2 608 595 692	29	5
2 608 588 167	108	1	2 608 594 212	527	1	2 608 595 056	23	1	2 608 595 693	29	5
2 608 589 295	26	1	2 608 594 213	527	1	2 608 595 057	23	1	2 608 596 115	87	5
2 608 589 296	33	1	2 608 594 214	527	1	2 608 595 058	23	1	2 608 596 116	87	1
2 608 594 126	555	1	2 608 594 215	527	1	2 608 595 059	24	1	2 608 596 117	88	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 596 118	89	1	2 608 596 668	46	1	2 608 597 173	68	1	2 608 597 405	69	1
2 608 596 119	551	5	2 608 596 669	46	1	2 608 597 174	68	1	2 608 597 406	69	1
2 608 596 120	88	1	2 608 596 671	36	5	2 608 597 175	68	1	2 608 597 407	69	1
2 608 596 123	88	1	2 608 596 676	36	5	2 608 597 176	68	1	2 608 597 408	69	1
2 608 596 146	87	5	2 608 596 681	36	5	2 608 597 177	68	1	2 608 597 409	69	1
2 608 596 157	92	5	2 608 596 683	36	5	2 608 597 178	68	1	2 608 597 410	69	1
2 608 596 158	87	5	2 608 596 686	36	5	2 608 597 187	60	1	2 608 597 411	69	1
2 608 596 183	87	1	2 608 596 691	36	5	2 608 597 188	60	1	2 608 597 412	69	1
2 608 596 185	88	5	2 608 596 696	36	5	2 608 597 189	60	1	2 608 597 413	69	1
2 608 596 186	88	5	2 608 596 701	36	5	2 608 597 190	60	1	2 608 597 414	69	1
2 608 596 199	87	5	2 608 596 706	36	1	2 608 597 191	60	1	2 608 597 415	69	1
2 608 596 295	551	5	2 608 596 711	36	1	2 608 597 192	60	1	2 608 597 416	69	1
2 608 596 300	61	5	2 608 596 716	36	1	2 608 597 193	60	1	2 608 597 417	69	1
2 608 596 301	61	5	2 608 596 721	36	1	2 608 597 194	60	1	2 608 597 418	69	1
2 608 596 302	61	5	2 608 596 726	36	1	2 608 597 195	60	1	2 608 597 419	69	1
2 608 596 303	61	5	2 608 596 731	36	1	2 608 597 196	60	1	2 608 597 420	69	1
2 608 596 304	61	5	2 608 596 736	36	1	2 608 597 197	60	1	2 608 597 421	69	1
2 608 596 305	61	5	2 608 596 741	36	1	2 608 597 198	60	1	2 608 597 475	249	1
2 608 596 306	61	5	2 608 596 746	36	1	2 608 597 199	60	1	2 608 597 476	249	1
2 608 596 307	61	5	2 608 596 751	36	1	2 608 597 200	60	1	2 608 597 477	249	1
2 608 596 308	61	5	2 608 596 761	36	1	2 608 597 201	61	1	2 608 597 478	249	1
2 608 596 309	61	5	2 608 596 771	36	1	2 608 597 202	61	1	2 608 597 479	249	1
2 608 596 310	61	1	2 608 596 781	36	1	2 608 597 203	61	1	2 608 597 480	249	1
2 608 596 311	61	1	2 608 596 808	29	1	2 608 597 204	61	1	2 608 597 481	249	1
2 608 596 312	61	1	2 608 596 809	29	1	2 608 597 205	61	1	2 608 597 482	249	1
2 608 596 313	61	1	2 608 596 810	29	1	2 608 597 206	61	1	2 608 597 500	45	1
2 608 596 333	57	1	2 608 596 812	29	1	2 608 597 207	61	1	2 608 597 501	44	1
2 608 596 335	68	1	2 608 596 813	29	1	2 608 597 208	61	1	2 608 597 502	44	1
2 608 596 336	68	1	2 608 596 814	29	1	2 608 597 209	39	1	2 608 597 503	44	1
2 608 596 337	68	1	2 608 596 816	29	1	2 608 597 214	39	1	2 608 597 504	45	1
2 608 596 338	68	1	2 608 596 817	29	1	2 608 597 219	39	1	2 608 597 505	45	1
2 608 596 339	68	1	2 608 596 818	29	1	2 608 597 221	39	1	2 608 597 506	45	1
2 608 596 340	68	1	2 608 596 819	29	1	2 608 597 222	39	1	2 608 597 507	45	1
2 608 596 341	68	1	2 608 596 820	29	1	2 608 597 223	39	1	2 608 597 508	45	1
2 608 596 342	68	1	2 608 596 821	29	1	2 608 597 225	39	1	2 608 597 509	45	1
2 608 596 343	68	1	2 608 596 822	29	1	2 608 597 229	39	1	2 608 597 510	45	1
2 608 596 344	68	1	2 608 596 824	29	1	2 608 597 231	39	1	2 608 597 511	46	1
2 608 596 345	68	1	2 608 596 825	29	1	2 608 597 232	39	1	2 608 597 512	46	1
2 608 596 346	68	1	2 608 596 826	29	1	2 608 597 233	39	1	2 608 597 513	46	1
2 608 596 347	68	1	2 608 596 827	29	1	2 608 597 236	39	1	2 608 597 514	46	1
2 608 596 348	68	1	2 608 596 828	29	1	2 608 597 238	39	1	2 608 597 515	46	1
2 608 596 371	45	1	2 608 596 829	29	1	2 608 597 239	39	1	2 608 597 516	47	1
2 608 596 372	45	1	2 608 596 832	29	1	2 608 597 240	39	1	2 608 597 517	47	1
2 608 596 373	45	1	2 608 596 833	29	1	2 608 597 241	39	1	2 608 597 518	42	1
2 608 596 391	59	1	2 608 596 834	29	1	2 608 597 242	39	1	2 608 597 519	42	1
2 608 596 392	59	1	2 608 596 835	29	1	2 608 597 243	39	1	2 608 597 520	42	1
2 608 596 393	59	1	2 608 597 122	88	1	2 608 597 244	39	1	2 608 597 521	42	1
2 608 596 394	59	1	2 608 597 123	88	1	2 608 597 247	39	1	2 608 597 522	46	1
2 608 596 395	59	1	2 608 597 124	88	1	2 608 597 248	39	1	2 608 597 523	46	1
2 608 596 396	59	1	2 608 597 125	88	1	2 608 597 249	39	1	2 608 597 524	41	1
2 608 596 397	59	1	2 608 597 126	88	1	2 608 597 250	39	1	2 608 597 525	42	1
2 608 596 399	47	1	2 608 597 127	88	1	2 608 597 251	39	1	2 608 597 526	42	1
2 608 596 400	47	1	2 608 597 128	88	1	2 608 597 252	39	1	2 608 597 527	45	1
2 608 596 401	47	1	2 608 597 129	89	1	2 608 597 253	39	1	2 608 597 528	48, 730	1
2 608 596 405	44	1	2 608 597 130	87	5	2 608 597 255	39	1	2 608 597 580	40	1
2 608 596 407	44	1	2 608 597 165	68	1	2 608 597 257	39	1	2 608 597 581	40	1
2 608 596 408	44	1	2 608 597 167	68	1	2 608 597 259	39	1	2 608 597 582	40	1
2 608 596 661	36	1	2 608 597 168	68	1	2 608 597 400	69	1	2 608 597 583	40	1
2 608 596 664	45	1	2 608 597 169	68	1	2 608 597 401	69	1	2 608 597 584	40	1
2 608 596 665	45	1	2 608 597 170	68	1	2 608 597 402	69	1	2 608 597 585	40	1
2 608 596 666	36	5	2 608 597 171	68	1	2 608 597 403	69	1	2 608 597 586	40	1
2 608 596 667	44	1	2 608 597 172	68	1	2 608 597 404	69	1	2 608 597 587	40	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 597 588	40	1	2 608 597 655	109	5	2 608 598 037	158	1	2 608 600 109	287	1
2 608 597 589	40	1	2 608 597 656	109	5	2 608 598 043	249	1	2 608 600 110	287	1
2 608 597 590	40	1	2 608 597 657	109	5	2 608 598 044	250	1	2 608 600 111	287	1
2 608 597 591	40	1	2 608 597 658	109	5	2 608 598 045	250	1	2 608 600 112	287	1
2 608 597 592	40	1	2 608 597 659	109	5	2 608 598 046	93	1	2 608 600 175	285	1
2 608 597 593	40	1	2 608 597 660	109	5	2 608 598 047	93	1	2 608 600 176	285	1
2 608 597 594	40	1	2 608 597 661	109	5	2 608 598 048	93	1	2 608 600 177	285	1
2 608 597 595	40	1	2 608 597 662	109	5	2 608 598 109	92, 248	1	2 608 600 178	285	1
2 608 597 596	40	1	2 608 597 663	109	5	2 608 598 110	92, 248	1	2 608 600 179	285	1
2 608 597 597	40	1	2 608 597 664	109	5	2 608 598 111	252	1	2 608 600 180	285	1
2 608 597 598	40	1	2 608 597 665	109	5	2 608 598 122	249	1	2 608 600 222 <sup>i</sup>	276	25
2 608 597 599	40	1	2 608 597 666	109	5	2 608 598 123	249	1	2 608 600 225	274	25
2 608 597 600	40	1	2 608 597 667	109	5	2 608 598 125	249	1	2 608 600 226	274	25
2 608 597 601	65	1	2 608 597 668	109	5	2 608 598 145	249	1	2 608 600 227 <sup>i</sup>	276	25
2 608 597 602	65	1	2 608 597 669	109	5	2 608 598 153	250	1	2 608 600 228	283	10
2 608 597 603	65	1	2 608 597 670	109	1	2 608 599 010	546	1	2 608 600 315	283	10
2 608 597 604	65	1	2 608 597 671	109	5	2 608 599 011	238	1	2 608 600 316	274	25
2 608 597 605	65	1	2 608 597 677	109	5	2 608 599 014	240	1	2 608 600 317 <sup>i</sup>	276	25
2 608 597 606	65	1	2 608 597 678	109	5	2 608 599 015	240	1	2 608 600 319 <sup>i</sup>	270	25
2 608 597 607	65	1	2 608 597 679	109	5	2 608 599 016	240	1	2 608 600 320 <sup>i</sup>	276	25
2 608 597 608	65	1	2 608 597 680	109	5	2 608 599 017	240	1	2 608 600 321	273	25
2 608 597 609	65	1	2 608 597 681	109	5	2 608 599 018	240	1	2 608 600 322	270	25
2 608 597 610	65	1	2 608 597 682	109	5	2 608 599 019	240	1	2 608 600 323 <sup>i</sup>	276	25
2 608 597 611	65	1	2 608 597 683	109	5	2 608 599 020	240	1	2 608 600 324	273	25
2 608 597 612	65	1	2 608 597 684	109	5	2 608 599 021	240	1	2 608 600 325 <sup>i</sup>	270	25
2 608 597 613	65	1	2 608 597 685	109	5	2 608 599 022	240	1	2 608 600 326 <sup>i</sup>	276	25
2 608 597 614	65	1	2 608 597 686	109	5	2 608 599 023	240	1	2 608 600 362	285	1
2 608 597 615	65	1	2 608 597 688	109	1	2 608 599 024	240	1	2 608 600 363	285	1
2 608 597 616	65	1	2 608 597 689	109	1	2 608 599 025	240	1	2 608 600 364	285	1
2 608 597 617	65	1	2 608 597 690	109	1	2 608 599 026	240	1	2 608 600 365	285	1
2 608 597 618	65	1	2 608 597 691	109	1	2 608 599 027	240	1	2 608 600 366	285	1
2 608 597 622	63	1	2 608 597 692	109	1	2 608 599 028	240	1	2 608 600 367	285	1
2 608 597 623	63	1	2 608 597 693	109	1	2 608 599 029	240	1	2 608 600 379	283	10
2 608 597 624	63	1	2 608 597 694	109	1	2 608 599 030	240	1	2 608 600 380 <sup>i</sup>	273	10
2 608 597 625	63	1	2 608 597 704	109	1	2 608 599 031	240	1	2 608 600 382	273	25
2 608 597 626	63	1	2 608 597 705	109	5	2 608 599 032	240	1	2 608 600 383 <sup>i</sup>	276	25
2 608 597 627	63	1	2 608 597 706	109	5	2 608 599 033	240	1	2 608 600 385 <sup>i</sup>	276	25
2 608 597 628	63	1	2 608 597 709	110	5	2 608 599 034	240	1	2 608 600 386	283	10
2 608 597 629	63	1	2 608 597 715	109	1	2 608 599 035	240	1	2 608 600 389	282	10
2 608 597 630	63	1	2 608 597 716	110	1	2 608 599 036	240	1	2 608 600 537 <sup>i</sup>	282	10
2 608 597 631	63	1	2 608 597 719	110	1	2 608 599 037	241	1	2 608 600 538	282	10
2 608 597 632	63	1	2 608 597 720	110	1	2 608 599 038	240	1	2 608 600 539	281	10
2 608 597 633	63	1	2 608 597 773	87	5	2 608 599 039	238	1	2 608 600 540	281	10
2 608 597 634	63	1	2 608 597 774	87	5	2 608 599 040	238	1	2 608 600 541	281	10
2 608 597 635	63	1	2 608 597 775	87	5	2 608 599 041	238	1	2 608 600 542	274	10
2 608 597 636	63	1	2 608 597 776	87	5	2 608 599 042	238	1	2 608 600 543	274	10
2 608 597 637	63	1	2 608 597 777	87	5	2 608 599 047	248	1	2 608 600 544	274	10
2 608 597 638	63	1	2 608 597 778	87	5	2 608 599 048	248	1	2 608 600 546 <sup>i</sup>	278	25
2 608 597 639	63	1	2 608 597 779	87	5	2 608 599 049	234	1	2 608 600 649	273	10
2 608 597 640	63	1	2 608 597 780	87	5	2 608 599 050	235	1	2 608 600 706	274	10
2 608 597 641	63	1	2 608 597 782	88	5	2 608 599 051	235	1	2 608 600 710	270	25
2 608 597 642	63	1	2 608 597 898	109	5	2 608 599 052	235	1	2 608 600 711	270	25
2 608 597 643	63	1	2 608 597 899	109	5	2 608 600 004 <sup>i</sup>	276	25	2 608 601 005	733	1
2 608 597 644	63	1	2 608 597 900	97	1	2 608 600 007	282	10	2 608 601 046	733	1
2 608 597 645	63	1	2 608 597 901	97	1	2 608 600 017	282	25	2 608 601 051	769	1
2 608 597 646	63	1	2 608 597 904	249	1	2 608 600 029	48	1	2 608 601 052	769	1
2 608 597 647	63	1	2 608 597 905	249	1	2 608 600 091	273	25	2 608 601 053	769	1
2 608 597 648	63	1	2 608 597 921	254	1	2 608 600 093	270	25	2 608 601 061	768	1
2 608 597 649	63	1	2 608 597 922	254	1	2 608 600 094	270	25	2 608 601 062	768	1
2 608 597 650	63	1	2 608 597 944	87	5	2 608 600 095	270	25	2 608 601 063	768	1
2 608 597 651	63	1	2 608 598 018	158	1	2 608 600 096	270	25	2 608 601 064	768	1
2 608 597 652	63	1	2 608 598 019	158	1	2 608 600 106	287	1	2 608 601 065	768	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 601 066	768	1	2 608 601 376	243	1	2 608 601 713	735	1	2 608 602 620	220	1
2 608 601 076	734	1	2 608 601 377	243	1	2 608 601 714	734	1	2 608 602 621	220	1
2 608 601 077	734	1	2 608 601 378	243	1	2 608 601 715	735	1	2 608 602 622	220	1
2 608 601 114	769	1	2 608 601 379	243	1	2 608 601 716	735	1	2 608 602 623	220	1
2 608 601 115	769	1	2 608 601 380	243	1	2 608 601 720	735	1	2 608 602 624	221, 225	1
2 608 601 116	769	1	2 608 601 381	243	1	2 608 601 721	736	1	2 608 602 625	221, 225	1
2 608 601 117	768	1	2 608 601 382	243	1	2 608 601 722	736	1	2 608 602 626	221, 225	1
2 608 601 118	768	1	2 608 601 383	243	1	2 608 601 723	736	1	2 608 602 627	225	1
2 608 601 119	768	1	2 608 601 384	243	1	2 608 601 724	736	1	2 608 602 635	214	1
2 608 601 126	771	1	2 608 601 385	243	1	2 608 601 762	230	1	2 608 602 636	214	1
2 608 601 127	771	1	2 608 601 386	243	1	2 608 601 763	230	1	2 608 602 637	214	1
2 608 601 129	776	1	2 608 601 387	243	1	2 608 601 783	733	1	2 608 602 638	214	1
2 608 601 137	779	1	2 608 601 388	243	1	2 608 601 784	733	1	2 608 602 639	214	1
2 608 601 169	769	1	2 608 601 389	243	1	2 608 602 196	205	1	2 608 602 640	214	1
2 608 601 171	865	1	2 608 601 390	244	1	2 608 602 197	205	1	2 608 602 641	199	1
2 608 601 175	769	1	2 608 601 391	244	1	2 608 602 198	205	1	2 608 602 642	199	1
2 608 601 179	770	1	2 608 601 392	244	1	2 608 602 199	205	1	2 608 602 643	199	1
2 608 601 181	777	1	2 608 601 393	244	1	2 608 602 200	205	1	2 608 602 644	199	1
2 608 601 185	770	1	2 608 601 394	244	1	2 608 602 203	198	1	2 608 602 645	199	1
2 608 601 209	733	1	2 608 601 395	244	1	2 608 602 204	198	1	2 608 602 647	215	1
2 608 601 210	733	1	2 608 601 396	244	1	2 608 602 205	198	1	2 608 602 648	215	1
2 608 601 270	695	10	2 608 601 397	244	1	2 608 602 217	280	10	2 608 602 649	215	1
2 608 601 271	695	10	2 608 601 398	244	1	2 608 602 218	280	10	2 608 602 650	215	1
2 608 601 272	695	10	2 608 601 399	244	1	2 608 602 282	206	1	2 608 602 651	205	1
2 608 601 273	695	10	2 608 601 400	244	1	2 608 602 283	206	1	2 608 602 652	205	1
2 608 601 274	695	10	2 608 601 401	244	1	2 608 602 388	267	25	2 608 602 653	205	1
2 608 601 275	695	10	2 608 601 402	245	1	2 608 602 389	267	25	2 608 602 654	205	1
2 608 601 276	695	10	2 608 601 403	245	1	2 608 602 393	203	1	2 608 602 655	205	1
2 608 601 277	695	10	2 608 601 404	245	1	2 608 602 394	203	1	2 608 602 656	205	1
2 608 601 343	242	1	2 608 601 405	245	1	2 608 602 395	203	1	2 608 602 657	216, 223	1
2 608 601 344	242	1	2 608 601 406	245	1	2 608 602 396	203	1	2 608 602 658	216, 223	1
2 608 601 345	242	1	2 608 601 407	245	1	2 608 602 397	203	1	2 608 602 659	216, 223	1
2 608 601 346	242	1	2 608 601 408	245	1	2 608 602 488	281	10	2 608 602 660	216, 223	1
2 608 601 347	242	1	2 608 601 409	245	1	2 608 602 489	281	10	2 608 602 671	202	1
2 608 601 348	242	1	2 608 601 410	245	1	2 608 602 536	214	1	2 608 602 672	202	1
2 608 601 349	242	1	2 608 601 411	245	1	2 608 602 537	214	1	2 608 602 673	202	1
2 608 601 350	242	1	2 608 601 412	245	1	2 608 602 538	214	1	2 608 602 674	202	1
2 608 601 351	242	1	2 608 601 413	245	1	2 608 602 539	214	1	2 608 602 675	202	1
2 608 601 352	242	1	2 608 601 414	245	1	2 608 602 540	214	1	2 608 602 677	218	1
2 608 601 353	242	1	2 608 601 415	246	1	2 608 602 541	214	1	2 608 602 678	218	1
2 608 601 354	242	1	2 608 601 416	246	1	2 608 602 542	205	1	2 608 602 679	207	1
2 608 601 355	242	1	2 608 601 417	246	1	2 608 602 543	216, 223	1	2 608 602 680	207	1
2 608 601 356	242	1	2 608 601 418	246	1	2 608 602 544	216, 223	1	2 608 602 681	207	1
2 608 601 357	242	1	2 608 601 419	246	1	2 608 602 545	216, 223	1	2 608 602 682	207	1
2 608 601 358	242	1	2 608 601 420	246	1	2 608 602 546	216, 223	1	2 608 602 683	207	1
2 608 601 359	243	1	2 608 601 421	246	1	2 608 602 553	228	1	2 608 602 685	220	1
2 608 601 360	243	1	2 608 601 422	246	1	2 608 602 586	218	1	2 608 602 687	220	1
2 608 601 361	243	1	2 608 601 423	247	1	2 608 602 587	218	1	2 608 602 688	220	1
2 608 601 362	243	1	2 608 601 442	774	1	2 608 602 597	199	1	2 608 602 689	206	1
2 608 601 363	243	1	2 608 601 443	774	1	2 608 602 598	199	1	2 608 602 690	206	1
2 608 601 364	243	1	2 608 601 444	774	1	2 608 602 599	199	1	2 608 602 691	206	1
2 608 601 365	243	1	2 608 601 445	775	1	2 608 602 600	199	1	2 608 602 692	206	1
2 608 601 366	243	1	2 608 601 446	775	1	2 608 602 601	199	1	2 608 602 693	206	1
2 608 601 367	243	1	2 608 601 447	775	1	2 608 602 602	215	1	2 608 602 696	203	1
2 608 601 368	243	1	2 608 601 448	775	1	2 608 602 603	215	1	2 608 602 698	199	1
2 608 601 369	243	1	2 608 601 520	284	1	2 608 602 604	215	1	2 608 602 701	219	1
2 608 601 370	243	1	2 608 601 573	231	1	2 608 602 605	215	1	2 608 602 702	219	1
2 608 601 371	243	1	2 608 601 575	231	1	2 608 602 615	207	1	2 608 602 766	277	25
2 608 601 372	243	1	2 608 601 607	769	1	2 608 602 616	207	1	2 608 602 767	277	25
2 608 601 373	243	1	2 608 601 705	284	1	2 608 602 617	207	1	2 608 603 159	275	25
2 608 601 374	243	1	2 608 601 711	734	1	2 608 602 618	207	1	2 608 603 160	275	25
2 608 601 375	243	1	2 608 601 712	734	1	2 608 602 619	207	1	2 608 603 161	275	20

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 603 162	275	25	2 608 603 718	695	10	2 608 605 302	648	5	2 608 605 644	625	5
2 608 603 163	274	25	2 608 603 719	695	10	2 608 605 303	648	5	2 608 605 645	625	5
2 608 603 164	274	25	2 608 604 494	599	5	2 608 605 304	648	5	2 608 605 657	624	5
2 608 603 165	274	25	2 608 604 495	599	5	2 608 605 305	648	5	2 608 605 716	625	5
2 608 603 166	274	25	2 608 604 496	599	5	2 608 605 306	648	5	2 608 605 717	625	5
2 608 603 167	274	40	2 608 605 103	624	5	2 608 605 308	648	5	2 608 605 718	625	5
2 608 603 168	274	25	2 608 605 104	624	5	2 608 605 309	648	5	2 608 605 720	625	5
2 608 603 170	272	25	2 608 605 105	624	5	2 608 605 310	648	5	2 608 605 721	625	5
2 608 603 172	272	25	2 608 605 106	624	5	2 608 605 311	649	5	2 608 605 722	625	5
2 608 603 173	276	25	2 608 605 107	625	5	2 608 605 312	649	5	2 608 605 979	647	5
2 608 603 174	276	25	2 608 605 112	625	5	2 608 605 313	649	5	2 608 606 000	653	2
2 608 603 175	276	20	2 608 605 113	626	5	2 608 605 314	649	5	2 608 606 001	653	4
2 608 603 176	276	25	2 608 605 114	626	5	2 608 605 315	649	5	2 608 606 002	653	4
2 608 603 177	276	25	2 608 605 115	626	5	2 608 605 316	650	5	2 608 606 003	653	4
2 608 603 178	276	25	2 608 605 116	626	5	2 608 605 317	650	5	2 608 606 004	653	4
2 608 603 179	276	25	2 608 605 117	626	5	2 608 605 318	650	5	2 608 606 005	653	4
2 608 603 180	276	25	2 608 605 118	626	5	2 608 605 319	650	5	2 608 606 007	653	4
2 608 603 181	282	10	2 608 605 119	626	5	2 608 605 320	650	5	2 608 606 015	653	2
2 608 603 182	282	10	2 608 605 120	626	5	2 608 605 322	650	5	2 608 606 016	653	4
2 608 603 183	282	10	2 608 605 121	626	5	2 608 605 323	650	5	2 608 606 017	653	4
2 608 603 184	282	10	2 608 605 122	626	5	2 608 605 324	650	5	2 608 606 018	653	4
2 608 603 231	198	1	2 608 605 123	626	5	2 608 605 325	650	5	2 608 606 019	653	4
2 608 603 232	198	1	2 608 605 124	627	5	2 608 605 326	650	5	2 608 606 020	653	4
2 608 603 233	198	1	2 608 605 125	627	5	2 608 605 327	650	5	2 608 606 021	653	4
2 608 603 234	198	1	2 608 605 126	627	5	2 608 605 341	650	5	2 608 606 022	653	4
2 608 603 235	199	1	2 608 605 127	627	5	2 608 605 342	650	5	2 608 606 023	653	4
2 608 603 236	199	1	2 608 605 128	627	5	2 608 605 343	650	5	2 608 606 032	653	2
2 608 603 237	199	1	2 608 605 129	627	5	2 608 605 344	650	5	2 608 606 033	653	4
2 608 603 238	199	1	2 608 605 130	627	5	2 608 605 345	650	5	2 608 606 034	653	4
2 608 603 239	205	1	2 608 605 131	627	5	2 608 605 347	650	5	2 608 606 035	653	4
2 608 603 240	205	1	2 608 605 132	627	5	2 608 605 348	650	5	2 608 606 036	653	4
2 608 603 241	205	1	2 608 605 166	637	5	2 608 605 411	666	50	2 608 606 037	654	4
2 608 603 242	205	1	2 608 605 167	637	5	2 608 605 412	666	50	2 608 606 038	653	4
2 608 603 243	205	1	2 608 605 168	637	5	2 608 605 413	666	50	2 608 606 039	653	4
2 608 603 249	203	1	2 608 605 169	637	5	2 608 605 414	666	50	2 608 606 040	653	4
2 608 603 250	203	1	2 608 605 170	637	5	2 608 605 415	666	50	2 608 606 042	654	2
2 608 603 251	203	1	2 608 605 171	637	5	2 608 605 416	666	50	2 608 606 043	654	4
2 608 603 252	203	1	2 608 605 182	638	5	2 608 605 417	666	50	2 608 606 044	654	4
2 608 603 395	273	25	2 608 605 183	638	5	2 608 605 484	688	50	2 608 606 045	654	4
2 608 603 405	270	25	2 608 605 184	638	5	2 608 605 486	688	50	2 608 606 046	654	4
2 608 603 406	270	25	2 608 605 185	638	5	2 608 605 487	688	50	2 608 606 047	654	4
2 608 603 407	270	25	2 608 605 186	638	5	2 608 605 488	688	50	2 608 606 048	654	4
2 608 603 440	706	1	2 608 605 192	599, 639	5	2 608 605 489	688	50	2 608 606 049	654	4
2 608 603 486	268	25	2 608 605 193	599, 639	5	2 608 605 496	699	5	2 608 606 059	654	4
2 608 603 488	268	25	2 608 605 194	599, 639	5	2 608 605 497	699	5	2 608 606 060	654	2
2 608 603 641	220, 225	1	2 608 605 195	599, 639	5	2 608 605 498	699	5	2 608 606 061	654	4
2 608 603 642	220, 225	1	2 608 605 197	599, 639	5	2 608 605 499	699	5	2 608 606 062	654	4
2 608 603 643	220, 225	1	2 608 605 198	599, 639	5	2 608 605 500	699	5	2 608 606 063	654	4
2 608 603 652	694	10	2 608 605 199	599, 639	5	2 608 605 558	626	5	2 608 606 064	654	4
2 608 603 653	694	10	2 608 605 200	599, 639	5	2 608 605 559	626	5	2 608 606 065	654	4
2 608 603 654	694	10	2 608 605 279	647	5	2 608 605 560	626	5	2 608 606 066	654	4
2 608 603 655	694	10	2 608 605 280	647	5	2 608 605 561	626	5	2 608 606 067	654	4
2 608 603 656	694	10	2 608 605 281	647	5	2 608 605 562	626	5	2 608 606 068	654	4
2 608 603 657	694	10	2 608 605 282	648	5	2 608 605 577	638	5	2 608 606 069	654	2
2 608 603 658	694	10	2 608 605 283	648	5	2 608 605 578	638	5	2 608 606 070	654	4
2 608 603 659	694	10	2 608 605 294	649	5	2 608 605 583	649	5	2 608 606 071	654	4
2 608 603 712	695	10	2 608 605 295	649	5	2 608 605 584	650	5	2 608 606 072	654	4
2 608 603 713	695	10	2 608 605 296	649	5	2 608 605 585	650	5	2 608 606 073	654	4
2 608 603 714	695	10	2 608 605 297	649	5	2 608 605 640	625	5	2 608 606 074	654	4
2 608 603 715	695	10	2 608 605 298	649	5	2 608 605 641	625	5	2 608 606 078	654	4
2 608 603 716	695	10	2 608 605 300	649	5	2 608 605 642	625	5	2 608 606 080	654	2
2 608 603 717	695	10	2 608 605 301	649	5	2 608 605 643	625	5	2 608 606 081	654	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 606 082	654	1	2 608 606 718	693	10	2 608 607 260	654	4	2 608 608 267	690	10
2 608 606 083	654	1	2 608 606 737	692	10	2 608 607 261	655	1	2 608 608 268	690	10
2 608 606 084	654	1	2 608 606 738	692	10	2 608 607 262	655	4	2 608 608 269	690	10
2 608 606 085	655	1	2 608 606 739	692	10	2 608 607 263	655	1	2 608 608 276	690	10
2 608 606 089	655	2	2 608 606 740	687	50	2 608 607 322	693	10	2 608 608 277	690	10
2 608 606 090	655	4	2 608 606 742	687	50	2 608 607 323	693	10	2 608 608 278	690	10
2 608 606 091	655	4	2 608 606 743	687	50	2 608 607 324	693	10	2 608 608 586	675	1
2 608 606 092	655	4	2 608 606 744	687	50	2 608 607 325	693	10	2 608 608 587	675	1
2 608 606 093	655	4	2 608 606 745	687	50	2 608 607 326	693	10	2 608 608 C05	666	25
2 608 606 094	655	4	2 608 606 752	693	10	2 608 607 327	693	10	2 608 608 C06	666	25
2 608 606 095	655	4	2 608 606 753	693	10	2 608 607 328	693	10	2 608 608 C07	666	25
2 608 606 113	655	2	2 608 606 754	693	10	2 608 607 329	693	10	2 608 608 C08	666	25
2 608 606 114	655	4	2 608 606 755	699	5	2 608 607 342	693	10	2 608 608 C09	666	25
2 608 606 115	655	4	2 608 606 756	699	5	2 608 607 343	693	10	2 608 608 C10	666	25
2 608 606 116	655	4	2 608 606 757	699	5	2 608 607 344	693	10	2 608 608 C11	666	25
2 608 606 117	655	4	2 608 606 758	699	5	2 608 607 346	693	10	2 608 608 C13	666	25
2 608 606 118	655	4	2 608 606 759	699	5	2 608 607 347	693	10	2 608 608 C15	666	25
2 608 606 128	655	4	2 608 606 802	668	4	2 608 607 349	694	10	2 608 608 C16	666	25
2 608 606 129	655	2	2 608 606 803	668	4	2 608 607 350	694	10	2 608 608 C29	670	1
2 608 606 130	655	4	2 608 606 804	668	4	2 608 607 351	694	10	2 608 608 C30	670	1
2 608 606 131	655	4	2 608 606 805	668	4	2 608 607 352	694	10	2 608 608 C31	670	1
2 608 606 132	655	4	2 608 606 806	668	4	2 608 607 353	694	10	2 608 608 C32	670	1
2 608 606 133	655	4	2 608 606 807	668	4	2 608 607 354	694	10	2 608 608 C33	670	1
2 608 606 134	655	2	2 608 606 817	668	4	2 608 607 355	694	10	2 608 608 C35	670	1
2 608 606 135	655	1	2 608 606 818	668	4	2 608 607 356	694	10	2 608 608 C37	670	1
2 608 606 136	655	1	2 608 606 819	668	4	2 608 607 361	694	10	2 608 608 C39	670	1
2 608 606 137	655	1	2 608 606 820	668	4	2 608 607 362	694	10	2 608 608 H61	666	50
2 608 606 138	655	1	2 608 606 821	668	4	2 608 607 363	694	10	2 608 608 H62	666	50
2 608 606 139	655	4	2 608 606 822	668	4	2 608 607 364	694	10	2 608 608 H63	666	50
2 608 606 141	655	2	2 608 606 863	703	1	2 608 607 365	694	10	2 608 608 H64	666	50
2 608 606 142	655	4	2 608 606 864	703	1	2 608 607 366	694	10	2 608 608 H65	666	50
2 608 606 143	655	4	2 608 606 865	703	1	2 608 607 367	694	10	2 608 608 H66	666	50
2 608 606 144	655	4	2 608 606 866	703	1	2 608 607 368	694	10	2 608 608 H67	666	50
2 608 606 145	656	4	2 608 606 867	703	1	2 608 607 407	637	1	2 608 608 H68	666	50
2 608 606 146	656	4	2 608 606 868	703	1	2 608 607 408	637	1	2 608 608 H69	666	50
2 608 606 161	656	2	2 608 606 869	703	1	2 608 607 409	637	1	2 608 608 N23	675	1
2 608 606 162	656	4	2 608 606 870	703	1	2 608 607 410	637	1	2 608 608 N24	675	1
2 608 606 163	656	4	2 608 606 871	703	1	2 608 607 417	636	1	2 608 608 N25	676	5
2 608 606 164	656	4	2 608 606 872	703	1	2 608 607 419	640	1	2 608 608 N26	676	5
2 608 606 165	656	4	2 608 606 873	703	1	2 608 607 428	638	5	2 608 608 N27	676	5
2 608 606 166	656	4	2 608 606 874	703	1	2 608 607 429	638	5	2 608 608 N28	676	5
2 608 606 173	656	4	2 608 606 875	703, 705	1	2 608 607 430	638	5	2 608 608 N29	676	5
2 608 606 203	657	4	2 608 606 876	703, 705	1	2 608 607 431	638	5	2 608 608 N30	676	5
2 608 606 204	657	4	2 608 606 877	703, 705	1	2 608 607 432	638	5	2 608 608 X97	648	5
2 608 606 205	657	4	2 608 606 878	703, 705	1	2 608 607 540	598, 639	5	2 608 608 X98	649	5
2 608 606 206	656	4	2 608 606 879	703	1	2 608 607 632	696	5	2 608 608 Y03	696, 700	5
2 608 606 207	656	4	2 608 606 880	703	1	2 608 607 633	696	5	2 608 608 Y05	696, 700	5
2 608 606 208	656	4	2 608 606 881	703	1	2 608 607 638	689	10	2 608 608 Y06	696, 700	5
2 608 606 209	656	4	2 608 606 882	703	1	2 608 607 639	689	10	2 608 608 Y08	696, 700	5
2 608 606 211	656	4	2 608 606 916	688	50	2 608 607 640	689	10	2 608 608 Y10	696, 700	5
2 608 606 217	657	4	2 608 606 918	688	50	2 608 607 772	669	1	2 608 608 Y12	696, 700	5
2 608 606 218	657	4	2 608 606 919	688	50	2 608 607 773	669	1	2 608 608 Y14	696, 700	5
2 608 606 219	657	4	2 608 606 920	688	50	2 608 607 774	669	1	2 608 608 Y15	696, 700	5
2 608 606 220	656	4	2 608 606 921	688	50	2 608 607 775	669	1	2 608 608 Y17	696, 700	5
2 608 606 221	656	4	2 608 606 929	653	2	2 608 607 776	669	1	2 608 608 Y46	657	1
2 608 606 222	656	4	2 608 607 246	624	5	2 608 607 786	669	1	2 608 608 Y47	657	1
2 608 606 223	656	4	2 608 607 247	625	5	2 608 607 787	669	1	2 608 608 Y48	657	1
2 608 606 515	649	5	2 608 607 248	688	50	2 608 607 788	669	1	2 608 608 Y49	657	1
2 608 606 531	650	5	2 608 607 251	688	50	2 608 607 789	669	1	2 608 608 Z41	659	1
2 608 606 546	650	5	2 608 607 256	687	50	2 608 608 263	689	10	2 608 608 Z42	659	1
2 608 606 716	693	10	2 608 607 258	654	4	2 608 608 264	689	10	2 608 608 Z43	659	1
2 608 606 717	693	10	2 608 607 259	654	1	2 608 608 265	689	10	2 608 608 Z44	659	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).



RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 608 Z45	659	1	2 608 619 175	687	50	2 608 619 776	274	25	2 608 621 616	685	50
2 608 608 Z79	660	1	2 608 619 176	687	50	2 608 619 777	282	10	2 608 621 617	685	50
2 608 608 Z80	660	1	2 608 619 177	686	50	2 608 619 778	282	10	2 608 621 618	685	50
2 608 608 Z81	660	1	2 608 619 178	686	50	2 608 619 780	275	25	2 608 621 619	685	50
2 608 608 Z82	660	1	2 608 619 179	686	50	2 608 619 781	275	25	2 608 621 620	685	50
2 608 608 Z83	660	1	2 608 619 180	686	50	2 608 619 782	275	25	2 608 621 621	685	50
2 608 610 001	630	1	2 608 619 181	686	50	2 608 619 783	275	25	2 608 621 684	598, 639	5
2 608 612 005	629	1	2 608 619 182	686	50	2 608 620 012	303	1	2 608 621 685	598, 639	5
2 608 612 006	629	1	2 608 619 183	686	50	2 608 620 014	303	1	2 608 621 686	598, 639	5
2 608 612 023	706	1	2 608 619 184	686	50	2 608 620 034	703	1	2 608 621 687	598, 639	5
2 608 612 025	706	1	2 608 619 185	686	50	2 608 620 035	703	1	2 608 621 688	598, 639	5
2 608 612 026	630, 706	1	2 608 619 186	686	50	2 608 620 036	703	1	2 608 621 689	598, 639	5
2 608 612 027	706	1	2 608 619 187	686	50	2 608 620 037	703	1	2 608 621 763	691	10
2 608 613 005	629	1	2 608 619 188	686	50	2 608 620 038	703	1	2 608 621 764	691	10
2 608 613 009	629	1	2 608 619 197	690	10	2 608 620 691	761	1	2 608 621 765	691	10
2 608 613 016	600	5	2 608 619 198	690	10	2 608 620 692	761	1	2 608 621 766	691	10
2 608 615 058	203	1	2 608 619 199	690	10	2 608 620 725	291	1	2 608 621 767	691	10
2 608 615 060	203	1	2 608 619 200	690	10	2 608 620 726	290	1	2 608 621 768	691	10
2 608 615 061	203	1	2 608 619 201	690	10	2 608 620 727	290	1	2 608 621 769	691	10
2 608 615 062	203	1	2 608 619 202	690	10	2 608 620 728	292	1	2 608 621 770	691	10
2 608 615 063	203	1	2 608 619 203	690	10	2 608 620 729	292	1	2 608 621 779	683	5
2 608 615 064	203	1	2 608 619 204	690	10	2 608 620 730	293	1	2 608 621 780	683	5
2 608 615 065	203	1	2 608 619 205	691	10	2 608 620 731	291	1	2 608 621 781	683	5
2 608 615 066	203	1	2 608 619 206	691	10	2 608 620 732	291	1	2 608 621 782	683	5
2 608 615 067	203	1	2 608 619 207	691	10	2 608 620 733	292	1	2 608 621 783	684	5
2 608 615 068	218	1	2 608 619 208	691	10	2 608 621 274	642	1	2 608 621 784	684	5
2 608 615 069	218	1	2 608 619 209	691	10	2 608 621 276	642	1	2 608 621 788	684	1
2 608 615 070	218	1	2 608 619 210	691	10	2 608 621 455	669	1	2 608 621 789	684	1
2 608 615 071	218	1	2 608 619 211	691	10	2 608 621 456	669	1	2 608 621 790	684	1
2 608 615 072	218	1	2 608 619 212	691	10	2 608 621 457	669	1	2 608 621 791	684	1
2 608 615 073	218	1	2 608 619 252	273	25	2 608 621 458	669	1	2 608 621 792	684	1
2 608 615 074	218	1	2 608 619 253	273	25	2 608 621 460	669	1	2 608 621 793	684	1
2 608 615 131	197	1	2 608 619 254	273	25	2 608 621 462	669	1	2 608 621 794	684	1
2 608 615 132	197	1	2 608 619 255	273	25	2 608 621 463	669	1	2 608 621 795	684	1
2 608 615 136	198	1	2 608 619 256	273	25	2 608 621 464	669	1	2 608 621 796	684	1
2 608 615 137	198	1	2 608 619 257	273	25	2 608 621 465	669	1	2 608 621 797	685	1
2 608 615 138	198	1	2 608 619 258	282	10	2 608 621 466	669	1	2 608 621 798	685	1
2 608 615 165	204	1	2 608 619 259	282	10	2 608 621 467	669	1	2 608 621 799	685	1
2 608 615 166	204	1	2 608 619 260	269	25	2 608 621 469	669	1	2 608 621 804	680	5
2 608 615 247	204	12	2 608 619 261	271	25	2 608 621 471	669	1	2 608 621 805	680	5
2 608 619 153	688	50	2 608 619 262	271	25	2 608 621 472	669	1	2 608 621 806	680	5
2 608 619 154	688	50	2 608 619 263	269	25	2 608 621 473	669	1	2 608 621 807	680	5
2 608 619 155	688	50	2 608 619 264	269	25	2 608 621 474	669	1	2 608 621 808	681	5
2 608 619 156	688	50	2 608 619 265	269	25	2 608 621 475	669	1	2 608 621 809	681	5
2 608 619 157	688	50	2 608 619 266	271	10	2 608 621 476	669	1	2 608 621 810	681	5
2 608 619 158	688	50	2 608 619 267	271	10	2 608 621 478	669	1	2 608 621 811	681	5
2 608 619 159	688	50	2 608 619 268	277	25	2 608 621 480	669	1	2 608 621 816	681	1
2 608 619 160	688	50	2 608 619 269	277	25	2 608 621 481	669	1	2 608 621 817	681	1
2 608 619 161	688	50	2 608 619 270	277	25	2 608 621 482	669	1	2 608 621 818	681	1
2 608 619 162	688	50	2 608 619 362	272	25	2 608 621 483	669	1	2 608 621 819	681	1
2 608 619 163	688	50	2 608 619 363	272	25	2 608 621 484	669	1	2 608 621 820	681	1
2 608 619 164	688	50	2 608 619 364	272	10	2 608 621 485	669	1	2 608 621 821	681	1
2 608 619 165	687	50	2 608 619 365	283	10	2 608 621 487	669	1	2 608 621 822	681	1
2 608 619 166	687	50	2 608 619 366	283	10	2 608 621 489	669	1	2 608 621 823	681	1
2 608 619 167	687	50	2 608 619 767	274	50	2 608 621 490	669	1	2 608 621 824	681	1
2 608 619 168	687	50	2 608 619 768	274	50	2 608 621 591	665	50	2 608 621 825	681	1
2 608 619 169	687	50	2 608 619 769	274	25	2 608 621 592	665	50	2 608 621 826	681	1
2 608 619 170	687	50	2 608 619 770	274	25	2 608 621 593	665	50	2 608 621 827	681	1
2 608 619 171	687	50	2 608 619 771	272	25	2 608 621 594	665	50	2 608 621 828	682	1
2 608 619 172	687	50	2 608 619 772	272	25	2 608 621 595	665	50	2 608 621 829	682	1
2 608 619 173	687	50	2 608 619 773	272	25	2 608 621 596	665	50	2 608 621 830	682	1
2 608 619 174	687	50	2 608 619 774	274	25	2 608 621 597	665	50	2 608 621 831	682	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 621 832	692	5	2 608 628 340	387	1	2 608 628 405	396	1	2 608 629 367	367	1
2 608 621 833	692	5	2 608 628 341	387	1	2 608 628 406	395	1	2 608 629 368	374	1
2 608 621 921	673	20	2 608 628 342	387	1	2 608 628 407	395	1	2 608 629 369	375	1
2 608 621 922	673	20	2 608 628 343	387	1	2 608 628 408	383	1	2 608 629 370	375	1
2 608 621 923	673	20	2 608 628 344	387	1	2 608 628 411	378	1	2 608 629 371	371	1
2 608 621 924	674	20	2 608 628 345	387	1	2 608 628 413	378	1	2 608 629 372	371	1
2 608 621 925	674	20	2 608 628 346	380	1	2 608 628 423	387	1	2 608 629 373	371	1
2 608 621 926	674	20	2 608 628 347	380	1	2 608 628 427	377	1	2 608 629 374	371	1
2 608 622 006	298	1	2 608 628 348	380	1	2 608 628 428	377	1	2 608 629 375	371	1
2 608 622 007	299	1	2 608 628 350	382	1	2 608 628 438	377	1	2 608 629 376	371	1
2 608 622 008	301	1	2 608 628 351	388	1	2 608 628 439	377	1	2 608 629 377	372	1
2 608 622 009	301	1	2 608 628 352	388	1	2 608 628 440	377	1	2 608 629 378	372	1
2 608 622 010	294	1	2 608 628 353	385	1	2 608 628 441	377	1	2 608 629 379	373	1
2 608 622 011	295	1	2 608 628 354	389	1	2 608 628 442	377	1	2 608 629 380	368	1
2 608 622 050	298	1	2 608 628 355	392	1	2 608 628 443	377	1	2 608 629 381	368	1
2 608 622 051	302	1	2 608 628 356	392	1	2 608 628 444	377	1	2 608 629 382	368	1
2 608 622 052	302	1	2 608 628 357	393	1	2 608 628 445	395	1	2 608 629 383	368	1
2 608 622 053	299	1	2 608 628 358	392	1	2 608 628 446	395	1	2 608 629 384	368	1
2 608 622 054	301	1	2 608 628 359	393	1	2 608 628 447	395	1	2 608 629 385	369	1
2 608 622 055	302	1	2 608 628 360	389	1	2 608 628 448	388	1	2 608 629 386	370	1
2 608 622 056	302	1	2 608 628 361	386	1	2 608 628 449	382	1	2 608 629 387	370	1
2 608 622 057	295	1	2 608 628 362	386	1	2 608 628 450	394	1	2 608 629 388	370	1
2 608 622 058	295	1	2 608 628 363	386	1	2 608 628 451	394	1	2 608 629 389	370	1
2 608 622 059	294	1	2 608 628 364	386	1	2 608 628 452	394	1	2 608 629 390	370	1
2 608 622 060	296	1	2 608 628 365	386	1	2 608 628 453	394	1	2 608 629 391	376	1
2 608 622 061	296	1	2 608 628 367	394	1	2 608 628 454	390	1	2 608 629 392	366	1
2 608 622 062	297	1	2 608 628 368	394	1	2 608 628 455	386	1	2 608 629 393	366	1
2 608 622 063	294	1	2 608 628 369	394	1	2 608 628 456	387	1	2 608 630 014	426	10
2 608 622 098	294	1	2 608 628 370	394	1	2 608 628 457	387	1	2 608 630 030	426	10
2 608 622 099	294	1	2 608 628 371	381	1	2 608 628 458	387	1	2 608 630 031	426	10
2 608 622 100	295	1	2 608 628 372	378	1	2 608 628 459	392	1	2 608 630 032	426	10
2 608 622 101	295	1	2 608 628 373	378	1	2 608 628 460	394	1	2 608 630 033	427	10
2 608 622 102	296	1	2 608 628 374	378	1	2 608 628 461	380	1	2 608 630 040	427	10
2 608 622 103	296	1	2 608 628 375	378	1	2 608 628 462	380	1	2 608 630 058	427	10
2 608 622 104	296	1	2 608 628 376	377	1	2 608 628 463	380	1	2 608 630 310	427	10
2 608 622 105	296	1	2 608 628 377	377	1	2 608 628 464	378	1	2 608 630 557	426	10
2 608 622 107	296	1	2 608 628 378	377	1	2 608 628 465	378	1	2 608 630 559	426	10
2 608 622 108	297	1	2 608 628 379	378	1	2 608 628 466	378	1	2 608 630 560	427	10
2 608 622 109	296	1	2 608 628 380	377	1	2 608 628 467	378	1	2 608 630 565	445	10
2 608 622 110	299	1	2 608 628 381	377	1	2 608 628 468	378	1	2 608 630 566	446	10
2 608 622 111	299	1	2 608 628 382	377	1	2 608 628 469	378	1	2 608 630 568	445	10
2 608 622 112	299	1	2 608 628 383	377	1	2 608 628 470	378	1	2 608 630 808	427	10
2 608 622 113	298	1	2 608 628 384	377	1	2 608 628 471	387	1	2 608 631 010	439	10
2 608 622 114	299	1	2 608 628 385	377	1	2 608 628 472	394	1	2 608 631 012	432	10
2 608 622 115	299	1	2 608 628 386	377	1	2 608 628 473	394	1	2 608 631 013	432	10
2 608 622 116	299	1	2 608 628 387	378	1	2 608 628 474	386	1	2 608 631 014	432	10
2 608 622 117	300	1	2 608 628 388	378	1	2 608 628 630	395	1	2 608 631 017	433	10
2 608 622 118	300	1	2 608 628 389	378	1	2 608 628 635	380	1	2 608 631 030	433	10
2 608 622 119	300	1	2 608 628 390	378	1	2 608 629 353	366	1	2 608 631 507	432	10
2 608 622 120	300	1	2 608 628 391	378	1	2 608 629 354	366	1	2 608 631 511	447	10
2 608 622 121	300	1	2 608 628 392	378	1	2 608 629 355	366	1	2 608 631 512	447	10
2 608 622 122	300	1	2 608 628 393	390	1	2 608 629 356	366	1	2 608 631 670	438	10
2 608 622 123	300	1	2 608 628 394	390	1	2 608 629 357	366	1	2 608 631 673	432	10
2 608 622 124	300	1	2 608 628 395	390	1	2 608 629 358	366	1	2 608 631 674	432	10
2 608 622 125	300	1	2 608 628 396	391	1	2 608 629 359	366	1	2 608 631 770	447	10
2 608 622 126	301	1	2 608 628 397	391	1	2 608 629 360	366	1	2 608 631 771	447	10
2 608 622 127	301	1	2 608 628 398	393	1	2 608 629 361	366	1	2 608 631 964	432	1
2 608 622 128	300	1	2 608 628 399	379	1	2 608 629 362	366	1	2 608 631 965	432	1
2 608 622 129	300	1	2 608 628 401	384	1	2 608 629 363	366	1	2 608 631 966	433	1
2 608 622 130	302	1	2 608 628 402	384	1	2 608 629 364	366	1	2 608 632 120	507	1
2 608 622 300	136	1	2 608 628 403	384	1	2 608 629 365	366	1	2 608 632 123	507	1
2 608 628 339	387	1	2 608 628 404	384	1	2 608 629 366	366	1	2 608 633 104	443	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 633 105	443	1	2 608 636 700 <sup>i</sup>	431	1	2 608 640 501	360	1	2 608 640 683	350	1
2 608 633 523	425	10	2 608 636 701 <sup>i</sup>	431	10	2 608 640 503	360	1	2 608 640 684	350	1
2 608 633 524	425	1	2 608 636 702 <sup>i</sup>	431	10	2 608 640 506	360	1	2 608 640 690	355	1
2 608 633 525	445	10	2 608 636 703 <sup>i</sup>	431	1	2 608 640 507	360	1	2 608 640 691	355	1
2 608 633 528	425	10	2 608 636 705	431	10	2 608 640 508	360	1	2 608 640 692	355	1
2 608 633 622	426	1	2 608 636 707	432	10	2 608 640 509	360	1	2 608 640 693	355	1
2 608 633 623	426	1	2 608 636 780	438	10	2 608 640 510	360	1	2 608 640 694	355	1
2 608 633 625	427	1	2 608 636 781	438	10	2 608 640 511	360	1	2 608 640 695	355	1
2 608 633 779	426	10	2 608 636 793	433	5	2 608 640 513	360	1	2 608 640 700	355	1
2 608 633 A31	425	10	2 608 636 879	456	10	2 608 640 514	360	1	2 608 640 701	355	1
2 608 633 A32	425	10	2 608 637 559	446	10	2 608 640 516	361	1	2 608 640 702	355	1
2 608 633 A34	427	10	2 608 637 590	426	10	2 608 640 518	361	1	2 608 640 703	355	1
2 608 633 A35	425	10	2 608 637 591	426	10	2 608 640 519	360	1	2 608 640 704	355	1
2 608 633 A36	425	10	2 608 637 723	445	10	2 608 640 582	346	1	2 608 640 705	355	1
2 608 633 A39	425	1	2 608 637 724	445	10	2 608 640 583	346	1	2 608 640 725	347	1
2 608 633 A41	425	1	2 608 637 788	427	5	2 608 640 586	346	1	2 608 640 727	347	1
2 608 633 A42	425	1	2 608 637 876	426	1	2 608 640 592	346	1	2 608 640 728	347	1
2 608 634 233	421	10	2 608 637 877	426	1	2 608 640 593	346	1	2 608 640 729	347	1
2 608 634 234	421	10	2 608 637 878	428	1	2 608 640 596	346	1	2 608 640 732	346	1
2 608 634 235	421	10	2 608 637 879	427	1	2 608 640 597	346	1	2 608 640 761	355	1
2 608 634 237	432	10	2 608 637 880	427	1	2 608 640 602	346	1	2 608 640 762	355	1
2 608 634 243	422	10	2 608 637 881	427	1	2 608 640 603	346	1	2 608 640 770	361	1
2 608 634 486	435	1	2 608 637 944	427	10	2 608 640 608	346	1	2 608 640 774	349	1
2 608 634 567	422	10	2 608 638 382	433	1	2 608 640 609	347	1	2 608 640 775	349	1
2 608 634 897	421	10	2 608 638 472	430	10	2 608 640 610	346	1	2 608 640 781	349	1
2 608 634 988	421	1	2 608 638 473	430	10	2 608 640 611	346	1	2 608 640 784	349	1
2 608 634 989	421	1	2 608 638 474	430	1	2 608 640 612	346	1	2 608 640 785	349	1
2 608 634 990	422	1	2 608 638 700	431	1	2 608 640 613	346	1	2 608 640 786	349	1
2 608 634 993	435	10	2 608 639 013	799	1	2 608 640 614	346	1	2 608 640 787	349	1
2 608 634 994	435	10	2 608 639 016	799	1	2 608 640 615	346	1	2 608 640 789	349	1
2 608 634 995	435	1	2 608 639 021	801	1	2 608 640 616	346	1	2 608 640 795	349	1
2 608 635 125	802	1	2 608 639 022	799	1	2 608 640 617	346	1	2 608 640 799	349	1
2 608 635 126	804	1	2 608 639 023	800	1	2 608 640 618	346	1	2 608 640 800	349	1
2 608 635 187	443	5	2 608 639 024	800	1	2 608 640 620	347	1	2 608 640 801	349	1
2 608 635 243	804	1	2 608 639 025	799	1	2 608 640 621	347	1	2 608 640 803	349	1
2 608 635 350	407	1	2 608 639 026	800	1	2 608 640 622	347	1	2 608 640 804	349	1
2 608 635 376	407	5	2 608 639 027	799	1	2 608 640 623	347	1	2 608 640 805	349	1
2 608 635 406	802	1	2 608 639 028	800	1	2 608 640 627	347	1	2 608 640 807	349	1
2 608 635 407	802	1	2 608 639 900	800	1	2 608 640 628	347	1	2 608 640 815	360	1
2 608 635 408	802	1	2 608 639 902	801	1	2 608 640 629	347	1	2 608 640 817	346	1
2 608 635 409	802	1	2 608 640 430	347	1	2 608 640 630	354	1	2 608 640 818	346	1
2 608 635 410	802	1	2 608 640 431	347	1	2 608 640 632	354	1	2 608 641 167	346	1
2 608 635 512	507	1	2 608 640 432	347	1	2 608 640 633	354	1	2 608 641 168	346	1
2 608 635 521	498	5	2 608 640 433	347	1	2 608 640 634	354	1	2 608 641 169	346	1
2 608 635 528	498	5	2 608 640 434	347	1	2 608 640 635	354	1	2 608 641 170	346	1
2 608 635 529	498	5	2 608 640 435	347	1	2 608 640 636	354	1	2 608 641 171	346	1
2 608 636 224	421	10	2 608 640 436	347	1	2 608 640 641	347	1	2 608 641 172	346	1
2 608 636 225	421	10	2 608 640 437	347	1	2 608 640 642	347	1	2 608 641 173	346	1
2 608 636 226	421	10	2 608 640 438	347	1	2 608 640 643	347	1	2 608 641 175	346	1
2 608 636 227	421	10	2 608 640 440	347	1	2 608 640 644	347	1	2 608 641 181	346	1
2 608 636 229	421	10	2 608 640 441	347	1	2 608 640 645	347	1	2 608 641 184	346	1
2 608 636 236	444	10	2 608 640 442	347	1	2 608 640 651	348	1	2 608 641 185	346	1
2 608 636 335	433	5	2 608 640 443	348	1	2 608 640 660	348	1	2 608 641 186	346	1
2 608 636 429	454	10	2 608 640 444	348	1	2 608 640 665	348	1	2 608 641 187	347	1
2 608 636 430	455	10	2 608 640 445	361	1	2 608 640 670	348	1	2 608 641 188	346	1
2 608 636 431	422	10	2 608 640 446	361	1	2 608 640 672	348	1	2 608 641 190	347	1
2 608 636 496	430	10	2 608 640 447	361	1	2 608 640 673	348	1	2 608 641 192	347	1
2 608 636 497	430	10	2 608 640 449	361	1	2 608 640 674	348	1	2 608 641 195	360	1
2 608 636 695 <sup>i</sup>	431	10	2 608 640 450	361	1	2 608 640 675	348	1	2 608 641 199	354	1
2 608 636 696 <sup>i</sup>	431	10	2 608 640 451	361	1	2 608 640 680	350	1	2 608 641 200	354	1
2 608 636 698 <sup>i</sup>	431	10	2 608 640 452	361	1	2 608 640 681	350	1	2 608 641 201	354	1
2 608 636 699 <sup>i</sup>	431	10	2 608 640 453	361	1	2 608 640 682	350	1	2 608 641 202	347	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 641 204	361	1	2 608 642 504	322	1	2 608 644 032	316	1	2 608 644 094	332	1
2 608 641 765	347	1	2 608 642 505	321	1	2 608 644 033	318	1	2 608 644 095	332	1
2 608 641 768	348	1	2 608 642 506	321	1	2 608 644 034	316	1	2 608 644 096	332	1
2 608 641 769	348	1	2 608 642 507	321	1	2 608 644 035	316	1	2 608 644 097	332	1
2 608 641 771	348	1	2 608 642 508	322	1	2 608 644 036	316	1	2 608 644 098	332	1
2 608 641 774	355	1	2 608 642 509	322	1	2 608 644 037	316	1	2 608 644 099	332	1
2 608 642 096	315	1	2 608 642 510	322	1	2 608 644 038	316	1	2 608 644 100	332	1
2 608 642 097	315	1	2 608 642 511	322	1	2 608 644 039	316	1	2 608 644 101	332	1
2 608 642 098	315	1	2 608 642 512	322	1	2 608 644 040	316	1	2 608 644 102	332	1
2 608 642 099	315	1	2 608 642 513	322	1	2 608 644 041	317	1	2 608 644 103	332	1
2 608 642 100	310	1	2 608 642 514	328	1	2 608 644 042	317	1	2 608 644 104	332	1
2 608 642 101	310	1	2 608 642 515	328	1	2 608 644 043	317	1	2 608 644 105	332	1
2 608 642 102	310	1	2 608 642 516	328	1	2 608 644 044	317	1	2 608 644 106	332	1
2 608 642 103	310	1	2 608 642 517	328	1	2 608 644 045	317	1	2 608 644 107	332	1
2 608 642 104	312	1	2 608 642 518	329	1	2 608 644 046	317	1	2 608 644 108	332	1
2 608 642 105	313	1	2 608 642 528	341	1	2 608 644 047	317	1	2 608 644 109	333	1
2 608 642 106	312	1	2 608 642 529	341	1	2 608 644 048	317	1	2 608 644 110	333	1
2 608 642 107	313	1	2 608 642 530	320	1	2 608 644 049	317	1	2 608 644 111	333	1
2 608 642 108	312	1	2 608 642 531	320	1	2 608 644 050	317	1	2 608 644 112	333	1
2 608 642 109	312	1	2 608 642 600	349	1	2 608 644 051	317	1	2 608 644 113	333	1
2 608 642 110	312	1	2 608 642 601	349	1	2 608 644 052	318	1	2 608 644 114	333	1
2 608 642 111	311	1	2 608 642 602	347	1	2 608 644 053	317	1	2 608 644 115	333	1
2 608 642 112	311	1	2 608 643 054	338	1	2 608 644 054	317	1	2 608 644 116	333	1
2 608 642 113	311	1	2 608 643 055	338	1	2 608 644 055	317	1	2 608 644 117	334	1
2 608 642 114	311	1	2 608 643 056	338	1	2 608 644 056	317	1	2 608 644 118	334	1
2 608 642 115	311	1	2 608 643 057	338	1	2 608 644 057	317	1	2 608 644 119	334	1
2 608 642 116	311	1	2 608 643 058	338	1	2 608 644 058	317	1	2 608 644 120	343	1
2 608 642 117	311	1	2 608 643 059	338	1	2 608 644 059	317	1	2 608 644 121	343	1
2 608 642 118	311	1	2 608 643 060	338	1	2 608 644 060	317	1	2 608 644 122	343	1
2 608 642 119	311	1	2 608 643 061	338	1	2 608 644 061	317	1	2 608 644 123	343	1
2 608 642 120	311	1	2 608 643 062	338	1	2 608 644 062	317	1	2 608 644 124	343	1
2 608 642 121	311	1	2 608 643 063	338	1	2 608 644 063	317	1	2 608 644 125	343	1
2 608 642 122	311	1	2 608 643 071	346	1	2 608 644 064	317	1	2 608 644 126	327	1
2 608 642 123	311	1	2 608 644 003	316	1	2 608 644 065	317	1	2 608 644 127	327	1
2 608 642 124	311	1	2 608 644 004	316	1	2 608 644 066	317	1	2 608 644 128	328	1
2 608 642 125	311	1	2 608 644 005	316	1	2 608 644 067	317	1	2 608 644 129	327	1
2 608 642 126	313	1	2 608 644 006	316	1	2 608 644 068	317	1	2 608 644 130	328	1
2 608 642 127	313	1	2 608 644 007	316	1	2 608 644 069	317	1	2 608 644 131	330	1
2 608 642 128	313	1	2 608 644 008	316	1	2 608 644 070	317	1	2 608 644 132	330	1
2 608 642 129	313	1	2 608 644 009	316	1	2 608 644 071	317	1	2 608 644 133	330	1
2 608 642 130	313	1	2 608 644 010	316	1	2 608 644 072	317	1	2 608 644 134	330	1
2 608 642 131	313	1	2 608 644 011	316	1	2 608 644 073	317	1	2 608 644 135	330	1
2 608 642 133	314	1	2 608 644 012	316	1	2 608 644 074	317	1	2 608 644 136	326	1
2 608 642 135	314	1	2 608 644 013	316	1	2 608 644 075	318	1	2 608 644 137	326	1
2 608 642 137	314	1	2 608 644 014	317	1	2 608 644 076	317	1	2 608 644 138	326	1
2 608 642 384	310	1	2 608 644 015	316	1	2 608 644 077	317	1	2 608 644 139	326	1
2 608 642 385	310	1	2 608 644 016	316	1	2 608 644 078	317	1	2 608 644 140	326	1
2 608 642 386	310	1	2 608 644 017	316	1	2 608 644 079	319	1	2 608 644 141	326	1
2 608 642 387	315	1	2 608 644 018	316	1	2 608 644 080	320	1	2 608 644 142	342	1
2 608 642 388	315	1	2 608 644 019	318	1	2 608 644 081	320	1	2 608 644 143	342	1
2 608 642 492	341	1	2 608 644 020	316	1	2 608 644 082	320	1	2 608 644 144	342	1
2 608 642 493	341	1	2 608 644 021	316	1	2 608 644 083	320	1	2 608 644 145	342	1
2 608 642 494	341	1	2 608 644 022	316	1	2 608 644 084	320	1	2 608 644 146	342	1
2 608 642 495	341	1	2 608 644 023	316	1	2 608 644 085	320	1	2 608 644 147	342	1
2 608 642 496	319	1	2 608 644 024	316	1	2 608 644 086	320	1	2 608 644 148	342	1
2 608 642 497	319	1	2 608 644 025	316	1	2 608 644 087	320	1	2 608 644 165	342	1
2 608 642 498	320	1	2 608 644 026	316	1	2 608 644 088	320	1	2 608 644 282	340	1
2 608 642 499	320	1	2 608 644 027	316	1	2 608 644 089	320	1	2 608 644 283	340	1
2 608 642 500	320	1	2 608 644 028	316	1	2 608 644 090	320	1	2 608 644 284	340	1
2 608 642 501	321	1	2 608 644 029	316	1	2 608 644 091	321	1	2 608 644 285	340	1
2 608 642 502	321	1	2 608 644 030	316	1	2 608 644 092	332	1	2 608 644 286	340	1
2 608 642 503	321	1	2 608 644 031	316	1	2 608 644 093	332	1	2 608 644 287	340	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 644 288	340	1	2 608 644 527	324	1	2 608 654 418	491	1	2 608 657 559	492	1
2 608 644 289	340	1	2 608 644 528	324	1	2 608 654 763	489	5	2 608 657 560	492	1
2 608 644 338	326	1	2 608 644 529	324	1	2 608 654 834	489	5	2 608 657 561	489	1
2 608 644 339	326	1	2 608 644 530	339	1	2 608 654 981	492	5	2 608 657 562	489	1
2 608 644 340	321	1	2 608 644 531	339	1	2 608 656 011	481	5	2 608 657 608	490	5
2 608 644 341	321	1	2 608 644 532	339	1	2 608 656 012	480	5	2 608 657 610	490	5
2 608 644 342	321	1	2 608 644 533	339	1	2 608 656 013	480	5	2 608 657 611	490	1
2 608 644 343	321	1	2 608 644 534	335	1	2 608 656 014	481	5	2 608 657 612	490	5
2 608 644 344	343	1	2 608 644 535	335	1	2 608 656 015	480	5	2 608 657 721	480	5
2 608 644 345	343	1	2 608 644 536	335	1	2 608 656 016	492	5	2 608 657 722	489	5
2 608 644 346	343	1	2 608 644 537	335	1	2 608 656 018	480	5	2 608 657 723	489	5
2 608 644 347	343	1	2 608 644 538	335	1	2 608 656 019	481	5	2 608 657 932	477	1
2 608 644 348	343	1	2 608 644 539	335	1	2 608 656 020	480	5	2 608 657 933 <sup>i</sup>	477	1
2 608 644 349	343	1	2 608 644 540	335	1	2 608 656 021	492	5	2 608 657 934 <sup>i</sup>	478	1
2 608 644 350	344	1	2 608 644 541	335	1	2 608 656 022	492	5	2 608 657 935	477	1
2 608 644 351	344	1	2 608 644 542	337	1	2 608 656 027	481	1	2 608 657 936 <sup>i</sup>	477	1
2 608 644 352	344	1	2 608 644 543	336	1	2 608 656 028	480	1	2 608 657 937	479	1
2 608 644 353	344	1	2 608 644 544	337	1	2 608 656 032	481	1	2 608 657 938	491	1
2 608 644 354	330	1	2 608 644 545	336	1	2 608 656 034	492	1	2 608 658 030 <sup>i</sup>	490	5
2 608 644 355	330	1	2 608 644 546	337	1	2 608 656 036	480	5	2 608 658 033	490	5
2 608 644 356	330	1	2 608 644 547	336	1	2 608 656 037	481	5	2 608 658 036 <sup>i</sup>	491	5
2 608 644 357	330	1	2 608 644 548	329	1	2 608 656 038	480	5	2 608 658 037 <sup>i</sup>	491	1
2 608 644 358	330	1	2 608 644 549	329	1	2 608 656 039	492	5	2 608 658 147 <sup>i</sup>	477	5
2 608 644 359	331	1	2 608 644 550	329	1	2 608 656 041	481	5	2 608 661 200 <sup>i</sup>	508	1
2 608 644 360	331	1	2 608 644 551	327	1	2 608 656 042	480	5	2 608 661 201 <sup>i</sup>	508	1
2 608 644 361	331	1	2 608 644 552	327	1	2 608 656 043	492	5	2 608 661 202 <sup>i</sup>	508	1
2 608 644 362	331	1	2 608 644 553	327	1	2 608 656 253 <sup>1</sup>	480	5	2 608 661 203 <sup>i</sup>	508	1
2 608 644 363	331	1	2 608 644 554	344	1	2 608 656 258	489	5	2 608 661 204 <sup>i</sup>	508	1
2 608 644 364	331	1	2 608 644 555	344	1	2 608 656 259	489	1	2 608 661 205 <sup>i</sup>	508	1
2 608 644 365	342	1	2 608 644 556	344	1	2 608 656 260	489	5	2 608 661 626	572	1
2 608 644 366	342	1	2 608 644 557	345	1	2 608 656 261	489	5	2 608 661 628	575	1
2 608 644 367	342	1	2 608 644 558	345	1	2 608 656 263	498	5	2 608 661 629	575	1
2 608 644 368	342	1	2 608 644 559	345	1	2 608 656 265	478	5	2 608 661 630	573	1
2 608 644 497	323	1	2 608 644 685	324	1	2 608 656 268 <sup>1</sup>	480	5	2 608 661 633	578	1
2 608 644 498	323	1	2 608 644 686	324	1	2 608 656 269	481	5	2 608 661 636	577	4
2 608 644 499	323	1	2 608 644 687	336	1	2 608 656 270	492	5	2 608 661 637	572	4
2 608 644 500	323	1	2 608 649 000	509	1	2 608 656 271	489	5	2 608 661 640	575	4
2 608 644 502	323	1	2 608 649 001	509	1	2 608 656 272	489	5	2 608 661 641	575	1
2 608 644 503	323	1	2 608 650 065	505	1	2 608 656 273	489	5	2 608 661 642	602	1
2 608 644 504	323	1	2 608 650 414	505	1	2 608 656 274	498	5	2 608 661 643	574	1
2 608 644 505	323	1	2 608 650 463	502	1	2 608 656 320	492	1	2 608 661 644	575	4
2 608 644 506	323	1	2 608 650 464	501	1	2 608 656 567	489	1	2 608 661 645	573	4
2 608 644 507	323	1	2 608 650 465	501	1	2 608 656 571 <sup>i</sup>	479	1	2 608 661 646	588	1
2 608 644 508	323	1	2 608 650 551	501	1	2 608 656 636	492	1	2 608 661 647	588	1
2 608 644 509	323	1	2 608 650 613	501	5	2 608 656 931	505	1	2 608 661 688	582	4
2 608 644 510	323	1	2 608 650 614	501	5	2 608 656 932	506	1	2 608 661 691	589	1
2 608 644 511	323	1	2 608 650 673	501	5	2 608 656 934	506	1	2 608 661 692	602	1
2 608 644 512	323	1	2 608 650 676	501	5	2 608 657 406 <sup>1</sup>	478	5	2 608 661 693	588	1
2 608 644 513	323	1	2 608 650 679	502	5	2 608 657 407	478	5	2 608 661 694	610	1
2 608 644 514	323	1	2 608 650 681	502	5	2 608 657 408	479	5	2 608 661 695	610	1
2 608 644 515	323	1	2 608 650 682	502	5	2 608 657 409	479	1	2 608 661 696	610	1
2 608 644 516	325	1	2 608 650 698	501	1	2 608 657 523 <sup>1</sup>	477	5	2 608 661 758	587	1
2 608 644 517	325	1	2 608 652 900	499	5	2 608 657 524 <sup>1</sup>	477	5	2 608 661 781	576	4
2 608 644 518	324	1	2 608 653 065	502	1	2 608 657 525 <sup>1</sup>	477	5	2 608 661 868	606	1
2 608 644 519	324	1	2 608 654 401	479	5	2 608 657 526 <sup>1</sup>	478	5	2 608 661 901	576	25
2 608 644 520	325	1	2 608 654 402	479	5	2 608 657 527	477	5	2 608 661 902	575	25
2 608 644 521	325	1	2 608 654 403	502	5	2 608 657 528	478	5	2 608 661 903	573	25
2 608 644 522	324	1	2 608 654 404	502	5	2 608 657 550	481	1	2 608 661 904	572	25
2 608 644 523	324	1	2 608 654 405	491	5	2 608 657 551	480	1	2 608 661 905	582	25
2 608 644 524	325	1	2 608 654 406	491	5	2 608 657 552	481	1	2 608 661 906	589	25
2 608 644 525	325	1	2 608 654 416	479	1	2 608 657 553	480	1	2 608 661 907	576	1
2 608 644 526	325	1	2 608 654 417	502	1	2 608 657 556	479	1	2 608 661 908	582	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 661 909	589	1	2 608 664 485	573	1	2 608 690 142	173	1	2 608 837 713	352	1
2 608 662 013	611	1	2 608 664 486	602	1	2 608 690 143	174	1	2 608 837 714	352	1
2 608 662 017	574	1	2 608 664 487	588	1	2 608 690 144	165	1	2 608 837 721	353	1
2 608 662 031	574	1	2 608 664 488	588	1	2 608 690 145	164	1	2 608 837 723	353	1
2 608 662 032	574	25	2 608 664 489	589	1	2 608 690 146	165	1	2 608 837 724	352	1
2 608 662 311	572	25	2 608 664 492	572	1	2 608 690 166	173	1	2 608 837 726	352	1
2 608 662 315	576	25	2 608 664 493	576	1	2 608 690 167	173	1	2 608 837 727	353	1
2 608 662 342	610	10	2 608 664 494	577	1	2 608 690 168	173	1	2 608 837 728	353	1
2 608 662 343	611	10	2 608 664 496	572	1	2 608 690 176	164	1	2 608 837 733	352	1
2 608 662 346	598	1	2 608 664 497	576	1	2 608 690 177	165	1	2 608 837 734	352	1
2 608 662 354	573	1	2 608 664 498	577	1	2 608 690 178	165	1	2 608 837 736	352	1
2 608 662 355	573	1	2 608 664 501	590	1	2 608 690 179	176	1	2 608 837 741	353	1
2 608 662 356	573	25	2 608 664 503	590	1	2 608 690 180	167	1	2 608 837 742	353	1
2 608 662 357	573	1	2 608 664 622	609	5	2 608 690 188	180	1	2 608 837 744	353	1
2 608 662 358	573	1	2 608 664 623	609	5	2 608 690 190	180	1	2 608 837 745	359	1
2 608 662 359	573	25	2 608 664 624	609	5	2 608 690 192	180	1	2 608 837 746	359	1
2 608 662 360	573	1	2 608 667 394	425	5	2 608 690 193	180	1	2 608 837 747	359	1
2 608 662 361	573	1	2 608 667 396	443	5	2 608 690 194	180	1	2 608 837 748	359	1
2 608 662 362	573	25	2 608 667 443	438	10	2 608 690 195	180	1	2 608 837 749	359	1
2 608 662 431	589	1	2 608 667 444	438	10	2 608 690 196	181	1	2 608 837 750	359	1
2 608 662 558	576	1	2 608 667 445	438	10	2 608 690 198	174	1	2 608 837 752	362	1
2 608 662 561	572	1	2 608 667 446	438	10	2 608 690 199	174	1	2 608 837 753	356	1
2 608 662 564	577	1	2 608 667 447	438	10	2 608 690 200	166	1	2 608 837 754	356	1
2 608 662 568	572	1	2 608 667 448	438	10	2 608 690 201	166	1	2 608 837 755	356	1
2 608 662 571	576	1	2 608 667 853	456	10	2 608 837 666	351	1	2 608 837 756	356	1
2 608 662 574	577	1	2 608 667 854	456	10	2 608 837 667	351	1	2 608 837 757	356	1
2 608 662 575	590	1	2 608 667 855	455	10	2 608 837 668	351	1	2 608 837 758	356	1
2 608 662 577	605	1	2 608 667 856	453	10	2 608 837 669	351	1	2 608 837 759	356	1
2 608 662 578	606	1	2 608 667 857	453	10	2 608 837 670	351	1	2 608 837 761	356	1
2 608 662 579	590	1	2 608 667 858	453	10	2 608 837 671	351	1	2 608 837 762	356	1
2 608 662 582	607	1	2 608 690 000	175	1	2 608 837 672	351	1	2 608 837 763	356	1
2 608 662 583	590	1	2 608 690 003	175	1	2 608 837 673	351	1	2 608 837 764	356	1
2 608 662 767	572	25	2 608 690 004	176	1	2 608 837 674	351	1	2 608 837 766	356	1
2 608 662 768	576	25	2 608 690 005	176	1	2 608 837 675	351	1	2 608 837 767	357	1
2 608 662 769	577	25	2 608 690 006	166	1	2 608 837 676	351	1	2 608 837 768	356	1
2 608 663 314	427	5	2 608 690 007	166	1	2 608 837 677	351	1	2 608 837 769	356	1
2 608 664 131	609	5	2 608 690 010	166	1	2 608 837 678	351	1	2 608 837 770	357	1
2 608 664 132	610	5	2 608 690 091	165	1	2 608 837 679	351	1	2 608 837 771	356	1
2 608 664 133	609	5	2 608 690 097	174	1	2 608 837 680	351	1	2 608 837 773	358	1
2 608 664 202	587	1	2 608 690 098	174	1	2 608 837 681	351	1	2 608 837 776	357	1
2 608 664 203	587	1	2 608 690 099	174	1	2 608 837 682	351	1	2 608 837 778	357	1
2 608 664 204	587	1	2 608 690 100	174	1	2 608 837 683	351	1	2 608 837 780	358	1
2 608 664 205	587	25	2 608 690 101	165	1	2 608 837 684	351	1	2 608 837 782	357	1
2 608 664 207	586	1	2 608 690 102	165	1	2 608 837 685	351	1	2 608 838 409	348	1
2 608 664 208	586	1	2 608 690 106	182	1	2 608 837 686	351	1	2 608 838 410	348	1
2 608 664 209	607	1	2 608 690 108	182	1	2 608 837 687	351	1	2 608 838 411	348	1
2 608 664 226	578	1	2 608 690 110	184	1	2 608 837 688	351	1	2 608 838 412	348	1
2 608 664 227	608	1	2 608 690 111	184	1	2 608 837 689	351	1	2 608 842 237	353	1
2 608 664 231	589	1	2 608 690 112	184	1	2 608 837 690	351	1	2 608 842 239	353	1
2 608 664 470	575	1	2 608 690 113	184	1	2 608 837 697	351	1	2 608 842 242	357	1
2 608 664 471	573	1	2 608 690 114	184	1	2 608 837 698	351	1	2 608 900 000	739	1
2 608 664 472	572	1	2 608 690 124	173	1	2 608 837 699	351	1	2 608 900 001	740	1
2 608 664 474	576	1	2 608 690 125	173	1	2 608 837 700	353	1	2 608 900 003	767	1
2 608 664 475	582	1	2 608 690 126	173	1	2 608 837 701	353	1	2 608 900 004	767	1
2 608 664 476	573	1	2 608 690 127	173	1	2 608 837 702	351	1	2 608 900 005	767	1
2 608 664 477	577	1	2 608 690 128	173	1	2 608 837 703	351	1	2 608 900 006	767	1
2 608 664 478	587	1	2 608 690 129	173	1	2 608 837 704	352	1	2 608 900 007	767	1
2 608 664 479	574	1	2 608 690 130	173	1	2 608 837 705	353	1	2 608 900 008	767	1
2 608 664 480	578	1	2 608 690 131	165	1	2 608 837 706	351	1	2 608 900 009	766	1
2 608 664 481	573	1	2 608 690 132	164	1	2 608 837 708	351	1	2 608 900 010	766	1
2 608 664 483	574	1	2 608 690 133	165	1	2 608 837 710	351	1	2 608 900 011	766	1
2 608 664 484	602	1	2 608 690 141	173	1	2 608 837 711	352	1	2 608 900 012	579	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 900 013	579	1	2 608 900 079	79	5	2 608 900 141	80	1	2 608 900 207	94	1
2 608 900 014	580	1	2 608 900 080	79	5	2 608 900 142	80	1	2 608 900 208	94	1
2 608 900 015	580	1	2 608 900 081	79	1	2 608 900 143	80	1	2 608 900 209	95	1
2 608 900 016	580	1	2 608 900 082	79	1	2 608 900 144	80	1	2 608 900 210	95	1
2 608 900 017	580	25	2 608 900 083	79	1	2 608 900 145	80	1	2 608 900 214	95	1
2 608 900 018	581	1	2 608 900 084	79	1	2 608 900 146	80	1	2 608 900 215	95	1
2 608 900 019	580	1	2 608 900 085	79	1	2 608 900 147	80	1	2 608 900 216	95	1
2 608 900 020	580	1	2 608 900 086	79	1	2 608 900 148	80	1	2 608 900 217	95	1
2 608 900 021	582	1	2 608 900 087	79	5	2 608 900 149	80	1	2 608 900 221	95	1
2 608 900 022	581	1	2 608 900 088	79	5	2 608 900 150	80	1	2 608 900 222	95	1
2 608 900 023	581	1	2 608 900 089	79	5	2 608 900 151	80	1	2 608 900 223	95	1
2 608 900 024	583	1	2 608 900 090	79	5	2 608 900 152	80	1	2 608 900 224	95	1
2 608 900 025	583	1	2 608 900 091	79	1	2 608 900 153	80	1	2 608 900 228	95	1
2 608 900 026	583	1	2 608 900 092	79	5	2 608 900 154	80	1	2 608 900 229	95	1
2 608 900 027	583	25	2 608 900 093	79	1	2 608 900 155	80	1	2 608 900 230	95	1
2 608 900 028	584	1	2 608 900 094	79	1	2 608 900 156	80	1	2 608 900 231	95	1
2 608 900 029	584	1	2 608 900 095	79	1	2 608 900 157	80	1	2 608 900 233	95	1
2 608 900 030	584	1	2 608 900 096	79	1	2 608 900 158	80	1	2 608 900 234	95	1
2 608 900 031	585	1	2 608 900 097	79	5	2 608 900 159	80	1	2 608 900 235	95	1
2 608 900 032	585	1	2 608 900 098	79	5	2 608 900 160	80	1	2 608 900 236	95	1
2 608 900 034	601	1	2 608 900 099	79	5	2 608 900 161	80	1	2 608 900 238	95	1
2 608 900 035	601	1	2 608 900 100	79	1	2 608 900 162	80	1	2 608 900 239	95	1
2 608 900 036	604	1	2 608 900 101	79	5	2 608 900 163	80	1	2 608 900 240	95	1
2 608 900 037	604	1	2 608 900 102	79	1	2 608 900 164	80	1	2 608 900 241	95	1
2 608 900 038	605	1	2 608 900 103	79	1	2 608 900 165	80	1	2 608 900 242	95	1
2 608 900 039	597	1	2 608 900 104	79	1	2 608 900 166	80	1	2 608 900 243	95	1
2 608 900 040	596	1	2 608 900 105	79	1	2 608 900 167	80	1	2 608 900 245	95	1
2 608 900 041	603	1	2 608 900 106	79	1	2 608 900 168	80	1	2 608 900 246	95	1
2 608 900 042	603	1	2 608 900 107	79	1	2 608 900 169	80	1	2 608 900 247	95	1
2 608 900 043	593	1	2 608 900 108	79	5	2 608 900 170	80	1	2 608 900 248	95	1
2 608 900 045	591	1	2 608 900 109	79	5	2 608 900 171	80	1	2 608 900 249	95	1
2 608 900 046	591	1	2 608 900 110	79	5	2 608 900 172	80	1	2 608 900 250	95	1
2 608 900 047	592	1	2 608 900 111	79	5	2 608 900 173	80	1	2 608 900 252	95	1
2 608 900 049	592	1	2 608 900 112	79	5	2 608 900 174	80	1	2 608 900 253	95	1
2 608 900 051	595	1	2 608 900 113	79	1	2 608 900 175	80	1	2 608 900 254	95	1
2 608 900 052	593	1	2 608 900 114	79	1	2 608 900 176	80	1	2 608 900 255	95	1
2 608 900 053	594	1	2 608 900 115	79	1	2 608 900 177	80	1	2 608 900 256	95	1
2 608 900 054	594	1	2 608 900 116	79	1	2 608 900 178	80	1	2 608 900 257	95	1
2 608 900 055	78	1	2 608 900 117	79	1	2 608 900 179	80	1	2 608 900 260	95	1
2 608 900 056	78	1	2 608 900 118	79	1	2 608 900 180	80	1	2 608 900 261	95	1
2 608 900 057	78	1	2 608 900 119	79	5	2 608 900 181	80	1	2 608 900 262	95	1
2 608 900 058	78	1	2 608 900 120	79	5	2 608 900 182	80	1	2 608 900 263	95	1
2 608 900 059	78	5	2 608 900 121	79	5	2 608 900 183	80	1	2 608 900 264	95	1
2 608 900 060	79	5	2 608 900 122	79	5	2 608 900 184	80	1	2 608 900 265	95	1
2 608 900 061	79	5	2 608 900 123	79	1	2 608 900 185	80	1	2 608 900 266	95	1
2 608 900 062	79	5	2 608 900 124	79	1	2 608 900 186	80	1	2 608 900 267	95	1
2 608 900 063	79	5	2 608 900 125	79	1	2 608 900 187	80	1	2 608 900 268	95	1
2 608 900 064	79	1	2 608 900 126	79	1	2 608 900 188	80	1	2 608 900 269	95	1
2 608 900 065	79	5	2 608 900 127	79	1	2 608 900 189	80	1	2 608 900 270	95	1
2 608 900 066	79	5	2 608 900 128	80	1	2 608 900 190	80	1	2 608 900 309	54	5
2 608 900 067	79	5	2 608 900 129	80	1	2 608 900 191	80	1	2 608 900 310	54	5
2 608 900 068	79	5	2 608 900 130	80	5	2 608 900 192	80	1	2 608 900 311	55	5
2 608 900 069	79	1	2 608 900 131	80	5	2 608 900 193	81	1	2 608 900 312	55	5
2 608 900 070	79	1	2 608 900 132	80	1	2 608 900 194	81	1	2 608 900 313	55	5
2 608 900 071	79	5	2 608 900 133	80	1	2 608 900 195	81	1	2 608 900 314	55	5
2 608 900 072	79	5	2 608 900 134	80	1	2 608 900 196	81	5	2 608 900 315	55	5
2 608 900 073	79	5	2 608 900 135	80	1	2 608 900 197	81	1	2 608 900 316	55	5
2 608 900 074	79	5	2 608 900 136	80	1	2 608 900 198	81	1	2 608 900 317	55	5
2 608 900 075	79	5	2 608 900 137	80	1	2 608 900 201	94	1	2 608 900 318	55	5
2 608 900 076	79	1	2 608 900 138	80	1	2 608 900 202	94	1	2 608 900 319	55	5
2 608 900 077	79	1	2 608 900 139	80	1	2 608 900 203	94	1	2 608 900 320	55	5
2 608 900 078	79	5	2 608 900 140	80	1	2 608 900 204	94	1	2 608 900 321	55	5

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 900 322	55	5	2 608 900 384	486	1	2 608 900 446	517	1	2 608 900 529	519, 525, 544	5
2 608 900 323	55	5	2 608 900 385	484	1	2 608 900 447	517	1	2 608 900 530	520, 526, 544	5
2 608 900 324	55	5	2 608 900 386	484	1	2 608 900 448	517	1	2 608 900 531	262	1
2 608 900 325	55	5	2 608 900 387	485	1	2 608 900 449	516	1	2 608 900 532	261	1
2 608 900 326	55	5	2 608 900 388	485	1	2 608 900 450	516	1	2 608 900 533	262	1
2 608 900 327	55	5	2 608 900 389	487	1	2 608 900 451	522	1	2 608 900 535	263	1
2 608 900 328	55	5	2 608 900 390	487	1	2 608 900 452	522	1	2 608 900 536	263	1
2 608 900 329	55	5	2 608 900 391	488	1	2 608 900 453	522	1	2 608 900 537	263	1
2 608 900 330	55	5	2 608 900 392	488	1	2 608 900 454	522	1	2 608 900 541	417	1
2 608 900 331	56	5	2 608 900 393	488	1	2 608 900 455	522	1	2 608 900 542	420	1
2 608 900 332	56	1	2 608 900 394	488	1	2 608 900 456	522	1	2 608 900 543	418	10
2 608 900 333	56	1	2 608 900 395	488	1	2 608 900 457	522	1	2 608 900 544	418	10
2 608 900 334	56	5	2 608 900 396	482	1	2 608 900 458	522	1	2 608 900 545	418	1
2 608 900 335	56	5	2 608 900 397	482	1	2 608 900 459	522	1	2 608 900 546	418	1
2 608 900 336	56	5	2 608 900 398	483	1	2 608 900 460	522	1	2 608 900 547	419	10
2 608 900 337	55	5	2 608 900 399	483	1	2 608 900 461	522	1	2 608 900 548	419	10
2 608 900 338	55	5	2 608 900 400	483	1	2 608 900 462	522	1	2 608 900 549	448	10
2 608 900 339	55	5	2 608 900 401	483	1	2 608 900 463	522	1	2 608 900 550	423	10
2 608 900 340	55	5	2 608 900 402	483	1	2 608 900 464	522	1	2 608 900 551	423	10
2 608 900 341	55	5	2 608 900 403	500	1	2 608 900 465	522	1	2 608 900 552	423	1
2 608 900 342	55	5	2 608 900 404	500	1	2 608 900 466	522	1	2 608 900 553	423	1
2 608 900 343	55	5	2 608 900 405	500	1	2 608 900 467	522	1	2 608 900 554	424	10
2 608 900 344	55	5	2 608 900 406	501	1	2 608 900 468	522	1	2 608 900 555	424	10
2 608 900 345	55	5	2 608 900 407	497	1	2 608 900 469	522	1	2 608 900 556	424	1
2 608 900 346	55	5	2 608 900 408	495	1	2 608 900 470	522	1	2 608 900 557	424	10
2 608 900 347	55	5	2 608 900 409	495	1	2 608 900 471	522	1	2 608 900 558	424	10
2 608 900 348	55	5	2 608 900 410	496	1	2 608 900 472	522	1	2 608 900 559	448	10
2 608 900 349	55	5	2 608 900 411	496	1	2 608 900 473	522	1	2 608 900 560	434	1
2 608 900 350	55	5	2 608 900 412	496	1	2 608 900 474	522	1	2 608 900 561	429	1
2 608 900 351	55	5	2 608 900 413	496	1	2 608 900 475	522	1	2 608 900 562	430	1
2 608 900 352	55	5	2 608 900 414	494	1	2 608 900 476	522	1	2 608 900 563	440	1
2 608 900 353	55	5	2 608 900 415	494	1	2 608 900 477	522	1	2 608 900 564	441	1
2 608 900 354	55	5	2 608 900 416	494	1	2 608 900 478	522	1	2 608 900 565	437	1
2 608 900 355	55	5	2 608 900 417	493	1	2 608 900 479	522	1	2 608 900 566	436	1
2 608 900 356	55	5	2 608 900 418	494	1	2 608 900 480	522	1	2 608 900 567	442	1
2 608 900 357	55	5	2 608 900 419	515	1	2 608 900 481	522	1	2 608 900 569	113	5
2 608 900 358	55	5	2 608 900 420	515	1	2 608 900 482	522	1	2 608 900 570	113	5
2 608 900 359	472	1	2 608 900 421	515	1	2 608 900 483	522	1	2 608 900 571	114	5
2 608 900 360	473	1	2 608 900 422	515	1	2 608 900 484	522	1	2 608 900 572	114	5
2 608 900 361	473	1	2 608 900 423	515	1	2 608 900 485	522	1	2 608 900 573	114	5
2 608 900 362	473	1	2 608 900 424	515	1	2 608 900 486	522	1	2 608 900 574	114	5
2 608 900 363	473	1	2 608 900 425	515	1	2 608 900 487	522	1	2 608 900 575	114	5
2 608 900 364	467	1	2 608 900 426	515	1	2 608 900 488	522	1	2 608 900 577	114	5
2 608 900 365	468	1	2 608 900 427	515	1	2 608 900 489	523	1	2 608 900 579	114	5
2 608 900 366	468	1	2 608 900 428	515	1	2 608 900 490	523	1	2 608 900 580	114	5
2 608 900 367	468	1	2 608 900 429	515	1	2 608 900 491	533	1	2 608 900 581	114	5
2 608 900 368	468	1	2 608 900 430	515	1	2 608 900 492	533	1	2 608 900 582	114	5
2 608 900 369	468	1	2 608 900 431	515	1	2 608 900 493	534	1	2 608 900 583	114	5
2 608 900 370	468	1	2 608 900 432	515	1	2 608 900 494	534	1	2 608 900 584	114	1
2 608 900 371	469	1	2 608 900 433	515	1	2 608 900 495	534	1	2 608 900 585	114	1
2 608 900 372	469	1	2 608 900 434	515	1	2 608 900 496	534	1	2 608 900 587	119	1
2 608 900 373	470	1	2 608 900 435	515	1	2 608 900 497	534	1	2 608 900 588	119	1
2 608 900 374	471	1	2 608 900 436	515	1	2 608 900 498	534	1	2 608 900 589	119	1
2 608 900 375	471	1	2 608 900 437	515	1	2 608 900 499	534	1	2 608 900 590	119	1
2 608 900 376	471	1	2 608 900 438	515	1	2 608 900 500	534	1	2 608 900 591	119	1
2 608 900 377	471	1	2 608 900 439	515	1	2 608 900 501	534	1	2 608 900 592	119	1
2 608 900 378	474	1	2 608 900 440	515	1	2 608 900 502	535	1	2 608 900 593	119	1
2 608 900 379	474	1	2 608 900 441	515	1	2 608 900 503	537, 545	5	2 608 900 594	119	1
2 608 900 380	475	1	2 608 900 442	515	1	2 608 900 506	518, 524, 543	1	2 608 900 595	120	1
2 608 900 381	475	1	2 608 900 443	515	1	2 608 900 527	518, 524, 542	1	2 608 900 596	120	1
2 608 900 382	475	1	2 608 900 444	515	1	2 608 900 528	519, 525, 543	5	2 608 900 597	120	1
2 608 900 383	476	1	2 608 900 445	517	1						

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).



RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 900 598	120	1	2 608 900 685	616	1	2 608 900 747	642	5	2 608 900 809	621	5
2 608 900 599	120	1	2 608 900 686	616	1	2 608 900 748	642	5	2 608 900 810	621	5
2 608 900 600	116	5	2 608 900 687	616	1	2 608 900 749	642	5	2 608 900 811	621	5
2 608 900 602	116	1	2 608 900 688	616	1	2 608 900 750	642	5	2 608 900 812	622	5
2 608 900 604	116	5	2 608 900 689	616	5	2 608 900 751	642	5	2 608 900 813	621	5
2 608 900 605	116	5	2 608 900 690	616	5	2 608 900 752	642	1	2 608 900 814	621	5
2 608 900 606	116	5	2 608 900 691	616	5	2 608 900 753	642	1	2 608 900 815	621	5
2 608 900 607	116	5	2 608 900 692	616	5	2 608 900 754	642	1	2 608 900 816	621	5
2 608 900 609	116	5	2 608 900 693	616	5	2 608 900 755	642	1	2 608 900 817	621	5
2 608 900 610	116	5	2 608 900 694	616	5	2 608 900 756	642	1	2 608 900 818	621	5
2 608 900 611	116	5	2 608 900 695	616	5	2 608 900 757	642	1	2 608 900 819	621	5
2 608 900 612	116	5	2 608 900 696	616	5	2 608 900 758	642	1	2 608 900 820	621	5
2 608 900 615	116	5	2 608 900 697	616	5	2 608 900 759	642	1	2 608 900 821	621	5
2 608 900 616	116	5	2 608 900 698	616	1	2 608 900 760	642	1	2 608 900 822	623	5
2 608 900 618	116	5	2 608 900 699	616	1	2 608 900 761	642	5	2 608 900 823	634	5
2 608 900 619	116	5	2 608 900 700	616	1	2 608 900 762	642	5	2 608 900 824	634	5
2 608 900 621	116	5	2 608 900 701	616	1	2 608 900 763	642	5	2 608 900 825	634	5
2 608 900 622	116	5	2 608 900 702	616	1	2 608 900 764	642	5	2 608 900 826	634	5
2 608 900 625	116	5	2 608 900 703	616	1	2 608 900 765	642	5	2 608 900 827	634	5
2 608 900 626	116	5	2 608 900 704	616	1	2 608 900 766	642	5	2 608 900 828	634	5
2 608 900 627	116	5	2 608 900 705	616	1	2 608 900 767	642	5	2 608 900 829	634	5
2 608 900 630	116	5	2 608 900 706	616	1	2 608 900 768	642	5	2 608 900 830	634	5
2 608 900 631	116	5	2 608 900 707	617	1	2 608 900 769	642	5	2 608 900 831	634	5
2 608 900 637	116	1	2 608 900 708	617	1	2 608 900 770	642	1	2 608 900 832	634	5
2 608 900 638	116	1	2 608 900 709	617	1	2 608 900 771	642	1	2 608 900 833	645	5
2 608 900 639	116	1	2 608 900 710	617	1	2 608 900 772	642	1	2 608 900 834	645	5
2 608 900 640	116	1	2 608 900 711	617	1	2 608 900 773	642	1	2 608 900 835	645	5
2 608 900 642	116	1	2 608 900 712	617	1	2 608 900 774	643	1	2 608 900 836	645	5
2 608 900 643	116	1	2 608 900 713	617	1	2 608 900 775	643	1	2 608 900 837	645	5
2 608 900 644	116	1	2 608 900 714	617	1	2 608 900 776	667	1	2 608 900 838	645	5
2 608 900 645	117	1	2 608 900 715	617	1	2 608 900 777	667	1	2 608 900 839	645	5
2 608 900 647	117	1	2 608 900 716	632	5	2 608 900 778	667	1	2 608 900 840	647	5
2 608 900 649	117	5	2 608 900 717	632	5	2 608 900 779	667	1	2 608 900 841	647	5
2 608 900 651	229	1	2 608 900 718	632	5	2 608 900 780	667	1	2 608 900 842	647	5
2 608 900 652	196	1	2 608 900 719	632	5	2 608 900 781	667	1	2 608 900 843	647	5
2 608 900 656	195	1	2 608 900 720	632	5	2 608 900 782	667	1	2 608 900 844	647	5
2 608 900 657	195	1	2 608 900 721	632	5	2 608 900 783	667	1	2 608 900 845	647	5
2 608 900 658	196	1	2 608 900 722	632	5	2 608 900 784	667	1	2 608 900 846	646	5
2 608 900 661	201	1	2 608 900 723	632	5	2 608 900 785	667	1	2 608 900 847	646	5
2 608 900 662	201	1	2 608 900 724	632	5	2 608 900 786	667	1	2 608 900 848	646	5
2 608 900 663	201	1	2 608 900 725	633	5	2 608 900 787	667	1	2 608 900 849	646	5
2 608 900 664	201	1	2 608 900 726	633	5	2 608 900 788	667	1	2 608 900 850	646	5
2 608 900 665	217	1	2 608 900 727	633	5	2 608 900 789	667	1	2 608 900 851	646	5
2 608 900 666	217	1	2 608 900 728	633	5	2 608 900 790	667	1	2 608 900 852	646	5
2 608 900 667	217	1	2 608 900 729	633	5	2 608 900 791	667	1	2 608 900 853	645	5
2 608 900 668	217	1	2 608 900 730	633	5	2 608 900 792	667	1	2 608 900 854	645	5
2 608 900 669	200	1	2 608 900 731	633	5	2 608 900 793	667	1	2 608 900 855	645	5
2 608 900 670	200	1	2 608 900 732	633	5	2 608 900 794	620	5	2 608 900 856	645	5
2 608 900 671	615	5	2 608 900 733	633	5	2 608 900 795	620	5	2 608 900 857	645	5
2 608 900 672	615	5	2 608 900 734	642	5	2 608 900 796	621	5	2 608 900 858	645	5
2 608 900 673	615	5	2 608 900 735	642	5	2 608 900 797	621	5	2 608 900 859	645	5
2 608 900 674	615	5	2 608 900 736	642	5	2 608 900 798	621	5	2 608 900 860	646	5
2 608 900 675	616	5	2 608 900 737	642	5	2 608 900 799	621	5	2 608 900 861	646	5
2 608 900 676	616	5	2 608 900 738	642	5	2 608 900 800	621	5	2 608 900 862	646	5
2 608 900 677	616	5	2 608 900 739	642	5	2 608 900 801	621	5	2 608 900 863	646	5
2 608 900 678	616	5	2 608 900 740	642	5	2 608 900 802	622	5	2 608 900 864	646	5
2 608 900 679	616	5	2 608 900 741	642	5	2 608 900 803	621	5	2 608 900 865	646	5
2 608 900 680	616	1	2 608 900 742	642	5	2 608 900 804	621	5	2 608 900 866	646	5
2 608 900 681	616	1	2 608 900 743	642	5	2 608 900 805	621	5	2 608 900 867	647	5
2 608 900 682	616	1	2 608 900 744	642	5	2 608 900 806	621	5	2 608 900 868	646	5
2 608 900 683	616	1	2 608 900 745	642	5	2 608 900 807	621	5	2 608 900 869	646	5
2 608 900 684	616	1	2 608 900 746	642	5	2 608 900 808	621	5	2 608 900 870	645	5

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 900 871	645	5	2 608 900 933	634	1	2 608 901 101	623	5	2 608 901 172	674	50
2 608 900 872	645	5	2 608 900 934	634	1	2 608 901 102	620	5	2 608 901 173	674	50
2 608 900 873	647	5	2 608 900 935	645	1	2 608 901 103	620	5	2 608 901 174	673	5
2 608 900 874	645	5	2 608 900 936	645	1	2 608 901 104	620	5	2 608 901 175	674	5
2 608 900 875	646	5	2 608 900 937	645	1	2 608 901 105	620	5	2 608 901 176	674	5
2 608 900 876	646	5	2 608 900 938	645	1	2 608 901 106	620	5	2 608 901 177	674	20
2 608 900 877	645	5	2 608 900 939	645	1	2 608 901 107	620	5	2 608 901 178	674	20
2 608 900 878	645	5	2 608 900 940	645	1	2 608 901 108	620	5	2 608 901 179	674	20
2 608 900 879	645	5	2 608 900 941	645	1	2 608 901 109	620	5	2 608 901 180	674	50
2 608 900 880	645	5	2 608 900 942	646	1	2 608 901 110	620	5	2 608 901 181	419	1
2 608 900 881	645	5	2 608 900 943	646	1	2 608 901 111	623	5	2 608 901 192	257	1
2 608 900 882	645	5	2 608 900 944	646	1	2 608 901 112	646	5	2 608 901 193	257	1
2 608 900 883	645	5	2 608 900 945	647	1	2 608 901 113	644	5	2 608 901 195	258	1
2 608 900 884	645	5	2 608 900 946	647	1	2 608 901 114	635	5	2 608 901 196	258	1
2 608 900 885	645	5	2 608 900 947	647	1	2 608 901 115	635	5	2 608 901 202	617	5
2 608 900 886	636	5	2 608 900 948	647	1	2 608 901 116	635	5	2 608 901 203	617	5
2 608 900 887	636	5	2 608 900 949	647	1	2 608 901 117	635	5	2 608 901 204	632	5
2 608 900 888	636	1	2 608 900 950	647	1	2 608 901 118	635	5	2 608 901 205	643	5
2 608 900 889	636	5	2 608 900 951	699	1	2 608 901 119	635	5	2 608 901 206	643	5
2 608 900 890	644	5	2 608 900 952	699	1	2 608 901 120	621	1	2 608 901 207	643	5
2 608 900 891	644	5	2 608 900 953	699	1	2 608 901 121	621	1	2 608 901 208	633	5
2 608 900 892	644	5	2 608 900 954	699	1	2 608 901 122	622	1	2 608 901 210	671	20
2 608 900 893	644	5	2 608 900 955	699	1	2 608 901 123	622	1	2 608 901 211	671	20
2 608 900 894	644	5	2 608 900 956	699	1	2 608 901 124	620	1	2 608 901 212	671	20
2 608 900 895	644	5	2 608 900 957	665	25	2 608 901 125	620	1	2 608 901 213	671	20
2 608 900 896	668	1	2 608 900 958	665	50	2 608 901 126	620	1	2 608 901 214	671	20
2 608 900 897	668	1	2 608 900 959	665	50	2 608 901 127	620	1	2 608 901 215	671	20
2 608 900 898	668	1	2 608 900 960	665	50	2 608 901 128	620	1	2 608 901 216	671	20
2 608 900 899	668	1	2 608 900 961	665	50	2 608 901 129	620	1	2 608 901 217	671	20
2 608 900 900	668	1	2 608 900 962	665	50	2 608 901 130	620	1	2 608 901 218	671	1
2 608 900 901	668	1	2 608 900 963	665	50	2 608 901 131	620	1	2 608 901 219	671	10
2 608 900 902	667	1	2 608 900 964	665	50	2 608 901 132	620	1	2 608 901 220	671	10
2 608 900 903	667	1	2 608 900 965	665	50	2 608 901 133	620	1	2 608 901 221	671	1
2 608 900 904	667	1	2 608 900 966	665	50	2 608 901 134	620	1	2 608 901 222	671	1
2 608 900 905	667	1	2 608 900 967	665	50	2 608 901 135	620	1	2 608 901 223	671	1
2 608 900 906	667	1	2 608 900 968	668	1	2 608 901 136	620	1	2 608 901 224	671	1
2 608 900 907	667	1	2 608 900 969	668	1	2 608 901 137	620	1	2 608 901 225	671	1
2 608 900 908	621	1	2 608 900 970	668	1	2 608 901 138	620	1	2 608 901 226	671	1
2 608 900 909	621	1	2 608 900 971	668	1	2 608 901 139	620	1	2 608 901 227	671	1
2 608 900 910	621	1	2 608 900 972	668	1	2 608 901 140	620	1	2 608 901 228	671	1
2 608 900 911	621	1	2 608 900 973	668	1	2 608 901 141	620	1	2 608 901 229	671	1
2 608 900 912	621	1	2 608 900 974	668	1	2 608 901 142	620	1	2 608 901 230	671	1
2 608 900 913	621	1	2 608 900 975	668	1	2 608 901 143	620	1	2 608 901 231	671	1
2 608 900 914	621	1	2 608 900 976	668	1	2 608 901 144	620	1	2 608 901 232	671	1
2 608 900 915	621	1	2 608 900 977	668	1	2 608 901 145	620	1	2 608 901 233	671	1
2 608 900 916	621	1	2 608 900 978	668	1	2 608 901 146	624	1	2 608 901 234	672	1
2 608 900 917	622	1	2 608 900 979	668	1	2 608 901 147	624	1	2 608 901 235	672	1
2 608 900 918	622	1	2 608 900 980	668	1	2 608 901 148	624	1	2 608 901 236	672	1
2 608 900 919	622	1	2 608 900 981	668	1	2 608 901 149	624	1	2 608 901 237	672	1
2 608 900 920	622	1	2 608 900 982	668	1	2 608 901 150	624	1	2 608 901 238	672	1
2 608 900 921	622	1	2 608 900 983	668	1	2 608 901 151	624	1	2 608 901 239	672	1
2 608 900 922	622	1	2 608 900 984	668	1	2 608 901 152	624	1	2 608 901 240	629	20
2 608 900 923	622	1	2 608 900 985	668	1	2 608 901 153	624	1	2 608 901 241	628	20
2 608 900 924	622	1	2 608 901 092	619	5	2 608 901 154	699	1	2 608 901 242	629	20
2 608 900 925	622	1	2 608 901 093	619	5	2 608 901 155	699	1	2 608 901 243	629	20
2 608 900 926	634	1	2 608 901 094	619	5	2 608 901 156	699	1	2 608 901 244	629	20
2 608 900 927	634	1	2 608 901 095	619	5	2 608 901 166	635	5	2 608 901 245	629	20
2 608 900 928	634	1	2 608 901 096	619	5	2 608 901 167	635	5	2 608 901 246	629	20
2 608 900 929	634	1	2 608 901 097	619	5	2 608 901 168	673	50	2 608 901 247	629	20
2 608 900 930	634	1	2 608 901 098	620	5	2 608 901 169	674	50	2 608 901 248	629	20
2 608 900 931	634	1	2 608 901 099	620	5	2 608 901 170	674	50	2 608 901 249	629	20
2 608 900 932	634	1	2 608 901 100	620	5	2 608 901 171	674	50	2 608 901 250	629	20

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 608 901 251	629	20	2 608 901 448	535	1	2 608 901 656	644	1	2 608 901 817	440	1
2 608 901 252	629	20	2 608 901 452	537	1	2 608 901 657	644	1	2 608 901 818	434	1
2 608 901 253	629	20	2 608 901 453	536	1	2 608 901 658	644	1	2 609 200 136	822	1
2 608 901 254	658	1	2 608 901 454	536	1	2 608 901 659	644	1	2 609 200 138	793	1
2 608 901 255	658	1	2 608 901 470	689	10	2 608 901 660	645	1	2 609 200 139	793	1
2 608 901 256	658	1	2 608 901 471	689	10	2 608 901 662	645	1	2 609 200 140	793	1
2 608 901 257	660	1	2 608 901 472	689	10	2 608 901 663	645	1	2 609 200 141	793	1
2 608 901 258	660	1	2 608 901 473	689	10	2 608 901 664	645	1	2 609 200 142	793	1
2 608 901 259	660	1	2 608 901 474	689	10	2 608 901 666	643	1	2 609 200 143	790	1
2 608 901 260	698	25	2 608 901 475	689	10	2 608 901 667	618	3	2 609 200 144	790	1
2 608 901 261	698	25	2 608 901 476	172	1	2 608 901 668	644	5	2 609 200 145	790	1
2 608 901 262	698	25	2 608 901 477	172	1	2 608 901 670	646	5	2 609 200 183	704	1
2 608 901 263	698	25	2 608 901 478	229	1	2 608 901 671	624	3	2 609 200 185	704	1
2 608 901 264	697	25	2 608 901 479	229	1	2 608 901 672	624	3	2 609 200 195	729	1
2 608 901 265	697	25	2 608 901 480	731	1	2 608 901 673	624	5	2 609 200 197	729	1
2 608 901 266	697	25	2 608 901 481	116	1	2 608 901 674	624	3	2 609 200 198	729	1
2 608 901 267	697	25	2 608 901 482	116	1	2 608 901 675	635	5	2 609 200 199	48, 730	1
2 608 901 268	698	25	2 608 901 483	116	1	2 608 901 676	636	5	2 609 200 200	811	1
2 608 901 269	697	25	2 608 901 484	116	1	2 608 901 677	624	3	2 609 200 201	811	1
2 608 901 270	698	25	2 608 901 485	116	1	2 608 901 678	674	20	2 609 200 202	811	1
2 608 901 271	698	25	2 608 901 486	116	1	2 608 901 681	259	1	2 609 200 203	811	1
2 608 901 385	628	4	2 608 901 487	116	1	2 608 901 682	259	1	2 609 200 204	812	1
2 608 901 386	628	4	2 608 901 488	116	1	2 608 901 708	434	5	2 609 200 205	812	1
2 608 901 387	628	4	2 608 901 489	116	1	2 608 901 709	429	5	2 609 200 206	812	1
2 608 901 388	629	4	2 608 901 596	201	1	2 608 901 710	440	5	2 609 200 207	812	1
2 608 901 389	629	4	2 608 901 597	201	1	2 608 901 711	423	5	2 609 200 208	812	1
2 608 901 390	629	4	2 608 901 598	202	1	2 608 901 712	424	5	2 609 200 209	813	1
2 608 901 391	264	1	2 608 901 619	83	1	2 608 901 755	82	1	2 609 200 210	813	1
2 608 901 392	264	1	2 608 901 620	83	1	2 608 901 756	82	1	2 609 200 211	813	1
2 608 901 397	534	1	2 608 901 621	731	1	2 608 901 757	82	1	2 609 200 212	813	1
2 608 901 399	534	1	2 608 901 622	732	1	2 608 901 758	82	1	2 609 200 213	813	1
2 608 901 400	534	1	2 608 901 623	633	1	2 608 901 759	82	1	2 609 200 214	813	1
2 608 901 401	534	1	2 608 901 624	633	1	2 608 901 760	82	1	2 609 200 215	813	1
2 608 901 402	534	1	2 608 901 625	633	1	2 608 901 761	82	1	2 609 200 216	813	1
2 608 901 403	534	1	2 608 901 626	633	1	2 608 901 762	82	1	2 609 200 217	813	1
2 608 901 404	534	1	2 608 901 627	642	1	2 608 901 765	83	1	2 609 200 218	812	1
2 608 901 405	534	1	2 608 901 628	642	1	2 608 901 766	83	1	2 609 200 219	812	1
2 608 901 407	534	1	2 608 901 629	642	1	2 608 901 767	83	1	2 609 200 220	812	1
2 608 901 408	534	1	2 608 901 630	643	1	2 608 901 768	83	1	2 609 200 221	812	1
2 608 901 410	534	1	2 608 901 631	642	1	2 608 901 769	83	1	2 609 200 222	812	1
2 608 901 411	534	1	2 608 901 632	642	1	2 608 901 770	83	1	2 609 200 223	814	1
2 608 901 412	534	1	2 608 901 633	642	1	2 608 901 771	83	1	2 609 200 224	814	1
2 608 901 413	534	1	2 608 901 634	642	1	2 608 901 772	83	1	2 609 200 225	814	1
2 608 901 415	534	1	2 608 901 635	664	1	2 608 901 773	83	1	2 609 200 226	814	1
2 608 901 416	534	1	2 608 901 636	617	3	2 608 901 774	83	1	2 609 200 227	814	1
2 608 901 418	534	1	2 608 901 637	617	3	2 608 901 779	83	1	2 609 200 228	814	1
2 608 901 420	534	1	2 608 901 638	617	3	2 608 901 780	83	1	2 609 200 229	812	1
2 608 901 421	534	1	2 608 901 639	617	3	2 608 901 781	84	1	2 609 200 230	812	1
2 608 901 423	534	1	2 608 901 640	635	1	2 608 901 782	96	1	2 609 200 231	812	1
2 608 901 424	534	1	2 608 901 641	635	1	2 608 901 787	84	1	2 609 200 232	812	1
2 608 901 426	534	1	2 608 901 642	635	1	2 608 901 788	96	1	2 609 200 233	812	1
2 608 901 427	534	1	2 608 901 643	635	1	2 608 901 793	84	1	2 609 200 234	813	1
2 608 901 429	534	1	2 608 901 644	635	1	2 608 901 794	96	1	2 609 200 235	813	1
2 608 901 431	534	1	2 608 901 645	635	1	2 608 901 795	84	1	2 609 200 236	813	1
2 608 901 433	534	1	2 608 901 648	636	1	2 608 901 796	96	1	2 609 200 237	813	1
2 608 901 434	535	1	2 608 901 649	636	1	2 608 901 801	84	1	2 609 200 238	813	1
2 608 901 435	535	1	2 608 901 650	636	1	2 608 901 802	96	1	2 609 200 239	813	1
2 608 901 437	535	1	2 608 901 651	636	1	2 608 901 807	84	1	2 609 200 240	813	1
2 608 901 438	535	1	2 608 901 652	636	5	2 608 901 808	96	1	2 609 200 241	813	1
2 608 901 439	535	1	2 608 901 653	636	5	2 608 901 809	84	1	2 609 200 242	813	1
2 608 901 442	535	1	2 608 901 654	644	1	2 608 901 810	96	1	2 609 200 243	813	1
2 608 901 443	535	1	2 608 901 655	644	1	2 608 901 816	417	1	2 609 200 249	815	1

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

## INDEX DES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	PAGE	UC	RÉFÉRENCE	PAGE	UC
2 609 200 250	720	1	F 00Y 145 195	102	1
2 609 200 251	720	1	F 00Y 145 196	102	1
2 609 200 252	720	1	F 00Y 145 197	102	1
2 609 200 253	720	1	F 00Y 145 198	102	1
2 609 200 255	720	1	F 00Y 145 199	102	1
2 609 200 291	813	1	F 00Y 145 200	102	1
2 609 200 292	815	1	F 00Y 145 201	102	1
2 609 200 306	880	1	F 00Y 145 202	102	1
2 609 200 307	880	1	F 00Y 145 203	102	5
2 609 200 308	880	1	F 00Y 145 204	102	1
2 609 200 312	793	1			
2 609 390 034	550	1			
2 609 390 035	551	1			
2 609 390 036	551	1			
2 609 390 038	545	1			
2 609 390 308	250	1			
2 609 390 310	251	1			
2 609 390 311	251	1			
2 609 390 314	253	1			
2 609 390 389	251	1			
2 609 390 391	251	1			
2 609 390 392	852	1			
2 609 390 393	852	1			
2 609 390 394	165	1			
2 609 390 576	164	1			
2 609 390 586	550	1			
2 609 390 587	550	1			
2 609 390 588	550	1			
2 609 390 589	550	1			
2 609 390 590	550	1			
2 609 390 591	550	1			
2 609 390 592	550	1			
3 600 320 014	712	1			
3 601 010 509	780	1			
3 601 303 017	761	1			
3 603 301 011	764	1			
3 605 411 003	866	1			
3 607 000 060	757	1			
3 607 010 028	803	1			
3 607 950 017	758, 761	1			
3 608 550 503	154	5			
3 608 550 504	154	5			
3 608 550 505	154	5			
3 608 601 006	770	1			
3 608 604 000	629	1			
3 608 604 001	629	1			
3 608 610 000	630	1			
3 608 635 000	804	1			
3 608 635 002	802	1			
3 608 641 001	405	1			
3 608 641 002	405	1			
3 608 641 008	405	1			
3 608 641 013	405	1			
3 609 201 038	727	1			
3 609 201 039	726	1			
F 00Y 145 188	102	1			
F 00Y 145 189	102	1			
F 00Y 145 190	102	1			
F 00Y 145 191	102	1			
F 00Y 145 192	102	1			
F 00Y 145 193	102	1			
F 00Y 145 194	102	1			

Unité de commande (UC). La quantité commandée pour une référence doit être égale ou multiple de l'Unité de Commande (UC).

# LE SYSTÈME BOSCH

## D'emballage et de commande.

Le système d'emballage et de commande permet de commander plus facilement la quantité qui convient et de trouver en un clin d'œil le type d'emballage approprié.

Les quantités commandées sont arrondies automatiquement à l'unité de commande (UC) supérieure.

$$2 \times \begin{array}{|c|} \hline \text{NPPE} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{UC} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{UC} \\ \hline \end{array}$$

Quantité commandée NPPE UC

La quantité commandée doit être égale ou multiple de l'Unité de commande (UC) : 3, 6, 9...

$$6 \times \begin{array}{|c|} \hline \text{NPPE} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{UC} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{UC} \\ \hline \end{array}$$

Quantité commandée NPPE UC UC

### Exemple :

**1ère étape :** Vous trouverez sur les pages produits l'indication du type d'emballage correspondant à chaque référence :



#### Informations concernant la commande

2 608 585 780	P1p	1	1	511421
2 608 585 781	P1p	1	1	511438

**2ème étape :** Vous trouverez sur les pages de couverture arrière l'illustration du type d'emballage correspondant ainsi que les indications concernant la suspension et la forme de l'emballage.



**P1p** Watchbox avec trou « Euro »

**P2p** Watchbox autre suspension

**3ème étape :** Comment est structurée une désignation de type d'emballage ?

1 ————— **C1a** ————— 2  
3

1. Il existe six groupes de matériaux distincts désignés par l'initiale de la désignation de type anglaise :

- Emballage en papier, carton ou carton ondulé (**C**ardboard)
- Emballage plastique (**P**lastic)
- Emballage combiné carton/plastique (**P**lastic and **C**ardboard)
- Emballage en métal (**M**etal)
- Article non emballé (**U**npacked)
- Emballage en bois (**W**ood)

2. Il existe trois types différents de suspension pour les emballages :

- 0 Sans suspension
- 1 Avec trou « Euro »
- 2 Autre suspension

3. Dans les six groupes de matériaux, chaque forme d'emballage est désignée par une minuscule :

#### C Emballage en papier, carton ou carton ondulé

- |                 |                          |                                     |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------------|
| a Boîte         | d Carton de présentation | h Étui                              |
| b Carton pliant | e Suspension             | k Pochette en carton avec banderole |
| c Poche         | f Sac en papier          |                                     |

#### P Emballage plastique

- |                                  |              |             |
|----------------------------------|--------------|-------------|
| a Boîte                          | e Suspension | n Banderole |
| b Pochette                       | f Rétracté   | p Watchbox  |
| c Poche                          | h Étui       |             |
| d Pochette avec bandeau cavalier | k Coffret    |             |

#### PC Emballage combiné carton/plastique

- |                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| a Blister         | c Blister en carton             |
| b Blister à rabat | d Tight Pack avec trou « Euro » |

#### M Emballage en métal

- |           |         |
|-----------|---------|
| a Coffret | b Spray |
|-----------|---------|

#### U Article non emballé

Pas d'indication de forme

#### W Emballage en bois

- a Caisse

# EMBALLAGE

Qui comporte des infos claires.

---

## EMBALLAGE PAPIER, CARTON OU CARTON ONDULÉ (Carboard)



C0a Boîte sans suspension



C1a Boîte avec trou Euro



C2a Boîte avec autre type de suspension



C1b Carton pliant avec trou Euro



C1c Etui avec trou Euro



C1d Manchon avec trou Euro



C1e Suspension avec trou Euro



C0h Tube sans suspension C2h Tube avec autre suspension



C1k Carton avec manchon et trou Euro

EMBALLAGE PLASTIQUE (Plastic)



P0a Boîte sans suspension

P1a Boîte avec trou Euro

P2a Boîte avec autre type de suspension



P0h Sac sans suspension

P1b Sac avec trou Euro

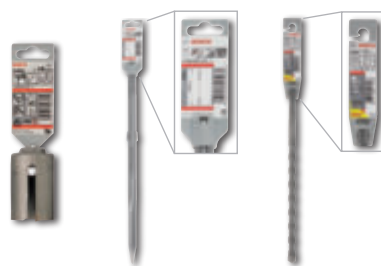


P1c Pochette avec trou Euro

P2c Pochette avec autre type de suspension



P1d Pochette avec bandeau cavalier et trou Euro



P1e Suspension avec trou Euro

P2e Suspension avec encoche



P0f Emballé sous plastique sans suspension



P1f Emballé sous plastique avec trou Euro



P0h Tube sans suspension

P1h Tube avec trou Euro



P1k Coffret avec trou Euro



P0n Manchon sans suspension



P1p Watchbox avec trou Euro



P2p Watchbox avec autre type de suspension

---

**EMBALLAGE PLASTIQUE/CARTON ONDULÉ COMBINÉ (Plastic and Cardboard)**



PC1a Blister avec trou Euro



PC1b Blister à rabat avec trou Euro



PC1c Blister dos carton avec trou Euro



PC1d Tight Pack avec trou « Euro

---

**EMBALLAGE EN MÉTAL (Metal)**



M1a Cassette avec trou Euro

M0b Aérosol sans aucun type de suspension

---

**PRODUIT SANS EMBALLAGE (Unpacked)**



U0 Sans aucun type de suspension



---

**EMBALLAGE EN BOIS (Wood)**



W0a Coffret sans suspension

# INFORMATIONS TECHNIQUES ET APPLICATIONS

## MACHINES

## EXPERT



Ponceuse à béton



Ponceuse à tambour



Ponceuse de sol



Ponceuse Multi/  
Delta



Ponceuse  
excentrique



Lime électrique



Ponceuse  
excentrique



Sac d'aspirateurs de  
ponceuse  
excentrique



Ponçage manuel



Tronçonneuse  
thermique



Scie à marbre



Scie de maçon



Scie à métaux



Scie sauteuse



Scie sabre Noblade



Scie sabre



Scie sabre filaire



Outil multifonctions  
sans fil



Outil multifonctions



Dispositif  
d'aspiration de  
poussières



Perforateur



Perceuse à  
percussion



Visseuse à  
percussion



Visseuse



Grande meuleuse  
angulaire



Petite meuleuse  
angulaire

AVANTAGES ET TECHNOLOGIES

**EXPERT**



Longue durée de vie



Sans poussière



Haute précision



Protection



Grande vitesse



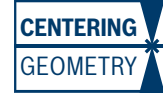
Robuste



3 en 1



Carbide Technology



Centering Geometry



Diamond Technology



Particle Control



Prisma Technology



Surface Structure








































Tip Technology






















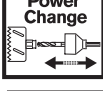


































Vibration Control












































AVANTAGES

	Pour des coupes sans effort		Coupe nette		Coupe très nette
	Grande longévité		Très grande longévité		Coupes nettes sur toute la durée de vie de la lame
	Coupe rapide		Travail rapide		Très grande vitesse
	Perçage précis		Longévité 3 fois supérieure		Perçage rapide
	Perçage facile		Utilisation intensive		Mèches à façonner / mèches pour charnières invisibles
	Coupe grossière, performante		Coupe fine, sans effort		Pas de colmatage
	Coupe profonde		Très bonne qualité de surface		Un même disque pour 3 applications
	Estampillé Prüfgemeinschaft Mauerbohrer e.V.		Spécialement adapté aux coupes plongées		Coupe circulaire, fine
	Coupe circulaire, grossière		Coupe droite, fine		Coupe droite, grossière
	Coupes sans éclat		Coupe angulaire précise		Angle de coupe 90°
	Coupe avec butée parallèle		Lame flexible pour coupe à ras (bimétal)		Spécialement pour les coupes courbes avec lames de scie
	Matériaux fins et épais		Résultat fin		Résultat grossier
	Nettoyage de surfaces				

PROPRIÉTÉS

	microteQ		cleanteQ		proteQtion
	stabilteQ		ResisteQ		Vibration Control
	Dura Technology		microteQ		cleanteQ
	proteQtion		Silencieux		Précis
	Emmanchement cylindrique avec joues de guidage		Emmanchement cylindrique		Emmanchement SDS plus
	Emmanchement SDS max		Emmanchement hexagonal		activeteq
	Système Power Grip - transfert de puissance 100 %		2 taillants		5 taillants
	Power Change		SDS plus		Géométrie des segments
	SDS pro		Impact Control		Très résistant à la rupture
	Prévient l'usure des fixations		Tête en carbure de tungstène		Tête en carbure (barrette)
	Lame		Butée de profondeur pour lames segments Ø <input type="checkbox"/>		Butée de profondeur pour lames segments Ø <input type="checkbox"/>
	Butée de profondeur Standard		Butée de profondeur Expert		Grain fin
	Grain très fin		Grain moyen		Grain grossier
	Grain très gros		Grain 30 à béton		Technologie diamant 3D
	Géométrie de la denture 2x2		Espacement des dents, inversé		Denture progressive extraclean
	Espacement des dents		Espacement des dents, progressif		Nbre de dents par pouce (TPI) et espacement des <input type="checkbox"/>
	Dents rectifiées très acérées		Grain 30 à béton		Pour travaux de démolition et sauvetage
	Long./Larg. lame scie pour coupe plongeante		Long./Larg. lame plongeante à béton		Longueur/Largeur spatules

PROPRIÉTÉS

	Longueur/Largeur coupe-joints universel		Diamètre lame segment		Diamètre enlève-mortier à béton
	Diamètre lame circulaire		Diamètre lame segment à béton		Épaisseur de lame
	Espacement des dents		Espacement des dents		Espacement des dents
	Plateau Delta		Plateau de ponçage		Pas de perçage avec percussion
	Lame coupante		Lame coupante		Système de fixation auto-agrippant
	Support flexible		Support très flexible		Nettoyage de chants
	Nettoyage de rainures		Nettoyage de coins		Nettoyage d'intérieur de tubes
	Répartition uniforme de la pression		Renfort latéral		Côté rond du bloc combiné abrasif
	Côté pointu du bloc combiné abrasif		Utilisation à l'eau		Sans solvant
	Rouleau à lamelles en non-tissé		Rouleau en non-tissé		Rouleau à lamelles
	Rouleau à expansion		Fils ondulés = décapage fin		Fils torsadés = décapage grossier
	Refroidissement		Étanche à l'eau		Pozidriv®
	Clé		Carré femelle		Tête fendue
	Torx®		Phillips		Security Torx®
	Tri-Wing®				

MATÉRIAUX

EXPERT



Aluminium



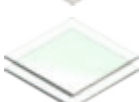
Fonte



Bloc de construction en béton



Panneau de cloison sèche



Verre



Bois dur



Brique silico-calcaire



Matériaux non-ferreux



Plastique



Bloc de construction Poroton



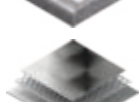
Béton armé



Pierre tendre



Composite de surface solide



Tôles en acier inoxydable



Carrelage



Béton cellulaire autoclavé



CFK, GFK



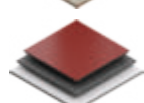
Béton



Cloison sèche



Colle



HPL - Stratifié à haute pression



Mortier



Peinture sur bois



Panneaux plastifiés



Bois traité sous pression



Tuile



Bois tendre



Panneaux d'ameublement en bois massif



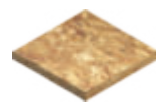
Acier



Bois avec métal



Brique



Panneau aggloméré



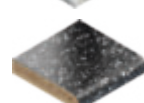
Bois de chantier



Panneau de fibrociment



Pierre dure



Comptoir de cuisine



Panneaux multiplex



Parquet



Contreplaqué



Parquets stratifiés en PVC - vinyle massifs



Caoutchouc



Brique pleine



Acier inoxydable










































Tôles en acier



WPC - Composites bois-plastique

MATÉRIAUX

	Béton		Armature		Pierre naturelle
	Carrelage		Maçonnerie		Marbre
	Granit		Aluminium		Bois dur et tendre
	Acier inoxydable		Métal		Bois, dur et tendre
	Laiton & alliages		Tôles		Bois de construction
	Bois tendre		Bois dur		Plaque de plâtre sur métal
	Bois de construction avec clous et restes de <input type="checkbox"/>		Planches de coffrage		Panneaux agglomérés (bruts), acoustiques
	Panneaux abrasifs revêtus sur 1 ou 2 faces		Panneaux, stratifiés en contreplaqué, agglomérés fins		Matériau composite
	Bois stratifié, contreplaqué		Matériaux fibreux, panneaux composites OSB, <input type="checkbox"/>		Contreplaqué sur bois
	Parquets stratifiés, massifs		Panneaux stratifiés à haute pression, convient pour le <input type="checkbox"/>		Béton cellulaire
	Plastiques, époxy		Acier		Panneaux sandwichs avec revêtement simple <input type="checkbox"/>
	Fibro-ciment, convient à l'Eternit®		Plaques de plâtre		Convient pour le Corian®
	Perspex®		Verre		Plastique



SÉCURITÉ



Porter des lunettes de protection



Porter un masque anti-poussière



Lire le Manuel d'instructions de la machine



Ne pas utiliser pour meulage latéral



Ne pas utiliser de forets cassés



Ne pas utiliser avec des produits inflammables



Application à eau et à sec autorisée



Ne pas utiliser en mode percussion



Porter un casque anti-bruit



Porter des chaussures de protection



Scie trépan à toujours utiliser avec foret de centrage



Ne pas utiliser un disque endommagé



Ne pas utiliser de forets coudés (pour forets >=300 mm)



Travaux sous tension interdits



Ne pas exercer de pression sur le bout



Utiliser une foreuse



Porter des gants de travail



Lire le Manuel d'instructions inclus



Pas d'utilisation à eau (utilisation à sec seulement)



Ne pas utiliser un accessoire endommagé



Liquides non potables



Application à eau autorisée



Ne pas utiliser sur un support de perçage



Placer le foret sur la surface, puis démarrer la perceuse

# CUSTOMER CONTACT CENTER

La Belgique et le Luxembourg : 02 588 05 90

Lundi au vendredi : de 08h00 à 17h00

E-mail : [outillage@be.bosch.com](mailto:outillage@be.bosch.com)



# LE MEILLEUR POUR VOS OUTILS.

Bosch Accessoires Professionnels.



**Robert Bosch Benelux**  
Outillage Electroportatif  
boîte postale 3267  
4800 DG Breda  
Pays Bas



1.619.A00.Z2S

1.619.A00.Z2S - FR - Printed in Germany - Imprimé en Allemagne -

Sous réserve de modifications techniques. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreur d'impression. Valable à partir du: 14/01/2019

Imprimé par Elanders GmbH, Anton-Schmidt-Str. 15, 71332 Waiblingen, Allemagne.

