

## Houtboren

## Mèches pour le bois

Ø mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
6	200	1	079205
8	200	1	079206
10	200	1	079208
12	200	1	079209
13	200	1	079210
14	200	1	079212
16	200	1	079213
18	200	1	079214
20	200	1	079215
22	200	1	079218
24	200	1	079219
26	200	1	079220
28	200	1	079223
30	200	1	079224
32	200	1	079225
35	200	1	079228
38	200	1	079230
10	400	1	079251
12	400	1	079252
14	400	1	079253
16	400	1	079254
18	400	1	079255
20	400	1	079256
22	400	1	079257
26	400	1	079258
28	400	1	079259
30	400	1	079260
32	400	1	079261
Verlengstift/Rallonge 330 mm		1	079202



## Drilboren voor hout

## Vrilles pour bois

• Totale lengte 280 mm

• longueur totale 280 mm

Ø mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
10	280	1	079345
12	280	1	079346
16	280	1	079342
20	280	1	079327
22	280	1	079347
25	280	1	079341
32	280	1	079349
38	280	1	079348



## Cylindrische boor voor graniet met versterkte kop

- De granietboor met versterkte kop is zeer geschikt voor graniet, marmer, beton steen.



Ø mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
4	75	1	130008
5	85	1	130009
6	100	1	130010
8	120	1	130011
10	120	1	130012
12	150	1	130013

## Foret cylindrique pour granite à tête renforcée

- Le foret pour granite à tête renforcée est spécialement conçue pour le granite, le marbre et le béton.

## Uf sds-plus boren



Ø mm	Nuttige lengte mm Longueur utile mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
4	50	110	1	057040
5	50	110	1	057050
5	100	160	1	057051
5,5	50	110	1	057055
6	50	110	1	057060
6	100	160	1	057061
6	150	210	1	057062
6,5	150	210	1	057066
6,5	200	250	1	057067
7	50	110	1	057070
7	100	160	1	057071
8	50	110	1	057080
8	100	160	1	057081
8	150	210	1	057082
8	200	260	1	057083
10	100	160	1	057100
10	150	210	1	057101
10	200	260	1	057266
10	300	360	1	057103
10	400	450	1	057104
10	950	1000	1	810100
11	150	210	1	057111
12	100	160	1	057120
12	150	210	1	057121
12	200	250	1	057122
12	400	450	1	057124
12	550	615	1	855126
12	950	1000	1	812100

## Mèches uf sds-plus

Ø mm	Nuttige lengte mm Longueur utile mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
14	150	200	1	057141
14	250	300	1	057280
14	400	450	1	057144
14	950	1000	1	814100
16	150	200	1	057161
16	250	300	1	057162
16	400	450	1	057164
16	535	600	1	855165
16	950	1000	1	816100
18	150	200	1	057181
18	400	450	1	057184
19	550	615	1	855195
20	150	200	1	057201
20	400	450	1	057204
20	950	1000	1	820101
22	200	250	1	057222
22	400	450	1	057224
22	950	1000	1	822100
24	400	450	1	057244
25	400	450	1	057254

vervolg - suite

## Y-sds-plus hamerboor - 3 snijvlakken

- De Y-SDS-plus hamerboor met 3 snijvlakken is zeer agressief, ze boort door beton, gewapend beton, graniet, marmer en zelfs betonijzer. Deze boor werkt driemaal sneller en gaat vijfmaal langer mee.

Ø mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
6	160	1	130001
8	160	1	130002
10	160	1	130003
12	160	1	130004
6	210	1	130014
8	210	1	130005
10	210	1	130006
12	210	1	130007

## Mèche y-sds-plus - 3 tranchants

- Le foret marteau Y-SDS-plus à 3 tranchants développe la même agressivité et le même efficacité sur tous les terrains: le béton, le marbre, le granite sans craindre le fer à béton.



## X5L voor sds-plus boorhamer

- Conische centreerpunt
- Speciaal gevormde snijrand
- Slijtagemarkering
- Massieve hardmetalen boorpunt met vier snijvlakken
- Spiraaloppervlak en -geometrie met geoptimaliseerde spanning



## X5L pour perforateur sds-plus

- Pointe de centrage conique
- Arêtes de coupe de forme spéciale
- Témoin d'usure
- Tête en carbure massif à quatre arêtes de coupe
- Surface et géométrie de l'hélice résistant aux contraintes de déformation.

Ø mm	Nuttige lengte mm Longueur utile mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
5	50	110	1	Y265051
5	100	160	1	Y265052
5	150	210	1	Y265053
5,5	50	110	1	Y265054
5,5	100	160	1	Y265055
6	50	115	1	Y265056
6	100	165	1	Y265057
6	150	215	1	Y265058
6	200	265	1	Y265059
6,5	50	115	1	Y265060
6,5	100	165	1	Y265061
6,5	200	265	1	Y265063
7	50	115	1	Y265064
7	100	165	1	Y265065
8	50	115	1	Y265066
8	100	165	1	Y265067
8	150	215	1	Y265068
8	200	265	1	Y265069
8	300	365	1	Y265070
8	400	465	1	Y265071
10	50	115	1	Y265072
10	100	165	1	Y265073
10	150	215	1	Y265074
10	200	265	1	Y265075
10	300	365	1	Y265076
10	400	465	1	Y265077
12	100	165	1	Y265078
12	150	215	1	Y265079
12	200	265	1	Y265080
12	300	365	1	Y265081
12	400	465	1	Y265082
5	50	110	10	Y265083
5	100	160	10	Y265084
5,5	100	160	10	Y265085
6	50	115	10	Y265086
6	100	165	10	Y265087
6	150	215	10	Y265088
6,5	100	165	10	Y265089
8	50	115	10	Y265090

Ø mm	Nuttige lengte mm Longueur utile mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
8	100	165	10	Y265091
8	150	215	10	Y265092
10	100	165	10	Y265093
10	150	215	10	Y265094
10	200	265	10	Y265095
12	100	165	10	Y265096
12	150	215	10	Y265097
6	100	160	5	Y265098
8	100	160	5	Y265099
10	100	160	5	Y265100
5/6/6/8/10	50/50/100 /100/100	110/115/165 /165/165	1	Y265101

vervolg - suite

## Sds-plus speed x boren

## Mèches sds-plus speed x

Ø mm	Nuttige lengte mm Longueur utile mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
16	200	250	1	Y265401
16	400	450	1	Y265402
18	200	250	1	Y265403
18	400	450	1	Y265404
20	200	250	1	Y265405
20	400	450	1	Y265406
22	200	250	1	Y265407
22	400	450	1	Y265408
24	400	450	1	Y265409
25	400	450	1	Y265410
28	400	450 </td <td>1</td> <td>Y265411</td>	1	Y265411
30	400	450	1	Y265412



## Sds-max boren speed-x

- Korte 4-voudige boorpunt met schuine zijsnijkanten en grote stofkanalen
- Speciale boorpuntgeometrie met actieve centreerpunt en slijtagemarkering
- Ø 12 tot Ø 15 mm met 2-voudige boorpunt



## Forets speed-x sds-max

- Tête de perçage courte 4 taillants disposés en biais et grands canaux d'évacuation de poussière
- Géométrie spéciale avec pointe de centrage active et témoin d'usure
- à 2 taillants pour Ø 12 à Ø 15 mm

Ø mm	Nuttige lengte mm Longueur utile mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
12	200	340	1	Y265422
12	400	540	1	Y265423
12	600	740	1	Y265424
12	800	940	1	Y265425
14	200	340	1	Y265428
14	400	540	1	Y265429
14	600	740	1	Y265430
14	800	940	1	Y265431
15	200	340	1	Y265433
15	400	540	1	Y265434
16	200	340	1	Y265435
16	400	540	1	Y265436
16	600	740	1	Y265437
16	800	940	1	Y265438
16	1200	1340	1	Y265439
17	200	340	1	Y265440
17	400	540	1	Y265441
18	200	340	1	Y265442
18	400	540	1	Y265443
18	600	740	1	Y265444
18	800	940	1	Y265445
18	1200	1340	1	Y265446
19	200	320	1	Y265447
19	400	520	1	Y265448
20	200	320	1	Y265449
20	400	520	1	Y265450
20	600	720	1	Y265451
20	800	920	1	Y265452
20	1200	1320	1	Y265453
22	200	320	1	Y265454
22	400	520	1	Y265455
22	600	720	1	Y265456
22	800	920	1	Y265457
22	1200	1320	1	Y265458
24	200	320	1	Y265459
24	400	520	1	Y265460
25	200	320	1	Y265461
25	400	520	1	Y265462
25	600	720	1	Y265463

Ø mm	Nuttige lengte mm Longueur utile mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
25	800	920	1	Y265464
25	1200	1320	1	Y265465
26	200	320	1	Y265466
26	400	520	1	Y265467
28	200	320	1	Y265468
28	400	520	1	Y265469
28	600	720	1	Y265470
28	800	920	1	Y265471
28	1200	1320	1	Y265472
30	200	320	1	Y265473
30	400	520	1	Y265474
32	200	320	1	Y265475
32	400	520	1	Y265476
32	600	720	1	Y265477
32	800	920	1	Y265478
32	1200	1320	1	Y265479
35	400	520	1	Y265480
35	600	720	1	Y265481
35	800	920	1	Y265482
35	1200	1320	1	Y265483
38	400	520	1	Y265484
38	600	720	1	Y265485
40	400	520	1	Y265486
40	600	720	1	Y265487
40	800	920	1	Y265488
40	1200	1320	1	Y265489
45	400	520	1	Y265490
52	400	520	1	Y265491

[vervolg - suite](#)

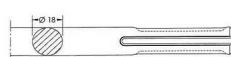
## Hollekernboren sds-max



## Fraises creuses sds-max

Ø mm	Nuttige lengte mm Longueur utile mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
45	160	290	1	145188
45	420	550	1	145189
50	160	290	1	145190
50	420	550	1	145191
55	160	290	1	145192
55	420	550	1	145193
68	160	290	1	145194
68	420	550	1	145195
82	160	290	1	145196
82	420	550	1	145197
90	160	290	1	145198
90	420	550	1	145199
100	310	430	1	145200
125	310	430	1	145201
150	310	430	1	145202
Centerboor/mèche à centrer Ø 11,5 x 84/136			1	145203
Vervangfixeerstift/tige de fixation 5 x 25			1	145204







## Hulpstukken sds max



## Accessoires sds max

Omschrijving Description	Verp. Cond.	Afbeelding Image	Code
Puntbeitel SDS-max 280 mm / Pointe SDS-max 280 mm	1		Y139728
Puntbeitel SDS-max R-TEC 400 mm / Pointe SDS-max R-TEC 400 mm	1		Y265311
Puntbeitel SDS-max 600 mm / Pointe SDS-max 600 mm	1		Y139730
Vlakbeitel SDS-max 25x280 mm / Burin plat SDS-max 25X280 mm	1		Y139731
Vlakbeitel SDS-max R-TEC 25x400 mm / Burin plat SDS-max R-TEC 25X400 mm	1		Y265140
Vlakbeitel SDS-max 25x600 mm / Burin plat SDS-max 25X600 mm	1		Y139733
Hollebeitel SDS-max 26x300 mm / Gouge creuse SDS-max 26X300 mm	1		Y139734
Sleuvenbeitel SDS-max 32x300 mm / Gouge droite SDS-max 32X300 mm	1		Y139738
Kanaalbeitel SDS-max 35x380 mm / Burin oreilles SDS-max 35x380 mm	1		Y142756
Spadebeitel SDS-max 50x350 mm / Burin bêche SDS-max 50x350 mm	1		Y229084
Spadebeitel SDS-max 80x300 mm / Burin bêche SDS-max 80x300 mm	1		Y139736



Omschrijving Description	Verp. Cond.	Afbeelding Image	Code
Spadebeitel SDS-max 115x350 mm / Burin bêche SDS-max 115x350 mm	1		Y139737
Tegelbeitel SDS-max 50x300 mm / Bêche carrel. SDS-max 50x300 mm	1		Y229085
HM Tandbeitel SDS-max 32x300 mm / Burin denté HM SDS-max 32x300 mm	1		Y142757
Voegenbeitel SDS-max 32x300 mm / Burin carrel. SDS-max 32x300 mm	1		Y139739
Mortelbeitel SDS-max 8x300 mm / Burin à mortier SDS-max 8x300 mm	1		Y139740
4-delige beitelset 400mm - 1 punt - 2 platte - 1 spade / Set de 4 burins 400mm - 1 pointe - 2 plats - 1 bêche			Y228054

[vervolg - suite](#)

## Hss-boren

## Mèches hss

Ø mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
2,0	5,2	10	079020
2,5	5,5	10	079025
3,0	6,2	10	079030
3,2	6,5	10	079032
3,5	6,9	10	079035
4,0	7,5	10	079040
4,2	7,5	10	079042
4,5	8,0	10	079045
5,0	8,5	10	079050
5,5	9,3	10	079055
6,0	9,3	10	079060
6,5	10,1	10	079065
7,0	10,9	10	079070
7,5	10,9	10	079075
8,0	11,7	10	079080
8,5	11,7	1	079085
9,0	12,5	1	079090
9,5	12,5	1	079095
10,0	13,3	1	079100
10,0	18,0	1	079108
10,5	14,0	1	079105
11,0	14,2	1	079110
11,5	14,2	1	079115
12,0	15,1	1	079120
12,5	15,1	1	079125
13,0	15,1	1	079130



## Hss borenbus



## Cassette de mèches hss

Ø mm	Verp. Cond.	Code
van/tot - de/à 1/10 mm	1	850230
van/tot - de/à 1/13 mm	1	850231

## Hss-e geslepen borenbus

Cassette de mèches hss-e  
affutées

Ø mm	Verp. Cond.	Code
van/tot - de/à 1/10 mm	1	850236
van/tot - de/à 1/13 mm	1	850234

## Geslepen hss-boren



## Mèches hss affutées

Ø mm	Verp. Cond.	Code
2,0	10	089020
2,5	10	089025
3,0	10	089030
3,2	10	089032
3,5	10	089035
4,0	10	089040
4,2	10	089042
4,5	10	089045
5,0	10	089050
5,5	10	089055
6,0	10	089060
6,5	10	089065
7,0	10	089070
7,5	10	089075
8,0	10	089080
8,5	1	089085
9,0	1	089090
9,5	1	089095

Ø mm	Verp. Cond.	Code
10,0	1	089100
10,5	1	089105
11,0	1	089110
11,5	1	089115
12,0	1	089120
12,5	1	089125
13,0	1	089130

vervolg - suite

## Hss-e extra lang

Ø mm	Nuttige lengte mm Longueur utile mm	Totale lengte mm Longueur totale mm	Verp. Cond.	Code
4,0	120	175	1	189040
4,0	150	220	1	289040
4,0	190	280	1	389040
5,0	135	195	1	189050
5,0	170	245	1	289050
5,0	210	315	1	389050
6,0	140	205	1	189060
6,0	180	260	1	289060
6,0	225	330	1	389060
8,0	165	240	1	189080
8,0	210	305	1	289080
8,0	265	390	1	389080
10,0	185	265	1	189100
10,0	235	340	1	289100
10,0	295	430	1	389100

## Hss-e extra longue



## Cobalt-boren

Ø mm	Verp. Cond.	Code
1,0	1	979010
1,5	1	979015
2,0	1	979020
2,5	1	979025
3,0	1	979030
3,5	1	979035
4,0	1	979040
4,2	1	979042
4,5	1	979045
5,0	1	979050
5,5	1	979055
6,0	1	979060
6,5	1	979065

## Mèches cobalt



vervolg - suite

Ø mm	Verp. Cond.	Code
7,0	1	979070
7,5	1	979075
8,0	1	979080
8,5	1	979085
9,0	1	979090
9,5	1	979095
10,0	1	979100
10,5	1	979105
11,0	1	979110
11,5	1	979115
12,0	1	979120
12,5	1	979125
13,0	1	979130

## Gatzagen hss uni-fix



## Fraises creuses hss uni-fix

Ø mm	Verp. Cond.	Code
14	1	700096
16	1	700058
17	1	701016
19	1	700034
20	1	702532
21	1	701036
22	1	700078
24	1	701056
25	1	700100
27	1	700116
29	1	700118
30	1	700136
32	1	700114
33	1	700156
35	1	700138
37	1	700176
38	1	700112
40	1	700196
41	1	700158
43	1	701116
44	1	700134
46	1	701136
48	1	700178
51	1	700200
52	1	700216
54	1	700218
57	1	700214
59	1	700256

Ø mm	Verp. Cond.	Code
60	1	700238
64	1	700212
65	1	700296
67	1	700258
68	1	700259
70	1	700234
73	1	700278
76	1	700300
79	1	700318
83	1	700314
86	1	700338
89	1	700312
92	1	700358
95	1	700334
98	1	700378
102	1	700400
105	1	700418
108	1	700414
111	1	700438
114	1	700412
121	1	700434
127	1	700500
140	1	700512
152	1	700600
160	1	700630
165	1	700660
168	1	700700
178	1	700750
200	1	700800
210	1	700900

[vervolg - suite](#)

## Toebehoren



## Accessoires

Omschrijving Description	Verp. Cond.	Code
Adapter + boor voor gatzagen van 14 t/m 30 mm (zeskant 11 mm) / Adaptateur + mèche pour fraise creuse de 14 à 30 mm (hex.11 mm)	1	910300
Adapter + boor voor gatzagen van 14 t/m 30 mm (rond 6 mm) / Adaptateur + mèche pour fraise creuse de 14 à 30 mm (rond 6 mm)	1	910307
Adapter + boor voor gatzagen van 32 t/m 152 mm (zeskant 11 mm) / Adaptateur + mèche pour fraise creuse de 32 à 152 mm (hex.11mm)	1	910301
Centerboor HSS / Mèche centrale HSS-80 mm voor / pour 910300&301	1	910302
Centerboor HSS / Mèche centrale HSS - 115 mm	1	910306
Verlengstift / Rallonge - zeskant 11 mm - hex 11 mm	1	910304
Verloopnippel / Réduction Ø 32 tot / à 38 mm	1	910308
Monteurs set / kit monteur Ø 19, 22, 29, 35, 38, 44, 51, 57, 64	1	910290
Loodgieters set / kit plombier Ø 19, 22, 29, 38, 44, 57	1	910292
Elektriciens set / kit électricien Ø 22, 29, 35, 41, 51, 64	1	910294