

Diamant- gereedschap





UNI UNI

UNI-Line geschikt voor afwisselend zagen in diverse betonsoorten en bouwmaterialen. Ideale schijf voor de bouwplaats.



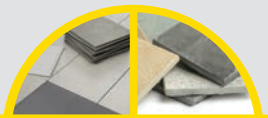
HARD HARD

HARD-Line geschikt voor diverse natuur- en kunststeensoorten. Daarnaast ook geschikt voor diverse betonsoorten en bouwmaterialen.



ABRASIEF ABRASIEF

ABRASIEF-Line geschikt voor asfalt en diverse abrasieve materialen.



TEGELS TILES

TEGEL-Line geschikt voor diverse tegels en steensoorten.



SPECIAL SPECIAL

SPECIAL-Line geschikt voor materiaal specifieke toepassingen.

Duidelijke iconen voorzien van de belangrijkste eigenschappen zoals: segementhoogte, droog of nat gebruik en voor welke machine deze geschikt is.

In één oogopslag het juiste blad dankzij de te bewerken hoofdmaterialen.

De kwaliteit wordt aangegeven doormiddel van het diamant icoon. Hoe hoger het getal hoe beter de kwaliteit.

Een greep uit de verschillende materiaal-toepassingen van het desbetreffende zaagblad.

Overzichtelijke kleurcodes welke het juiste toepassingsgebied aanduiden.



9



Premium kwaliteit voor de zwaarste toepassingen. Zeer lange standtijd.

7



Hoge Profi-kwaliteit voor intensief gebruik en lange standtijd.

5



Medium kwaliteit voor standaard toepassingen voor professionele inzet.

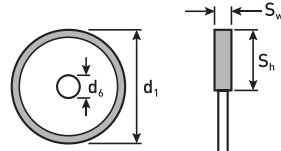
3



Basis kwaliteit, semi-professioneel gebruik. uitstekende prijs/kwaliteit verhouding.

700

Diamantzaag COBRA 7 / SC 660



Tegels



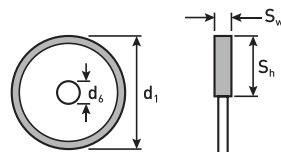
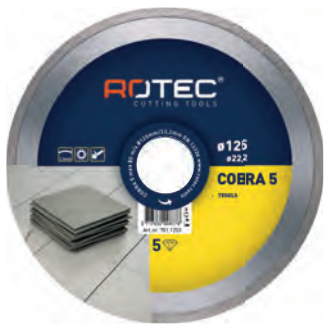
Uitvoering: Voorzien van een gesloten rand voor een zuivere zaagsnede, bronzen binding met hoge diamantconcentratie, lange standtijd.

Toepassing: Tegels, dun graniet, marmer, keramiek en glas.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	8	1,6	1	700.1153	33,80
125	22,2	8	1,6	1	700.1253	43,68
150	22,2	8	1,7	1	700.1503	54,08
150	25,4	8	1,7	1	700.1504	54,08
180	22,2	8	1,7	1	700.1803	62,40
180	25,4	8	1,7	1	700.1804	62,40
180	30,0	8	1,7	1	700.1805	62,40
200	22,2	8	2,0	1	700.2003	67,60
200	25,4	8	2,0	1	700.2004	67,60
200	30,0	8	2,0	1	700.2005	67,60
230	22,2	8	2,5	1	700.2303	82,16
230	25,4	8	2,5	1	700.2304	82,16
250	22,2	8	2,5	1	700.2503	87,36
250	25,4	8	2,5	1	700.2504	87,36
250	30,0	8	2,5	1	700.2505	87,36
300	25,4	8	2,4	1	700.3004	162,24
300	30,0	8	2,4	1	700.3005	162,24
350	20,0	8	2,6	1	700.3502	198,64
350	22,2	8	2,6	1	700.3503	198,64
350	25,4	8	2,6	1	700.3504	198,64
350	30,0	8	2,6	1	700.3505	198,64
400	20,0	8	2,6	1	700.4002	291,20
400	25,4	8	2,6	1	700.4004	291,20
400	30,0	8	2,6	1	700.4005	291,20

701

Diamantzaag COBRA 5 / RD-M



Tegels



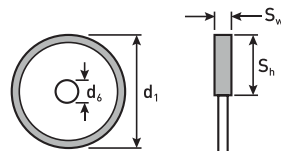
Uitvoering: Voorzien van een gesloten rand voor een zuivere zaagsnede, goede prijs/kwaliteit verhouding.

Toepassing: Tegels.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
110	22,2	7,5	1,8	1	701.1103	10,40
115	22,2	7,5	1,8	1	701.1153	11,44
125	22,2	7,5	1,8	1	701.1253	12,48

702

Diamantzaag PYTHON 7 / SPEEDY



Tegels



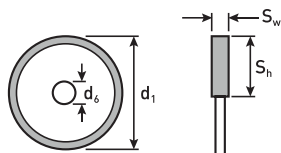
Uitvoering: Extra dun zaagblad voorzien van een vrijwel gesloten rand voor een snelle en zuivere zaagsnede in materialen met een gevoelige toplaag. Stamblad is kernversterkt (d.m.v. een flens) voor extra stabiliteit.

Toepassing: Tegels, geglaazuurd keramiek, dun graniet en marmer.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	5	1,2	1	702.1153	29,12
125	22,2	5	1,4	1	702.1253	33,28
150	22,2	5	1,4	1	702.1503	40,56
180	22,2	5	1,4	1	702.1803	49,92
180	25,4	5	1,4	1	702.1804	49,92
180	30,0	5	1,4	1	702.1805	49,92
200	22,2	5	1,4	1	702.2003	57,20
200	25,4	5	1,4	1	702.2004	57,20
230	22,2	5	1,4	1	702.2303	63,44
230	25,4	5	1,4	1	702.2304	63,44

704

Diamantzaag VIPER 7 / TURBO FINE CUT



Tegels

7 

< 230 < 230 > 250 > 250

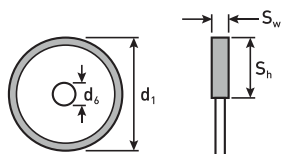
Uitvoering: Extra dun zaagblad voorzien van een gesloten turborand voor snelle en zuivere zaagsnede, weinig stofontwikkeling. Stamblad is kernversterkt (d.m.v. een flens) voor extra stabiliteit.

Toepassing: Dun graniet, geglazuurde dakpannen, keramische tegels en div. harde steensoorten.

d ₁	d _s	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	7	1,2	1	704.1153	29,12
125	22,2	7	1,2	1	704.1253	36,40
150	22,2	7	1,4	1	704.1503	59,28
180	22,2	7	1,4	1	704.1803	69,68
180	25,4	7	1,4	1	704.1804	69,68
200	22,2	7	1,4	1	704.2003	78,00
200	25,4	7	1,4	1	704.2004	78,00
200	30,0	7	1,4	1	704.2005	78,00
230	22,2	7	1,6	1	704.2303	88,40
230	25,4	7	1,6	1	704.2304	88,40
250	22,2	7	1,6	1	704.2503	150,80
250	25,4	7	1,6	1	704.2504	150,80
300	25,4	7	2,0	1	704.3004	223,60
300	30,0	7	2,0	1	704.3005	223,60
350	25,4	7	2,0	1	704.3504	254,80
350	30,0	7	2,0	1	704.3505	254,80

702

Diamantzaag SLIMFAST



Tegels / Universeel

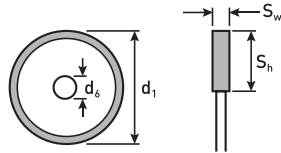
7 

Uitvoering: Extra dun multifunctioneel zaagblad voorzien van een gesloten turborand voor een snelle en zuivere zaagsnede. Zeer breed inzetbaar, onmisbare schijf voor iedere tegelzetter, installateur en/ of loodgieter.

Toepassing: Natuur- en kunststeen, marmer, tegels, gipsplaat, beton, licht bouwstaal en profielen, plavuizen en bouwmaterialen.

d ₁	d _s	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	10	1,2	1	702.1153S	29,12
125	22,2	10	1,2	1	702.1253S	33,28



Tegels

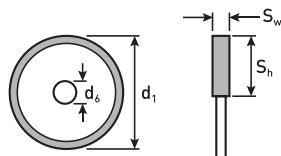


Uitvoering: High-performance extra dun zaagblad voorzien van een gesloten turborand voor een snelle en zuivere zaagsnede. Stamlad is kernversterkt (d.m.v. een flens) voor extra stabiliteit.

Toepassing: Keramische tegels, dun graniet en diverse harde steensoorten.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	10	1,2	1	704.1153S	36,40
125	22,2	10	1,2	1	704.1253S	46,80

Diamantzaag HP CERAMIC / CERAMIC HD



Tegels



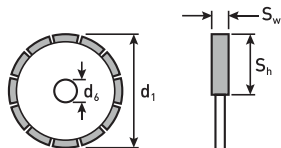
Uitvoering: High-performance zaagblad voorzien van vrijwel gesloten dunne rand met titanium gecoat diamant. Hierdoor geschikt voor het zagen van extreem harde materialen. Stabiel zaagblad waarmee onder een hoek van 45° gezaagd kan worden zonder vervorming. Hoge zaagsnelheid en een perfect resultaat. Probleemoplosser voor extreem harde materialen!

Toepassing: Extreem harde keramische materialen tot 30 mm dikte.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
300	25,4	10	2,0	1	704.3004S	279,65
350	25,4	10	2,4	1	704.3504S	324,10

705

Diamantzaag ALLIGATOR 7



Hard

7
10mm

< 230 < 230 > 300 > 300 > 300

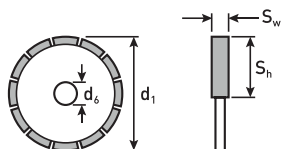
Uitvoering: Voorzien van robuuste lasergelaste turbo segmenten welke zorgen voor minder wrijving, dit resulteert in een hogere zaagsnelheid.

Toepassing: Natuur- en kunststeen, (gewapend) beton, graniet, gipsplaten en diverse bouwmaterialen

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	10	2,3	1	705.1153	39,00
115	30,0	10	2,3	1	705.1155	39,00
125	22,2	10	2,4	1	705.1253	44,20
125	25,4	10	2,4	1	705.1254	44,20
125	30,0	10	2,4	1	705.1255	44,20
150	22,2	10	2,5	1	705.1503	57,20
150	30,0	10	2,5	1	705.1505	57,20
180	22,2	10	2,5	1	705.1803	72,80
230	22,2	10	2,8	1	705.2303	92,56
300	20,0	10	3,0	1	705.3002	182,00
300	22,2	10	3,0	1	705.3003	182,00
300	30,0	10	3,0	1	705.3005	182,00
350	20,0	10	3,5	1	705.3502	202,80
350	25,4	10	3,5	1	705.3504	202,80
400	20,0	10	4,0	1	705.4002	296,40
400	25,4	10	4,0	1	705.4004	296,40
400	30,0	10	4,0	1	705.4005	296,40
450	25,4	10	4,0	1	705.4504	390,00

732

Diamantzaag ALLIGATOR 5 / TURBO



Hard

5
10mm

< 230 < 230 > 300 > 300 > 300

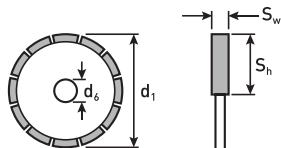
Uitvoering: Voorzien van robuuste lasergelaste turbo segmenten welke zorgen voor minder wrijving, dit resulteert in een hogere zaagsnelheid.

Toepassing: Natuur- en kunststeen, (gewapend) beton, graniet en diverse bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	10	2,2	1	732.1153	25,00
125	22,2	10	2,2	1	732.1253	29,00
150	22,2	10	2,2	1	732.1503	37,50
230	22,2	10	2,6	1	732.2303	49,00
300	20,0	10	3,0	1	732.3002	99,00
300	25,4	10	3,0	1	732.3004	99,00
350	20,0	10	3,2	1	732.3502	115,00
350	25,4	10	3,2	1	732.3504	115,00
400	20,0	10	3,2	1	732.4002	155,00
400	25,4	10	3,2	1	732.4004	155,00

707

Diamantzaag RAPTOR 7 / K 12



Hard

7
12mm

< 230 < 230 > 300 > 300 > 300

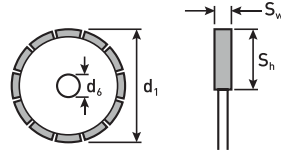
Uitvoering: Voorzien van robuuste lasergelaste turbo segmenten welke zorgen voor minder wrijving, dit resulteert in een hogere zaagsnelheid.

Toepassing: Natuur- en kunststeen, graniet, (gewapend) beton en diverse bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	12	2,0	1	707.1153	36,40
125	22,2	12	2,3	1	707.1253	40,56
150	22,2	12	2,2	1	707.1503	50,96
180	22,2	12	2,2	1	707.1803	57,20
230	22,2	12	3,2	1	707.2303	88,40
300	20,0	12	3,2	1	707.3002	171,60
300	25,4	12	3,2	1	707.3004	171,60
300	30,0	12	3,2	1	707.3005	171,60
350	20,0	12	3,2	1	707.3502	206,96
350	22,2	12	3,2	1	707.3503	206,96
350	25,4	12	3,2	1	707.3504	206,96
350	30,0	12	3,2	1	707.3505	206,96

734

Diamantzaag RAPTOR 3 / TURBO BASIC



Hard

3

12mm



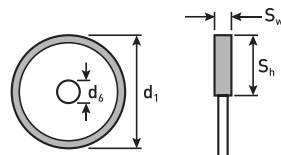
Uitvoering: Voorzien van robuuste turbo segmenten welke zorgen voor minder wrijving, dit resulteert in een hogere zaagsnelheid.

Toepassing: Graniet, natuur- en kunststeen, beton en diverse bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	12	2,4	1	734.1153	17,16
125	22,2	12	2,4	1	734.1253	20,70
150	22,2	12	2,6	1	734.1503	26,00
180	22,2	12	2,6	1	734.1803	37,44
230	22,2	12	2,8	1	734.2303	44,72
300	20,0	12	3,2	1	734.3002	95,68
300	25,4	12	3,2	1	734.3004	95,68
350	25,4	12	3,2	1	734.3504	116,48

709

Diamantzaag PIRANHA 7



Hard

7

12mm



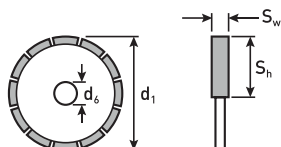
Uitvoering: Voorzien van gesloten turborand voor zuivere zaagsnede. Met stambladperforatie, daardoor zelfkoelend, geluidsarm. Stamblad is kernversterkt (d.m.v. een flens) voor extra stabiliteit. Lange standtijd. Ideale diamantzaag voor de dakdekker.

Toepassing: Natuur- en kunststeen, (gewapend) beton, (geglazuurde) dakpannen, keramiek, grindtegels en graniet.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	12	2,0	1	709.1153R	34,98
125	22,2	12	2,2	1	709.1253R	38,75
150	22,2	12	2,4	1	709.1503R	51,67
180	22,2	12	2,4	1	709.1803R	61,35
230	22,2	12	2,6	1	709.2303R	85,04
300	20,0	12	3,0	1	709.3002R	150,70
350	25,4	12	3,2	1	709.3504R	192,68

735

Diamantzaag SHARK 9



Universeel



Uitvoering: High-performance diamantzaagblad voorzien van lasergelaste "sharp" segmenten voor extra snelheid en zeer lange standtijd. Voorzien van "druppel" sleuven voor goede stofafvoer.

Toepassing: (Gewapend) beton, grindtegels, dakpannen, baksteen, middelharde klinkers en diverse bouwmaterialen.

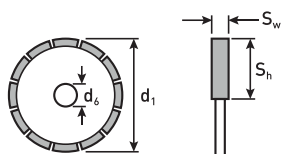
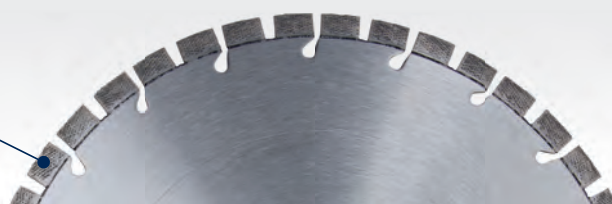
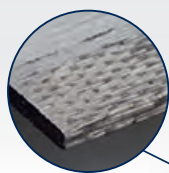
d ₁	d ₂	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	10	2,0	1	735.1153	48,88
125	22,2	10	2,4	1	735.1253	50,96
230	22,2	10	2,6	1	735.2303	92,56
300	25,4	10	2,8	1	735.3004	165,36
350	25,4	10	3,2	1	735.3504	192,40

724

Diamantzaag MATRIX 9

Matrix

- Gesorteerd diamant
- Extreem snel
- Premium zaagblad voor gewapend beton en harde bouwmaterialen
- 'Druppel' sleuven, voor goede stof afvoer



Universeel



Uitvoering: High-performance diamantzaagblad voorzien van geordend diamant met zeer lange standtijd. Voorzien van "druppel" sleuven voor goede stof afvoer. extra dun voor zuiver en snel zagen.

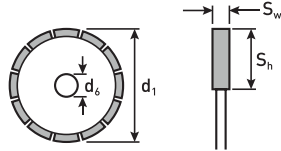
Toepassing: Beton, gewapend beton, was beton, dakpannen, baksteen, middelharde klinkers en bouwmaterialen.

Opmerking: Geordend diamant, de diamanten zijn op een gecontroleerde wijze geplaatst. De afstand tussen de diamanten in het segment zijn identiek en laag voor laag gestapeld. Na het wegslijten van de eerste laag komt een nieuwe laag tevoorschijn. Door dit gecontroleerde proces wordt elke diamant voor de volle 100% benut, met als voordeel een langere standtijd en een verhoogde zaagsnelheid.

d ₁	d ₂	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
300	20,0	12	2,6	1	724.3002	165,36
300	30,0	12	2,6	1	724.3005	165,36
350	20,0	12	2,6	1	724.3502	206,96
350	25,4	12	2,6	1	724.3504	206,96

710

Diamantzaag ORCA 7 / GC 2010



Universeel

7

10mm



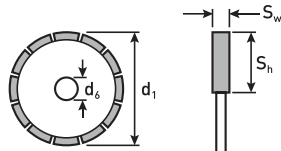
Uitvoering: High-performance diamantzaagblad met lange standtijd en lasergelaste segmenten.

Toepassing: (Gewapend) beton, grindtegels, dakpannen, baksteen, middelharde klinkers en diverse bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€/VE
115	22,2	10	2,3	1	710.1153	23,40
125	22,2	10	2,4	1	710.1253	28,60
140	22,2	10	2,4	1	710.1403	36,40
150	22,2	10	2,4	1	710.1503	39,52
150	30,0	10	2,4	1	710.1505	39,52
180	22,2	10	2,4	1	710.1803	50,96
230	22,2	10	2,5	1	710.2303	59,80
300	20,0	10	3,0	1	710.3002	143,52
300	22,2	10	3,0	1	710.3003	143,52
300	25,4	10	3,0	1	710.3004	143,52
300	30,0	10	3,0	1	710.3005	143,52
350	20,0	10	3,0	1	710.3502	186,16
350	25,4	10	3,0	1	710.3504	186,16
350	30,0	10	3,0	1	710.3505	186,16
400	20,0	10	3,0	1	710.4002	301,60
400	25,4	10	3,0	1	710.4004	301,60

731

Diamantzaag ORCA 5 / BETON UNI



5

10mm



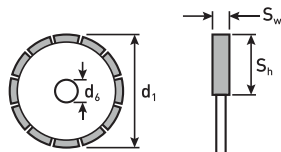
Uitvoering: Voorzien van lasergelaste segmenten.

Toepassing: (Gewapend) beton, grindtegels, dakpannen, baksteen, middelharde klinkers en diverse bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€/VE
115	22,2	10	2,2	1	731.1153	23,50
125	22,2	10	2,2	1	731.1253	27,50
150	22,2	10	2,2	1	731.1503	37,50
180	22,2	10	2,2	1	731.1803	47,50
230	22,2	10	2,4	1	731.2303	49,00
300	20,0	10	3,0	1	731.3002	99,00
350	20,0	10	3,2	1	731.3502	115,00
350	25,4	10	3,2	1	731.3504	115,00
400	20,0	10	3,2	1	731.4002	155,00
400	25,4	10	3,2	1	731.4004	155,00

712

Diamantzaag ORCA 3 / BSXE



Universeel

3

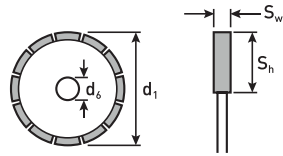
10mm



Uitvoering: Gesinterd diamantzaagblad.

Toepassing: Beton, baksteen, middelharde en zachte klinkers en diverse bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€/VE
115	22,2	10	1,6	1	712.1153	11,44
125	22,2	10	1,7	1	712.1253	15,60
150	22,2	10	2,0	1	712.1503	26,00
180	22,2	10	2,0	1	712.1803	31,20
230	22,2	10	2,3	1	712.2303	36,40



Universeel

3

10mm

OPTI

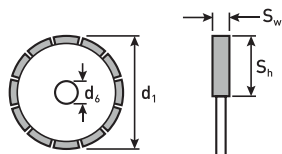
Uitvoering: Gesinterd diamantzaagblad.

Toepassing: Beton, baksteen, middelharde en zachte klinkers en diverse bouwmaterialen.

d ₁	d _s	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	10	2,0	1	730.1153	7,20
125	22,2	10	2,0	1	730.1253	8,19
125	22,2	10	2,0	12	730.1253B	78,00
230	22,2	10	2,8	1	730.2303	21,79

717

Diamantzaag RHINO 7 / DA 3000 Abrasief



Abrasief

7
10mm

< 350
 < 350
 < 350
 > 400
 > 400

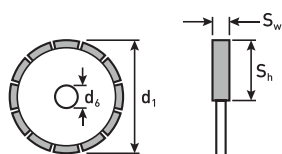
Uitvoering: Voorzien van lasergelaste segmenten en stambladbeschermers welke "undercutting" tegen gaan. Perfect voor de motorslijper.

Toepassing: Asfalt en abrasieve materialen zoals: kalkzandsteen, cellenbeton en zandcementvloer.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	10	2,2	1	717.1153	37,52
125	22,2	10	2,2	1	717.1253	42,43
150	22,2	10	2,4	1	717.1503	42,64
230	22,2	10	2,4	1	717.2303	74,62
300	20,0	10	2,8	1	717.3002	154,96
300	25,4	10	2,8	1	717.3004	154,96
350	20,0	10	3,2	1	717.3502	186,16
350	25,4	10	3,2	1	717.3504	186,16
400	25,4	10	3,4	1	717.4004	258,96
450	25,4	10	3,4	1	717.4504	317,20

736

Diamantzaag RHINO 5 / ASPHALT



Abrasief

5
10mm

< 350
 < 350
 < 350
 > 400
 > 400

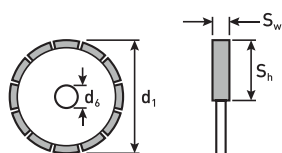
Uitvoering: Voorzien van lasergelaste segmenten en stambladbeschermers welke "undercutting" tegen gaan. Perfect voor de motorslijper.

Toepassing: Asfalt en abrasieve materialen zoals: kalkzandsteen, cellenbeton en zandcementvloer.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
300	25,4	10	3,0	1	736.3004	102,96
350	25,4	10	3,4	1	736.3504	140,40
400	25,4	10	4,0	1	736.4004	182,00

718

Diamantzaag HIPPO 5 / SC 620



5
10mm

< 350
 < 350
 < 350
 > 400
 > 400

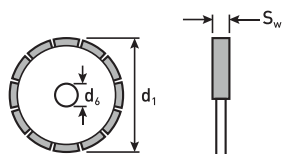
Uitvoering: Voorzien van wisselsegmenten en stambladbeschermers welke "undercutting" tegen gaan. Perfect voor de motorslijper.

Toepassing: Asfalt, abrasieve materialen en beton.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
300	20,0	10	3,1	1	718.3002	172,64
300	25,4	10	3,1	1	718.3004	172,64
350	25,4	10	3,6	1	718.3504	204,88
400	25,4	10	3,6	1	718.4004	236,08
450	25,4	10	3,6	1	718.4504	278,72

727

Diamantzaag Root Cutter



Special Line

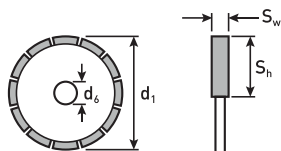
7
10mm

Toepassing: Boomwortels, houten en plastic pallets, houten platen en planken, Triplex, schuttingpalen, spijkers en schroeven, spoorwegbieten, PE & PP Plastics, kleine bomen en takken, rubber, plaatmetaal, abrasieve blokken, steigerplanken, bitumen, spaanplaat en vlonders.

d ₁	d ₆	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	4,0	1	727.1253	158,94
230	22,2	4,0	1	727.2303	279,29
300	20,0	4,0	1	727.3002	386,00
300	25,4	4,0	1	727.3004	386,00
350	20,0	4,0	1	727.3502	435,95
350	25,4	4,0	1	727.3504	435,95
400	25,4	4,0	1	727.4004	825,00

728

Diamantzaag CARBON / ELB



Special Line



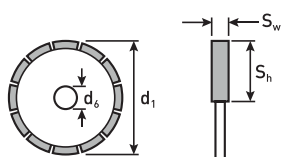
Uitvoering: Galvanisch belegde diamantzaag, voorzien van stambladbeschermers. Probleemoplosser voor carbon.

Toepassing: Kachelpijp, keramische klinkers, zwart graniet, beton met keihard grind, tegels, keramische plavuizen, glasvezelversterkte kunststoffen(polyester/carbon) en glas.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	4	2,5	1	728.1153	47,33
125	22,2	4	2,5	1	728.1253	54,15
230	22,2	4	2,8	1	728.2303	96,79
300	20,0	4	3,0	1	728.3002	199,13
300	30,0	4	3,0	1	728.3005	199,13
350	20,0	4	3,3	1	728.3502	212,77

729

Diamantzaag TUBE-CUTTER / Duo Complete



Special Line



Uitvoering: 2 in 1, doorslijpen en ontbramen voor rechtstreekse montage op een haakse slijper.

Toepassing: Snijden en ontbramen van kunststof leidingen in een arbeidsgang. Werking is eenvoudig, snel, tijdbesparend en een extreem lange standtijd.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	3	2,7	1	729.5125	154,96

Diamantzaag Multi Accu-Power



Special Line



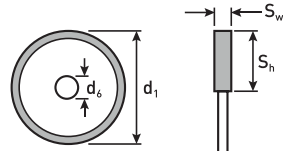
Uitvoering: Het extreem dunne stamblad in combinatie met extreem hoge concentratie diamant resulteert in een zaagblad wat snel zaagt met een minimaal stroomverbruik. Het antwoord voor iedere accu-slijper.

Toepassing: Breed inzetbaar op alle gangbare bouwmaterialen zoals: wand en vloertegels, graniet, composiet, kunststoffen, licht bouwstaal, blink, hout, gips, gasbeton etc.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
75	10	3	1,8	1	729.6075	31,15
115	22,2	3	1,8	1	729.6115	38,43
125	22,2	3	1,8	1	729.6125	41,55

704

Diamantzaag VIPER X-Lock® / TURBO FINE CUT X-Lock®



Tegels

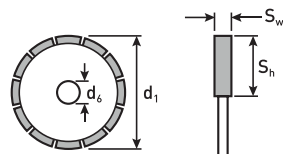
7
7mm
< 230
< 230

Uitvoering: Droog en nat te gebruiken. Superdun voor extra fijne en zuivere zaagsnede, weinig stofontwikkeling.
Toepassing: Natuur- en kunststeen, hoogwaardig keramiek, dakpannen, beton en bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	7	1,2	1	704.115X	35,88
125	22,2	7	1,2	1	704.125X	39,00

710

Diamantzaag ORCA X-Lock® / GC 2010 X-Lock®



Universeel

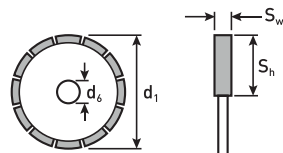
7
10mm
< 230
< 230

Uitvoering: High-performance diamantzaagblad met lange standtijd.
Toepassing: Beton, gewapend beton, was beton, dakpannen, baksteen, middelharde klinkers en bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	10	2,3	1	710.115X	37,96
125	22,2	10	2,4	1	710.125X	41,08

729

Diamantzaag Fex X-Lock®



Special Line

7
3mm
< 230
< 230

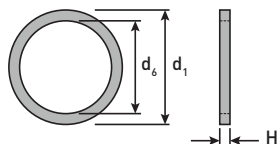
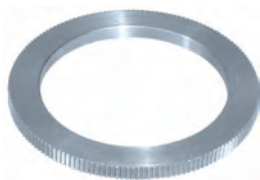
Uitvoering: Vacuüm gesoldeerd diamantzaagblad met gelijkblijvende zaagdiepte en een veelvoudige standtijd t.o.v. doorslijpschijven.
Toepassing: RVS, ijzer, betonijzer, koper, etc.

d ₁	d ₆	S _h	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	3	2,2	1	729.4115	35,88
125	22,2	3	2,2	1	729.4125	39,00

739

Reduceerring voor diamantzaagbladen

ROTEC®



d ₁	d ₂	H (mm)	Art.nr.	€ / VE
20,0	16,0	1,4	739.0010	2,60
22,2	16,0	1,4	739.0020	2,60
22,2	20,0	1,6	739.0030	2,60
25,4	16,0	1,6	739.0040	2,60
25,4	20,0	1,6	739.0050	2,60
25,4	22,2	1,7	739.0060	2,60
30,0	16,0	1,8	739.0070	2,60
30,0	20,0	1,6	739.0080	2,60
30,0	22,2	1,6	739.0090	2,60
30,0	25,4	1,6	739.0100	2,60

Quick-Lock snelspanmoer

ROTEC®



Uitvoering: Past op alle haakse slijpers tot ø230mm, ongeacht merk en/of model.

Toepassing: Voor het snel en veilig opspannen en lossen van schijven zonder opspangereedschap.

Omschrijving	Art.nr.	€ / VE
Quick-lock snelspanmoer	739.9002	30,03

Slijpsteen voor diamantzaagbladen

ROTEC®



Toepassing: Ideaal om stompe en of slecht zagende diamantschijven te scherpstellen. Zaag een plakje van deze slijpsteen en de segmenten worden door de speciale structuur van de slijpsteen opengetrokken. Uw zaag zaagt als een nieuwe!

Omschrijving	Art.nr.	€ / VE
Diamantslijpsteen (50x50x200mm)	739.9010	28,55

Universele afzuigkap 'DUSTOP'

ROTEC®



Uitvoering: Universele afzuigkap voor haakse slijpers in combinatie met diamantzaagbladen van ø115 of ø125mm. Dankzij het stofvrij werken minder schoonmaakwerkzaamheden!

Omschrijving	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DUSTOP voor diamantzaagbladen - Universele stofzuigeraansluiting (ø25-35mm) - Biedt extra bescherming tegen snijwondingen - In hoogte verstelbare solide metalen behuizing - Lange levensduur - Geschikt voor alle gangbare haakse slijpers	1	739.9020	82,16

740

Voegenfrees DSF PREMIUM-LINE

ROTEC®



Uitvoering: Premium voegenfrees waarvan stamblad is voorzien van stambladbeschermers om "undercutting" tegen te gaan.
Toepassing: Voor het uitslijpen van middelharde tot harde cementvoegen.

d ₁	d ₆	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	4,5	1	740.1153	102,96
115	22,2	6	1	740.1163	134,16
115	22,2	8	1	740.1173	173,68
115	22,2	10	1	740.1183	211,12
125	22,2	4,5	1	740.1253	126,88
125	22,2	6	1	740.1263	150,80
125	22,2	8	1	740.1273	218,40
125	22,2	10	1	740.1283	254,80
150	22,2	4,5	1	740.1503	390,00
150	22,2	6	1	740.1513	435,76
150	22,2	8	1	740.1523	442,00
180	22,2	6	1	740.1803	483,60
180	22,2	8	1	740.1813	494,00

741

Voegenfrees DSF SILVER-LINE

ROTEC®



Uitvoering: Voegenfrees Profi-kwaliteit.
Toepassing: Voor het uitslijpen van middelharde tot harde cementvoegen.

d ₁	d ₆	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	4,5	1	741.1153	61,36
115	22,2	6	1	741.1163	78,00
115	22,2	8	1	741.1173	98,80
125	22,2	4,5	1	741.1253	71,76
125	22,2	6	1	741.1263	88,40
125	22,2	8	1	741.1273	119,60

742

Voegenfrees DSF V

ROTEC®



Uitvoering: Premium voegenfrees voorzien van V-segmenten. hierdoor dringt de frees snel in het materiaal.
Toepassing: Verbreden van bestaande voegen, frezen van nieuwe voegen. Universeel inzetbaar in dekvloeren en beton.

d ₁	d ₆	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	9,7	1	742.1253	244,40
230	22,2	9,7	1	742.2303	286,00

743

Voegenfrees voor cementdekvloeren

ROTEC®



Uitvoering: Voegenfrees voor het frezen van brede voegen. Ideaal voor het infrezen van vloerverwarming. Stambladbeschermers verhinderen onderslijtage en segmentbreuk. Minimaal vermogen bij inzet op haakse slijper van 1400 watt. Past op vloerverwarmingsfreesmachine.
Toepassing: Geschikt voor zachte en middelharde cementdekvloeren.

d ₁	d ₆	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	16	1	743.1153	141,96
125	22,2	16	1	743.1253	158,18

Voegenfrees voor harde vloeren



Uitvoering: Voegenfrees voor het frezen van brede voegen. Ideaal voor het infrezen van vloerverwarming. Stambladbeschermers verhinderen onderslijtage en segmentbreuk. Minimaal vermogen bij inzet op haakse slijper is 1400 watt. Past op een vloerverwarmingsfreesmachine

Toepassing: Beton, (harde) kalkzandsteen, harde vloeren.

d ₁	d ₆	S _w	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	16	1	743.1163	150,07
125	22,2	16	1	743.1263	166,30

744

Diamant komschijf Fancup INDUSTRIE



Uitvoering: Krachtige komschijf, speciale geometrie waardoor het stof beter wordt afgezogen in combinatie met zeer hoogwaardige segmenten een absoluut topproduct. Moeiteloos slijpen, schuren, nivelleren en kantenslijpen.

Toepassing: Speciaal voor industrievloeren.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	744.1253	134,16
180	22,2	1	744.1803	206,96

Diamant komschijf Fancup UNI



Uitvoering: Krachtige komschijf, speciale geometrie waardoor het stof beter wordt afgezogen in combinatie met zeer hoogwaardige segmenten een absoluut topproduct. Moeiteloos slijpen, schuren, nivelleren en kantenslijpen.

Toepassing: Natuursteen, graniet, beton en bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
100	22,2	1	744.2103	109,20
125	22,2	1	744.2123	134,16
180	22,2	1	744.2183	206,96

Diamant komschijf Fancup ABRASIEF



Uitvoering: Krachtige komschijf, speciale geometrie waardoor het stof beter wordt afgezogen in combinatie met zeer hoogwaardige segmenten een absoluut topproduct. Moeiteloos slijpen, schuren, nivelleren en kantenslijpen.

Toepassing: Voor abrasieve materialen, cementdekvloeren.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	744.3123	134,16
180	22,2	1	744.3183	206,96

Diamant komschijf Fancup HI SPECIAAL



Uitvoering: Krachtige komschijf, speciale geometrie waardoor het stof beter wordt afgezogen in combinatie met zeer hoogwaardige segmenten een absoluut topproduct. Moeiteloos slijpen, schuren, nivelleren en kantenslijpen. Met speciale opname (12,7 mm).

Toepassing: Voor natuursteen, graniet, beton en bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
150	12,7	1	744.4150	154,96

737

Diamant komschijf DELTA-CUP

ROTEC®



Uitvoering: Komschijf met speciaal zelfscherpnd segment. Zeer glad resultaat en door de speciale geometrie van de uitsparingen in de drager perfecte stofafzuiging mogelijk.

Toepassing: Beton en alle gangbare bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	737.1253	130,00
150	19,0	1	737.1503	163,80
180	22,2	1	737.1803	206,96

Diamant komschijf DELTA-X Cup

ROTEC®



Uitvoering: Komschijf met gelijkblijvende slijpcapaciteit over de gehele standtijd, EMPW-technologie (electro magnetic pulse welding), Ti-gecoat diamant en geoptimaliseerd segment- en schijfontwerp.

Toepassing: Beton, hoogverdicht kalkzandsteen en harde materialen met een dichtheid > 2,0

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	737.2253	202,80
180	22,2	1	737.2803	258,96

738

Diamant komschijf V-CUP

ROTEC®



Uitvoering: Komschijf met speciaal zelfscherpnd segment. Zeer glad resultaat en door de speciale geometrie van de uitsparingen in de drager perfecte stofafzuiging mogelijk.

Toepassing: Beton en alle gangbare bouwmaterialen.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
115	22,2	1	738.1153	82,16
125	22,2	1	738.1253	102,96
180	22,2	1	738.1803	154,96

746

Diamant komschijf Premium Line (Dubbelrijig)

ROTEC®



Uitvoering: Dubbelrijige premium komschijf, klassieker, voorzien van extreem hoogwaardige segmenten, daardoor excellente slijpprestatie.
Toepassing: Beton, universeel.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	746.1253	182,00
180	22,2	1	746.1803	234,00

750

Diamant komschijf SILVER-LINE (Dubbelrijig)

ROTEC®



Uitvoering: Dubbelrijige komschijf voor excellente slijpprestatie. Zeer goede prijs kwaliteitverhouding
Toepassing: Beton, universeel.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
100	22,2	1	750.1003	71,76
115	22,2	1	750.1153	99,84
125	22,2	1	750.1253	102,96
180	22,2	1	750.1803	156,00
230	22,2	1	750.2303	234,00

749

Diamant komschijf SILVER-LINE (Enkelrijig)

ROTEC®



Uitvoering: Enkelrijige komschijf , excellente slijpprestatie.
Toepassing: Beton, universeel.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	749.1253	67,60
180	22,2	1	749.1803	109,20

751

Diamant komschijf Black-Line (Dubbelrijig)

ROTEC®



Uitvoering: Dubbelrijige komschijf, voor snelle en grove bewerking. Gunstig geprijsd.
Toepassing: Beton , universeel

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
100	22,2	1	751.1003	57,20
125	22,2	1	751.1253	88,40
180	22,2	1	751.1803	140,40

754

Diamant komschijf Special-Line (Bosch), Universeel

ROTEC®



Uitvoering: Dubbelrijige komschijf specifiek passend op Bosch machines. Excellente slijpprestatie, extreem krachtig.
Toepassing: Beton, universeel.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	754.1253	192,40



Uitvoering: Komschijf met enkelrijige turborand specifiek passend op Bosch machines. Excellente slijpprestatie, extreem krachtig.

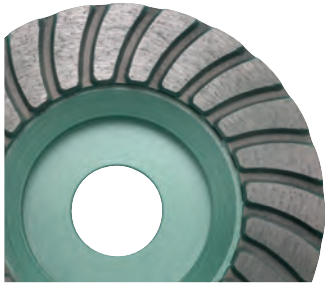
Toepassing: Beton, bouw materiaal en graniet.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	754.3123	218,40

748

Diamant komschijf Premium Line (Turbo)

ROTEC®



Uitvoering: Premium komschijf voorzien van een brede segmentverdeling voor gelijkmatig slijpen. Hoge kwaliteit en zeer lange standtijd. Kampioen in de bewerking van graniet. Leverbaar in drie verschillende segmentkorrels.

Toepassing: Graniet, natuursteen en beton.

d ₁	d ₆	Korrel	St./VE	Art.nr.	€ / VE
100	22,2	Grof	1	748.1003	166,40
100	22,2	Middel	1	748.1013	156,00
100	22,2	Fijn	1	748.1023	156,00

752

Diamant komschijf Special-Line (Makita), Universeel

ROTEC®



Uitvoering: Komschijf met enkelrijige turborand specifiek passend op Makita machines. Excellente slijpprestatie, extreem krachtig.

Toepassing: Beton, bouw materiaal en graniet.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
110	15,0	1	752.1003	192,40



Uitvoering: Komschijf met enkelrijige turborand specifiek passend op Makita machines. Excellente slijpprestatie, extreem krachtig.

Toepassing: Abrasieve materialen, cementdekvloeren.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
110	15,0	1	752.1013	192,40

747

Diamant komschijf Premium Line (Turbo-Mini), M14

ROTEC®



Uitvoering: Mini komschijf ø50mm, speciaal voor klein reparatiewerk. Vanwege de kleine diameter heeft de gebruiker meer controle en zicht op het werk.

Toepassing: Breed inzetbaar: graniet, beton, porselein, keramische tegels, lijmresten verwijderen, etc.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
50	M14	1	747.2050	61,36

Diamant komschijf Premium Line (Turbo), M14



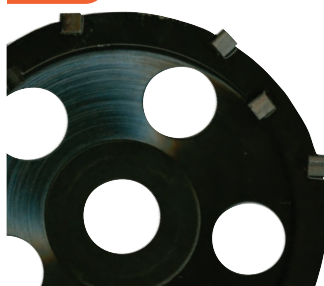
Uitvoering: Premium komschijf voorzien van een brede segmentverdeling voor gelijkmatig slijpen. Hoge kwaliteit en zeer lange standtijd. Kampioen in de bewerking van graniet. Leverbaar in drie verschillende segmentkorrels. Voorzien van M14 schroefdraad voor rechtstreeks montage op de spindel van uw haakse slijper.

Toepassing: Graniet, natuursteen en beton.

d ₁	d ₆	Korrel	St./VE	Art.nr.	€ / VE
100	M14	Grof	1	747.1003	166,40
100	M14	Middel	1	747.1013	156,00
100	M14	Fijn	1	747.1023	156,00

755

Diamant komschijf PKD



Uitvoering: Komschijf voorzien van PKD segmenten. Polykristallijne diamant.

Toepassing: Deze sterke "tanden" zijn ideaal voor het verwijderen van lijmresten, bitumen, verf, tapijresten, epoxy, kunstharz en abrasieve materialen. Tot wel 10 keer sneller afname van materiaal dan met andere slijpmiddelen. Door de unieke constructie is "vollopen" van de schijf met materiaal niet mogelijk. Snel en bijzonder effectief. Lange standtijd Komschijf uitsluitend vlak gebruiken.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	755.1253	130,00

Diamant komschijf PKD-X



Uitvoering: Lichtgewicht diamant komschijf dankzij speciale geometrie en bezet met PKD snijkanten. De 10 PKD snijkanten zorgen voor de hoogste afnamecapaciteit en standtijd.

Toepassing: Voor het snel verwijderen van bitumen, epoxy, verfcoatings, lijmen en beton. Zeer geschikt voor alle beton- en dekvloeren.

d ₁	d ₆	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	1	755.2125	199,00

756

Diamant komschijf Black X



Uitvoering: Black-X is een komschijf voorzien van vacuüm gesoldeerd diamant. In drie verschillende segmentkoorrels leverbaar. Vibratiearm en flexibel daardoor geen last van uitbreken van de rand.

Toepassing: Voor het modelleren, ontroesten, bewerken van staal, graniet, hout, kunststoffen, marmer hard porselein. Gaat extreem lang mee!

d ₁	d ₆	Korrel	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	Grof	1	756.1125	157,77
125	22,2	Middel	1	756.2125	157,77
125	22,2	Fijn	1	756.3125	157,77
180	22,2	Grof	1	756.1180	191,88
180	22,2	Middel	1	756.2180	191,88
180	22,2	Fijn	1	756.3180	191,88

Diamant komschijf Epoxy



Uitvoering: Komschijf voorzien van vacuüm gesoldeerd diamant. Efficiënt schuren en zeer productief. Door de speciale geometrie van de uitsparingen in de drager perfecte stofafzuiging mogelijk.

Toepassing: Verwijderen van(tegel) lijmresten, epoxy en urethaan.

d ₁	d ₆	Korrel	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	22,2	Grof	1	756.4125	157,77

Universele afzuigkap 'DUSTOP'



Toepassing: Voor het gebruik van komschijven ø125mm

Omschrijving

- DUSTOP voor komschijven ø125mm
- Universele stofzuigeraansluiting (ø25-35mm)
 - Borstelvoet voorkomt grotendeels het ontsnappen van fijnstof
 - Schuren tot in de hoeken door het verstelbare frontdeel

St./VE	Art.nr.	€ / VE
1	739.9025	71,76



Uitvoering: Galvanisch belegde diamantboorkroon voorzien van M14 binnendraad. Binnenzijde boor t/m ø18 mm voorzien van hardwax wat zorgt voor koeling. Past op iedere gangbare haakse slijper.

Toepassing: Voor het boren zonder koeling van zuivere gaten in keiharde tegels, plavuizen, keramiek.

d ₁	T _{max}	St./VE	Art.nr.	€ / VE
6	35	1	757.4006	25,95
8	35	1	757.4008	25,95
10	35	1	757.4010	25,95
12	35	1	757.4012	25,95
14	35	1	757.4014	25,95
16	35	1	757.4016	28,60
18	35	1	757.4018	30,68
20	35	1	757.4020	34,84
22	35	1	757.4022	37,96
25	35	1	757.4025	40,46
27	35	1	757.4027	43,16
30	35	1	757.4030	46,70
32	35	1	757.4032	47,32

d ₁	T _{max}	St./VE	Art.nr.	€ / VE
35	35	1	757.4035	51,90
38	35	1	757.4038	57,10
40	35	1	757.4040	61,26
45	35	1	757.4045	68,12
50	35	1	757.4050	72,70
55	35	1	757.4055	75,40
60	35	1	757.4060	82,16
65	35	1	757.4065	95,68
68	35	1	757.4068	93,00
70	35	1	757.4070	95,00
75	35	1	757.4075	102,96
82	35	1	757.4082	113,36

M14 Diamantboorkronenset, in kunststof koffer



Uitvoering: Galvanisch belegde diamantboorkroon voorzien van M14 binnendraad. Binnenzijde boor t/m ø18 mm voorzien van hardwax wat zorgt voor koeling. Past op iedere gangbare haakse slijper.

Toepassing: Voor het boren zonder koeling van zuivere gaten in keiharde tegels, plavuizen, keramiek.

Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5-dlg. Diamantboorkronenset	757	1x ø6, 8, 10, 12 en 14mm	1	757.9001	140,40
8-dlg. Diamantboorkronenset	757	1x ø20, 25, 32, 35, 40, 50, 60 en 68mm	1	757.9005	410,80

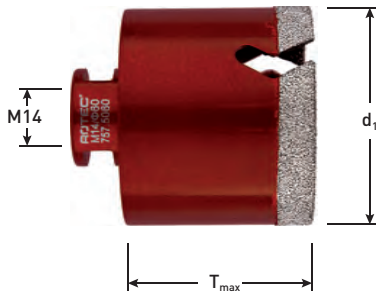


Uitvoering: Adapter van 6-knt. 9 mm naar M14 (buitendraad)

A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
6-knt. 9	M14 (M)	1	779.0136	19,95

757

M14 Diamantboorkroon, PREMIUM



Uitvoering: Vacuüm gesoldeerd diamant voor hoge snelheden en langere standtijden. De boorkronen ø6-14 zijn gevuld met parafine dat zorgt voor koeling en slijpselbinding. Met M14-opname. Voor gebruik in alle gangbare (accu)slijptollen vanaf 10.000 omw/min. Regelmatige koelpauzes, eventueel met water, verhogen de standtijd van het product.

Toepassing: Voor het boren van gaten in hard gebakken tegels, natuursteen, keramische tegels en dun graniet.



d ₁	T _{max}	St./VE	Art.nr.	€ / VE
6	35	1	757.5006	28,55
8	35	1	757.5008	28,55
10	35	1	757.5010	28,55
12	35	1	757.5012	28,55
14	35	1	757.5014	28,55
20	45	1	757.5020	38,32
25	45	1	757.5025	44,50
30	45	1	757.5030	51,37
32	45	1	757.5032	52,05
35	45	1	757.5035	57,09

d ₁	T _{max}	St./VE	Art.nr.	€ / VE
40	45	1	757.5040	67,38
45	45	1	757.5045	74,93
50	45	1	757.5050	79,97
55	45	1	757.5055	82,94
60	45	1	757.5060	90,38
65	45	1	757.5065	105,25
68	45	1	757.5068	106,30
70	45	1	757.5070	109,46
75	45	1	757.5075	113,26
82	45	1	757.5082	124,70

M14 Diamantboorkronenset, PREMIUM, in kunststof koffer

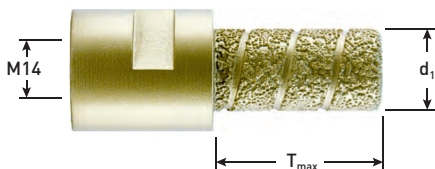


Uitvoering: Galvanisch belegde diamantboorkroon voorzien van M14 binnendraad. Binnenzijde boor t/m ø18 mm voorzien van hardwax wat zorgt voor koeling. Past op iedere gangbare haakse slijper.

Toepassing: Voor het boren van gaten in hard gebakken tegels, natuursteen, keramische tegels en dun graniet.

Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5-dlg. Diamantboorkronenset	757	1x ø6, 8, 10, 12 en 14mm	1	757.9040	149,00
4-dlg. Diamantboorkronenset	757	1x ø25, 32, 50 en 68mm	1	757.9050	282,83
4-dlg. Diamantboorkronenset	757	1x ø25, 35, 50 en 68mm	1	757.9051	287,85

M14 Diamantfreesvinger



Uitvoering: Voor rechtstreeks gebruik op de haakse slijper.

Toepassing: Voor het droog afwerken van hoeken, opboren van boorgaten, maken van groeven, etc.



d ₁	T _{max}	St./VE	Art.nr.	€ / VE
20	40	1	757.6020	78,00

758

Tegelboor met wax

ROTEC®



Uitvoering: Exact boren, mooie zuivere gaten, geen materiaal versplintering. Schacht 6-knt. 8,5mm.

Toepassing: Graniet, keramiek en dubbelgebakken tegels.

d ₁	T _{max}	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5	35	1	758.3050	23,95
6	35	1	758.3060	23,95
8	35	1	758.3080	27,00
10	35	1	758.3100	27,00
12	35	1	758.3120	27,00
14	35	1	758.3140	32,00

Tegelboorset met wax, in kunststof koffer

ROTEC®



Uitvoering: Exact boren, mooie zuivere gaten, geen materiaal versplintering. Schacht 6-knt. 8,5mm.

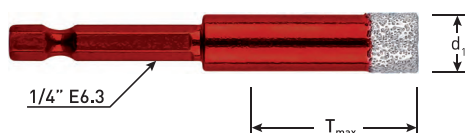
Toepassing: Graniet, keramiek en dubbelgebakken tegels.

Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5-dlg. Diamanttegelboorset	758.3	1x ø5, 6, 8, 10 en 12mm	1	758.3990	129,00

758

PREMIUM Tegelboor met wax, 1/4" E6.3

ROTEC®



Uitvoering: Vacuüm gesoldeerd diamant voor hoge snelheden en langere standtijden. De tegelboren zijn gevuld met parafine dat zorgt voor koeling en slijpselbinding. Met 1/4"-E6.3 bitopname. Voor gebruik in alle gangbare (accu)boormachines, in het hoogste toerental en zonder slag. Min. toerental 1.500 omw/min. Regelmatige koelpauzes, eventueel met water, verhogen de standtijd van het product.

Toepassing: Voor het boren van gaten in hard gebakken tegels, natuursteen, keramische tegels en dun graniet.

d ₁	T _{max}	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5	33	1	758.5050	26,35
6	33	1	758.5060	26,35
8	43	1	758.5080	29,70
10	43	1	758.5100	29,70
12	43	1	758.5120	29,70

PREMIUM Tegelboorset met wax, 1/4" E6.3, in koffer

ROTEC®



Uitvoering: Vacuüm gesoldeerd diamant voor hoge snelheden en langere standtijden. De tegelboren zijn gevuld met parafine dat zorgt voor koeling en slijpselbinding. Met 1/4"-E6.3 bitopname. Voor gebruik in alle gangbare (accu)boormachines, in het hoogste toerental en zonder slag. Min. toerental 1.500 omw/min. Regelmatige koelpauzes, eventueel met water, verhogen de standtijd van het product.

Toepassing: Voor het boren van gaten in hard gebakken tegels, natuursteen, keramische tegels en dun graniet.

Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5-dlg. Diamanttegelboorset	758.3	1x ø5, 6, 8, 10 en 12mm	1	758.5990	143,50

758

Tegelboor

ROTEC®



Uitvoering: Exact boren, mooie zuivere gaten, geen materiaal versplintering.
Toepassing: Graniet, keramiek en dubbelgebakken tegels.

d ₁	T _{max}	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5	30	1	758.0500	7,90
6	30	1	758.0600	9,57
8	30	1	758.0800	11,65
10	30	1	758.1000	13,31
12	30	1	758.1200	14,98

Tegelboorset

ROTEC®



Uitvoering: Exact boren, mooie zuivere gaten, geen materiaal versplintering.
Toepassing: Graniet, keramiek en dubbelgebakken tegels.

Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
8-dlg. Set diamanttegelboren	758.0	1x ø5, 6, 8, 10 en 12mm 1x MiniGuide boorhulp 1x Waterpomp 1x Inbusseutel	1	758.9000	82,16
6-dlg. Set diamanttegelboren	758.0	1x ø5, 6, 8, 10 en 12mm 1x Inbusseutel	1	758.9005	50,96

Toebehoren

ROTEC®

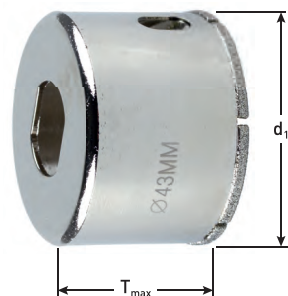


Omschrijving	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Waterpomp	1	758.9015	13,73
MiniGuide	1	758.9010	16,64

759

Tegelboorkroon

ROTEC®



Uitvoering: Exact boren, mooie zuivere gaten, geen materiaal versplintering.
Toepassing: Graniet, keramiek en dubbelgebakken tegels.
Let op: Boren 18, 22 en 25 worden standaard met cilindrische schacht geleverd.

d ₁	T _{max}	St./VE	Art.nr.	€ / VE
18	30	1	759.0180	25,06
22	30	1	759.0220	32,55
25	30	1	759.0250	35,88
32	25	1	759.0320	25,48
35	30	1	759.0350	29,54
38	25	1	759.0380	30,68
43	25	1	759.0430	33,70
50	25	1	759.0500	36,71
60	25	1	759.0600	44,93
68	25	1	759.0680	49,82
73	25	1	759.0730	53,04
82	25	1	759.0830	61,36

Toebehoren



Omschrijving	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Adapter + centreerboor	1	759.9005	9,15
EasyGuide	1	759.9010	43,68

Tegelboorkroonset, in koffer



Uitvoering: Exact boren, mooie zuivere gaten, geen materiaal versplintering.
Toepassing: Graniet, keramiek en dubbelgebakken tegels.

Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
10-dlg. Tegelboorkroonset	759	1x ø18, 22, 25, 32, 38, 43, 50 en 83 1x houder 1x inbussleutel	1	759.9001	200,93
12-dlg. Tegelboorkroonset	759	1x ø18, 22, 25, 32, 38, 43, 50 en 83 1x houder 1x inbussleutel 1x waterpomp 1x EasyGuide boorhulp	1	759.9000	239,04

760

Dozenboor Premium, 4 segmenten

ROTEC®



Toepassing: Kalkzandsteen en metselsteen.

d ₁	F ₁	Sleuven	St./VE	Art.nr.	€ / VE
82	M16	Zij	1	760.0082	83,54
77	M16	Achter	1	760.0177	106,64
82	M16	Achter	1	760.0182	86,11

Dozenboor Premium, 5 segmenten

ROTEC®



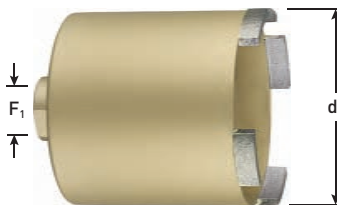
Toepassing: Kalkzandsteen en metselsteen.

d ₁	F ₁	Sleuven	St./VE	Art.nr.	€ / VE
82	M16	Zij	1	762.0082	93,06
82	M16	Achter	1	762.0182	95,53

763

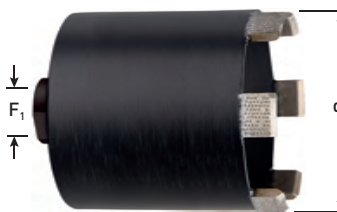
Dozenboor Special-Line

ROTEC®



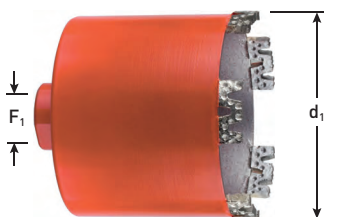
Toepassing: Hoogverdicht kalkzandsteen.

d ₁	F ₁	Sleuven	St./VE	Art.nr.	€ / VE
82	M16	Achter	1	763.0182	85,28



Uitvoering: Met dakrand en 3D segment, voorzien van zgn. geordend diamant. Langere standtijd en geschikt voor gebruik i.c.m. softklop.

d ₁	F ₁	Sleuven	St./VE	Art.nr.	€ / VE
82	M16	Achter	1	763.1182	85,00



Uitvoering: Voorzien van speciaal M-segment voor zeer snel boren en een boor met een lange standtijd.

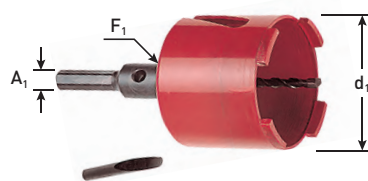
Toepassing: Droog gebruik.

d ₁	F ₁	Sleuven	St./VE	Art.nr.	€ / VE
82	M16	Achter	1	763.5182	115,43

764

Dozenboor ECO, 4 segmenten

ROTEC®



Uitvoering: Wordt geleverd incl. adapter en centreerboor.

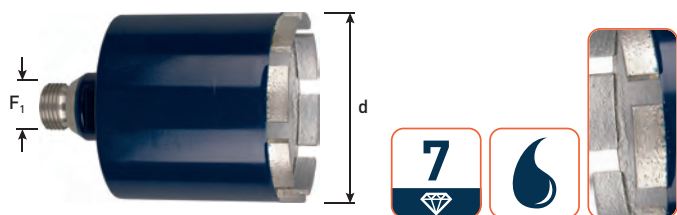
Toepassing: Kalkzandsteen, metselsteen.

d ₁	A ₁	F ₁	Sleuven	St./VE	Art.nr.	€ / VE
68	6-knt.	M16	Zij	1	764.0068	47,84
82	6-knt.	M16	Zij	1	764.0082	46,80
68	SDS+	M16	Zij	1	764.0168	48,76
82	SDS+	M16	Zij	1	764.0182	46,80

770

Dozenboor Special-Line, Nat

ROTEC®



Uitvoering: Voor gebruik mét waterkoeling: beton en harde steensoorten.
Overige aansluitingen en/of lengtes op aanvraag.

Toepassing: Speciaal ontwikkeld voor het boren in gewapend beton en alle andere harde tot zeer harde (natuur)steensoorten.

d ₁	T _{max}	Segmenten	F ₁	St./VE	Art.nr.	€ / VE
82	70	8	1/2" (M)	1	770.0821	150,68

765

Afzuigunit

ROTEC®



Omschrijving	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Afzuigunit zonder centreerpen (M16)	1	765.8182	82,50
Afzuigunit zonder centreerpen (M18)	1	765.8183	82,50
Afzuigunit zonder centreerpen (5/8")	1	765.8184	82,50
Rubberen adapter afzuigunit	1	765.8905	14,97

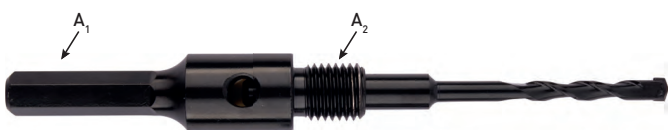


Omschrijving	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Centreerpen voor afzuigunit dozenboren, 125 mm	1	765.8901	22,62

769

Adapter met centreerboor

ROTEC®



Uitvoering: Adapter t.b.v. dozenboor.
Wordt geleverd incl. centreerboor.

Omschrijving	A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
A-konus	6-knt 13	M16 (M)	1	769.0001	11,44
Cilindrisch	6-knt 13	M16 (M)	1	769.0002	11,44
A-konus	SDS-plus	M16 (M)	1	769.0003	11,44

Centreerboor (769)

ROTEC®



Uitvoering: Centreerboor met A-konus.

Omschrijving	d ₁	l ₁	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Centreerboor	ø6,5	130	1	769.0005	5,20

207

Toebehoren

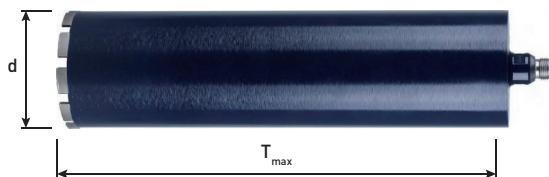
ROTEC®



Nr.	A ₁	A ₂	l ₁	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1	SDS-plus	M16	105	1	208.5006	32,46
1	SDS-plus	M16	220	1	208.5007	46,98
1	SDS-plus	M16	350	1	208.5008	66,70
2	6-knt. 11	M16	220	1	208.5011	29,64

770

Diamantboor (1/2"), nat



Uitvoering: Voor gebruik mét waterkoeling.
Overige aansluitingen en/of lengtes op aanvraag.

Toepassing: Speciaal ontwikkeld voor het boren in gewapend beton en alle andere harde tot zeer harde (natuur)steensoorten.



d _i	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
10	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0100	82,35
12	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0120	84,07
14	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0140	85,46
15	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0150	86,02
16	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0160	86,79
18	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0180	88,17
20	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0200	89,50
22	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0220	91,06
24	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0240	91,06
25	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0250	91,65
26	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0260	92,43
28	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0280	96,47
30	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0300	97,85
32	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0320	101,90
35	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0350	102,68
38	400	Ring	2,0 x 9	1	770.0380	108,36
40	400	Ring	2,0 x 9	1	770.0400	119,16
42	400	Ring	2,0 x 9	1	770.0420	119,16
46	400	4	24 x 2,5 x 9	1	770.0460	110,04
51	400	5	24 x 2,5 x 9	1	770.0510	122,22
53	400	5	24 x 2,5 x 9	1	770.0530	146,45
56	400	5	24 x 2,5 x 9	1	770.0560	136,21
61	400	6	24 x 2,5 x 9	1	770.0610	149,94
66	400	6	24 x 2,5 x 9	1	770.0660	156,36

d _i	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
71	400	7	24 x 2,5 x 9	1	770.0710	164,88
73	400	7	24 x 2,5 x 9	1	770.0730	247,11
76	400	7	24 x 2,5 x 9	1	770.0760	169,92
81	400	8	24 x 2,5 x 9	1	770.0810	168,49
82	70	8	24 x 2,5 x 9	1	770.0821	150,68
85	70	8	24 x 2,5 x 9	1	770.0851	150,68
86	400	8	24 x 2,5 x 9	1	770.0860	193,17
91	400	9	24 x 2,5 x 9	1	770.0910	203,79
96	400	9	24 x 2,5 x 9	1	770.0960	256,49
101	400	9	24 x 2,5 x 9	1	770.1010	204,79
105	400	9	24 x 2,5 x 9	1	770.1050	270,83
111	400	10	24 x 2,5 x 9	1	770.1110	227,82
115	400	10	24 x 2,5 x 9	1	770.1150	253,61
121	400	11	24 x 2,5 x 9	1	770.1210	252,23
126	400	11	24 x 2,5 x 9	1	770.1260	278,19
131	400	11	24 x 3,0 x 9	1	770.1310	262,91
141	400	12	24 x 3,0 x 9	1	770.1410	301,27
151	400	13	24 x 3,0 x 9	1	770.1510	323,14
160	400	14	24 x 3,5 x 9	1	770.1600	339,79
165	400	14	24 x 3,5 x 9	1	770.1650	346,73
170	400	14	24 x 3,5 x 9	1	770.1700	349,48
180	400	15	24 x 3,5 x 9	1	770.1800	365,97
200	400	15	24 x 3,5 x 9	1	770.2000	380,87

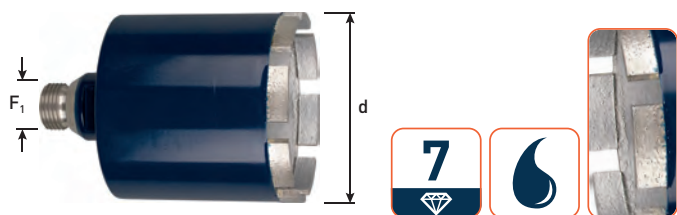
779

Verlenging diamantboren (nat), per 100mm



Omschrijving	d (min-max)	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Verlenging per 100 mm	ø10 - 30	1	779.1000	6,80
Verlenging per 100 mm	ø31 - 49	1	779.1001	8,74
Verlenging per 100 mm	ø50 - 67	1	779.1002	11,62
Verlenging per 100 mm	ø70 - 87	1	779.1003	14,55
Verlenging per 100 mm	ø90 - 107	1	779.1004	17,44
Verlenging per 100 mm	ø110 - 142	1	779.1005	21,32
Verlenging per 100 mm	ø150 - 175	1	779.1006	25,19
Verlenging per 100 mm	ø180 - 200	1	779.1007	29,06

770 Dozenboor (1/2"), nat



Uitvoering: Voor gebruik mét waterkoeling.
Toepassing: Speciaal ontwikkeld voor het boren in gewapend beton en alle andere harde tot zeer harde (natuur)steensoorten.

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
82	70	8	24 x 2,5 x 9	1	770.0821	150,68
85	70	8	24 x 2,5 x 9	1	770.0851	150,68

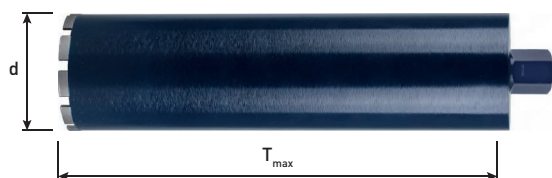
Ventilatiegatboor (1/2"), nat



Uitvoering: Voor gebruik mét waterkoeling.
Overige aansluitingen en/of lengtes op aanvraag.
Toepassing: Speciaal ontwikkeld voor het boren in gewapend beton en alle andere harde tot zeer harde (natuur)steensoorten.

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
52	630	5	24 x 2,5 x 9	1	770.0515	210,95

770 Diamantboor (1.1/4"), nat

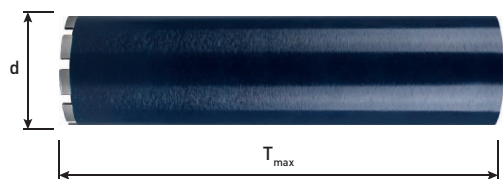


Uitvoering: Voor gebruik mét waterkoeling.
Toepassing: Speciaal ontwikkeld voor het boren in gewapend beton en alle andere harde tot zeer harde (natuur)steensoorten.



d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
25	400	Ring	2,5 x 9	1	770.0252	109,47
28	400	Ring	2,5 x 9	1	770.0281	105,30
30	400	Ring	2,5 x 9	1	770.0301	114,68
32	400	Ring	2,5 x 9	1	770.0321	109,04
40	400	Ring	2,5 x 9	1	770.0402	120,89
42	400	Ring	2,5 x 9	1	770.0422	118,90
47	400	4	24 x 3,5 x 9	1	770.0472	122,65
52	400	5	24 x 3,5 x 9	1	770.0522	127,12
62	400	6	24 x 3,5 x 9	1	770.0622	152,87
67	400	6	24 x 3,5 x 9	1	770.0672	163,33
72	400	7	24 x 3,5 x 9	1	770.0722	170,87
77	400	7	24 x 3,5 x 9	1	770.0772	179,99
82	400	8	24 x 3,5 x 9	1	770.0822	162,56
97	400	8	24 x 3,5 x 9	1	770.0972	230,54
102	400	9	24 x 3,5 x 9	1	770.1022	214,65
107	400	9	24 x 3,5 x 9	1	770.1072	234,62
112	400	9	24 x 3,5 x 9	1	770.1112	238,50
117	400	10	24 x 3,5 x 9	1	770.1152	243,71
122	400	11	24 x 3,5 x 9	1	770.1222	259,42
127	400	11	24 x 3,5 x 9	1	770.1272	265,41
132	400	11	24 x 3,5 x 9	1	770.1322	248,96

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
142	400	12	24 x 3,5 x 9	1	770.1422	292,74
152	400	13	24 x 3,5 x 9	1	770.1522	317,15
160	400	14	24 x 3,5 x 9	1	770.1602	347,15
165	400	14	24 x 3,5 x 9	1	770.1652	454,44
170	400	14	24 x 3,5 x 9	1	770.1702	356,45
180	400	15	24 x 3,5 x 9	1	770.1802	371,40
200	400	15	24 x 3,5 x 9	1	770.2002	389,60
210	400	15	24 x 3,5 x 9	1	770.2102	589,91
220	400	17	24 x 4,5 x 9	1	770.2202	593,40
230	400	17	24 x 4,5 x 9	1	770.2302	596,89
240	400	17	24 x 4,5 x 9	1	770.2402	600,38
250	400	18	24 x 4,5 x 9	1	770.2502	617,42
280	400	19	24 x 4,5 x 9	1	770.2802	683,85
300	400	20	24 x 4,5 x 9	1	770.3002	704,77
320	400	20	24 x 4,5 x 9	1	770.3202	814,03
350	400	23	24 x 4,5 x 9	1	770.3502	852,78
400	400	28	24 x 4,5 x 9	1	770.4002	1018,61
450	400	30	24 x 4,5 x 9	1	770.4502	1181,72
500	400	30	24 x 4,5 x 9	1	770.5002	1323,15
600	400	33	24 x 5,0 x 9	1	770.6002	1564,35

Diamantboor (M30), nat

Uitvoering: Voor gebruik mét waterkoeling.

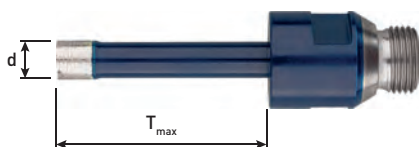
Toepassing: Speciaal ontwikkeld voor het boren in gewapend beton en alle andere harde tot zeer harde (natuur)steensoorten.

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
18	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0183	88,17
20	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0203	107,40
22	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0223	109,27
24	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0243	91,06
25	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0253	109,98
26	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0263	92,43
28	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0283	115,76
30	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0303	117,42
32	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0323	122,28
35	400	Ring	1,8 x 9	1	770.0353	123,22
40	400	Ring	2,0 x 9	1	770.0403	119,16
46	400	4	24 x 2,5 x 9	1	770.0463	110,04
51	400	5	24 x 2,5 x 9	1	770.0513	122,22
53	400	5	24 x 2,5 x 9	1	770.0533	146,45
56	400	5	24 x 2,5 x 9	1	770.0563	136,21
61	400	6	24 x 2,5 x 9	1	770.0613	149,94
66	400	6	24 x 2,5 x 9	1	770.0663	156,36
71	400	7	24 x 2,5 x 9	1	770.0713	164,88

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
76	400	7	24 x 2,5 x 9	1	770.0763	169,92
81	400	8	24 x 2,5 x 9	1	770.0813	168,49
86	400	8	24 x 2,5 x 9	1	770.0863	193,17
91	400	9	24 x 2,5 x 9	1	770.0913	203,79
96	400	9	24 x 2,5 x 9	1	770.0963	256,49
101	400	9	24 x 2,5 x 9	1	770.1013	204,79
105	400	9	24 x 2,5 x 9	1	770.1053	270,83
111	400	10	24 x 2,5 x 9	1	770.1113	227,82
115	400	10	24 x 2,5 x 9	1	770.1153	253,61
121	400	11	24 x 2,5 x 9	1	770.1213	252,23
126	400	11	24 x 2,5 x 9	1	770.1263	278,19
131	400	11	24 x 3,0 x 9	1	770.1313	262,91
141	400	12	24 x 3,0 x 9	1	770.1413	301,27
151	400	13	24 x 3,0 x 9	1	770.1513	323,14
160	400	14	24 x 3,5 x 9	1	770.1603	339,79
170	400	14	24 x 3,5 x 9	1	770.1703	349,48
180	400	15	24 x 3,5 x 9	1	770.1803	365,97
200	400	15	24 x 3,5 x 9	1	770.2003	380,87

773

Natuursteenboor (1/2"), nat



Uitvoering: Voor gebruik mét waterkoeling.
Overige lengtes op aanvraag.

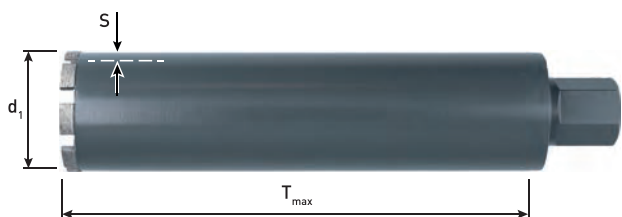
Toepassing: Speciaal ontwikkeld voor het boren in natuursteen, graniet, tegels, dekbeton, etc.

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
6,3	50	Ring	1,15 x 7	1	773.0063	58,12
8,3	50	Ring	1,15 x 7	1	773.0083	61,99
10	50	Ring	1,6 x 9	1	773.0100	66,85
12	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0120	73,62
14	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0140	82,35
15	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0150	83,13
16	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0160	83,69
18	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0180	85,24
20	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0200	86,61
22	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0220	87,95
24	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0240	87,95
25	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0250	88,59
26	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0260	89,33
28	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0280	93,21
30	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0300	94,36

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
32	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0320	98,24
35	50	Ring	1,8 x 9	1	773.0350	98,81
36	50	Ring	2 x 9	1	773.0360	100,96
40	50	Ring	2 x 9	1	773.0400	113,91
42	50	Ring	2 x 9	1	773.0420	116,24
45	50	4	26 x 2,5 x 8	1	773.0450	119,55
50	50	4	26 x 2,5 x 8	1	773.0500	136,38
51	50	5	26 x 2,5 x 8	1	773.0510	150,33
55	50	5	26 x 2,5 x 8	1	773.0550	141,25
60	50	5	26 x 2,5 x 8	1	773.0600	154,59
65	50	6	26 x 2,5 x 8	1	773.0650	160,41
70	50	6	26 x 2,5 x 8	1	773.0700	169,31
75	50	7	26 x 2,5 x 8	1	773.0750	173,80
80	50	7	26 x 2,5 x 8	1	773.0800	184,64

776

Diamantboor (1.1/4"), droog



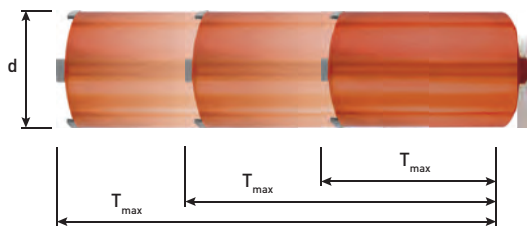
Uitvoering: Deze diamantboor in combinatie met een diamantboormachine met soft-klop functie is perfect voor het moeiteloos droogboren in bijvoorbeeld kanaalplaten, gewapend beton, bakstenen en algemene bouwmaterialen. Ideale product in combinatie met een stofzuiger om stofvrij te werken. De segmenten zijn lasergelast wat breuk tegengaat. Product van een ongeëvenaarde kwaliteit, het resultaat is verbluffend en de boor heeft een lange standtijd.

Toepassing: Voor het moeiteloos droogboren in bijv. kanaalplaten, (gewapend) beton, bakstenen en algemene bouwmaterialen.

d ₁	S	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
27	2,0	400	3	16x3,5x10	1	776.0272	88,55
32	2,0	400	3	16x3,5x10	1	776.0322	88,55
42	2,0	400	4	16x3,5x10	1	776.0422	100,66
52	2,0	300	5	20x3,5x10	1	776.0522	117,25
62	2,0	300	6	20x3,5x10	1	776.0622	138,36
72	2,0	300	7	20x3,5x10	1	776.0722	156,55
77	2,0	300	7	20x3,5x10	1	776.0772	152,08
82	2,0	60	8	20x3,5x10	1	776.0820	161,42
82	2,0	300	8	20x3,5x10	1	776.0822	170,49
92	2,0	300	8	20x3,5x10	1	776.0922	175,84
102	2,0	300	8	20x4,0x10	1	776.1022	179,41
112	2,0	300	9	20x4,0x10	1	776.1122	206,88
122	2,0	300	9	20x4,0x10	1	776.1222	209,54
132	2,0	300	10	20x4,0x10	1	776.1322	239,68
142	2,0	300	11	20x4,0x10	1	776.1422	260,71
152	2,0	300	12	20x4,0x10	1	776.1522	288,30
162	2,0	300	12	20x4,0x10	1	776.1622	324,73
172	2,0	300	12	20x4,0x10	1	776.1722	321,55
182	2,0	300	13	20x4,0x10	1	776.1822	337,86
202	2,5	300	15	20x4,0x10	1	776.2022	387,66

775

Diamantboor (M16), droog



Uitvoering: Voor gebruik zonder waterkoeling.
Overige aansluitingen en/of lengtes op aanvraag.

Toepassing: Speciaal ontwikkeld voor het boren in abrasieve, zanderige steensoorten.

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
20	150	Ring	4,0 x 9	1	775.0202	72,92
25	150	Ring	4,0 x 9	1	775.0252	77,62
30	150	Ring	4,0 x 9	1	775.0302	79,86
32	150	Ring	4,0 x 9	1	775.0322	84,68
35	150	Ring	4,0 x 9	1	775.0352	84,68
38	150	Ring	4,0 x 9	1	775.0382	91,61
40	150	Ring	4,0 x 9	1	775.0402	91,61
42	150	Ring	4,0 x 9	1	775.0422	97,51
47	150	3	4,0 x 9	1	775.0472	98,71
52	150	3	4,0 x 9	1	775.0522	98,71
54	150	3	4,0 x 9	1	775.0542	98,71
57	150	3	4,0 x 9	1	775.0572	98,71
62	150	4	4,0 x 9	1	775.0622	108,18
64	150	4	4,0 x 9	1	775.0642	108,49
68	150	4	4,0 x 9	1	775.0682	108,49
72	150	4	4,0 x 9	1	775.0722	119,94
76	150	4	4,0 x 9	1	775.0762	119,94
77	150	4	4,0 x 9	1	775.0772	119,94
82	150	4	4,0 x 9	1	775.0823	124,64
86	150	4	4,0 x 9	1	775.0862	138,62
87	150	4	4,0 x 9	1	775.0872	124,64
92	150	4	4,0 x 9	1	775.0923	138,62
102	150	4	4,0 x 9	1	775.1022	155,20
105	150	4	4,0 x 9	1	775.1052	184,30
107	150	4	4,0 x 9	1	775.1072	169,23
112	150	4	4,0 x 9	1	775.1122	169,23
122	150	4	4,0 x 9	1	775.1222	190,45
127	150	5	4,0 x 9	1	775.1272	206,90
132	150	5	4,0 x 9	1	775.1322	213,96
142	150	5	4,0 x 9	1	775.1422	263,98
152	150	5	4,0 x 9	1	775.1522	271,52
162	150	5	4,0 x 9	1	775.1622	327,57
20	300	Ring	3,0 x 9	1	775.0201	79,86
25	300	Ring	3,0 x 9	1	775.0251	84,68
30	300	Ring	3,0 x 9	1	775.0301	86,96
32	300	Ring	3,0 x 9	1	775.0321	92,21
35	300	Ring	3,0 x 9	1	775.0351	92,21
40	300	Ring	3,0 x 9	1	775.0401	99,14
42	300	Ring	3,0 x 9	1	775.0421	106,25
47	300	3	4,0 x 9	1	775.0471	106,25
52	300	3	4,0 x 9	1	775.0521	111,37
57	300	3	4,0 x 9	1	775.0571	111,37
62	300	4	4,0 x 9	1	775.0621	120,84
72	300	4	4,0 x 9	1	775.0721	134,87
77	300	4	4,0 x 9	1	775.0771	134,87
82	300	4	4,0 x 9	1	775.0821	139,70
87	300	4	4,0 x 9	1	775.0871	139,70

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
92	300	4	4,0 x 9	1	775.0921	156,87
102	300	4	4,0 x 9	1	775.1021	173,28
112	300	4	4,0 x 9	1	775.1121	190,75
122	300	4	4,0 x 9	1	775.1221	211,85
127	300	5	4,0 x 9	1	775.1271	228,29
132	300	5	4,0 x 9	1	775.1321	235,36
142	300	5	4,0 x 9	1	775.1421	263,98
152	300	5	4,0 x 9	1	775.1521	295,02
162	300	5	4,0 x 9	1	775.1621	351,08
14	120	Ring	3,0 x 9	1	775.0140	79,86
18	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0180	86,96
20	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0200	86,96
22	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0220	86,96
25	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0250	91,61
30	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0300	94,02
32	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0320	99,61
35	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0350	99,61
40	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0400	106,68
42	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0420	106,68
47	400	3	4,0 x 9	1	775.0470	113,78
52	400	3	4,0 x 9	1	775.0520	124,15
57	400	3	4,0 x 9	1	775.0570	124,15
62	400	4	4,0 x 9	1	775.0620	133,50
67	400	4	4,0 x 9	1	775.0670	149,94
72	400	4	4,0 x 9	1	775.0720	149,94
73	400	4	4,0 x 9	1	775.0730	149,98
77	400	4	4,0 x 9	1	775.0770	149,94
82	400	4	4,0 x 9	1	775.0820	154,59
85	400	4	4,0 x 9	1	775.0850	154,59
87	400	4	4,0 x 9	1	775.0870	154,59
92	400	4	4,0 x 9	1	775.0920	175,09
102	400	4	4,0 x 9	1	775.1020	191,53
107	400	4	4,0 x 9	1	775.1070	221,50
112	400	4	4,0 x 9	1	775.1120	212,15
117	400	4	4,0 x 9	1	775.1170	233,33
122	400	4	4,0 x 9	1	775.1220	233,42
127	400	4	4,0 x 9	1	775.1270	249,82
132	400	4	4,0 x 9	1	775.1320	256,92
138	400	4	4,0 x 9	1	775.1380	295,06
142	400	4	4,0 x 9	1	775.1420	295,02
152	400	4	4,0 x 9	1	775.1520	318,53
157	400	4	4,0 x 9	1	775.1550	374,58
162	400	4	4,0 x 9	1	775.1600	374,58
165	400	4	4,0 x 9	1	775.1650	374,54
170	400	4	4,0 x 9	1	775.1700	394,77
200	400	4	4,0 x 9	1	775.2000	417,38

779

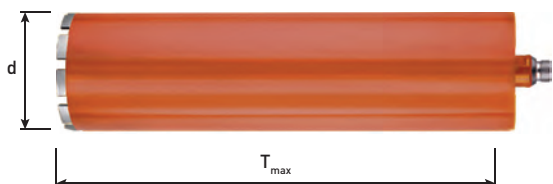
Verlenging diamantboren (droog), per 100mm



Omschrijving	d (min-max)	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Verlenging per 100 mm	ø10 - 30	1	779.1000	6,80
Verlenging per 100 mm	ø31 - 49	1	779.1001	8,74
Verlenging per 100 mm	ø50 - 67	1	779.1002	11,62
Verlenging per 100 mm	ø70 - 87	1	779.1003	14,55
Verlenging per 100 mm	ø90 - 107	1	779.1004	17,44
Verlenging per 100 mm	ø110 - 142	1	779.1005	21,32
Verlenging per 100 mm	ø150 - 175	1	779.1006	25,19
Verlenging per 100 mm	ø180 - 200	1	779.1007	29,06

775

Diamantboor (1/2"), droog



Uitvoering: Voor gebruik zonder waterkoeling.
Overige aansluitingen en/of lengtes op aanvraag.

Toepassing: Speciaal ontwikkeld voor het boren in abrasieve, zanderige steensoorten.



d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
20	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0204	86,96
22	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0224	86,96
25	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0254	91,61
30	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0304	94,02
35	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0354	99,61
40	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0404	106,68
42	400	Ring	3,0 x 9	1	775.0424	106,68
47	400	3	4,0 x 9	1	775.0474	113,78
52	400	3	4,0 x 9	1	775.0524	124,15
57	400	3	4,0 x 9	1	775.0574	124,15
62	400	4	4,0 x 9	1	775.0624	133,50
72	400	4	4,0 x 9	1	775.0724	149,94

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
77	400	4	4,0 x 9	1	775.0774	149,94
82	400	4	4,0 x 9	1	775.0824	154,59
87	400	4	4,0 x 9	1	775.0874	154,59
92	400	4	4,0 x 9	1	775.0924	175,09
102	400	4	4,0 x 9	1	775.1024	191,53
112	400	4	4,0 x 9	1	775.1124	212,15
122	400	4	4,0 x 9	1	775.1224	233,42
127	400	5	4,0 x 9	1	775.1274	249,82
132	400	5	4,0 x 9	1	775.1324	256,92
152	400	5	4,0 x 9	1	775.1524	318,53
162	400	5	4,0 x 9	1	775.1624	374,58

779

Diamantboor (M16), droog, 150mm

ROTEC®



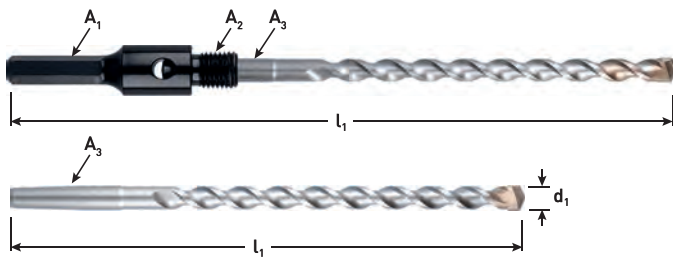
Uitvoering: Diamantboren voor gebruik zonder waterkoeling. Standaard met M16-binnendraad.
Toepassing: Zeer geschikt voor het boren in baksteen en kalkzandsteen.

d ₁	T _{max}	Segmenten	Segm. B x L x H	St./VE	Art.nr.	€ / VE
32	150	Ring	3,0 x 9	1	779.9905	42,70
52	150	3	24 x 4,0 x 9	1	779.9910	50,43
82	150	4	24 x 4,0 x 9	1	779.9915	84,95
112	150	4	24 x 4,0 x 9	1	779.9920	91,31
132	150	5	24 x 4,0 x 9	1	779.9925	101,75

769

Adapter met centreerboor

ROTEC®



Uitvoering: Adapter met centreerboor t.b.v. diamantboor 779.99xx met M16-opname en 150mm lang.

Omschrijving	A ₁	A ₂	A ₃	l ₁	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Adapter met centreerboor	6-knt 13	M16 (M)	1:20	293	1	769.0006	30,97
Adapter met centreerboor	SDS-plus	M16 (M)	1:20	300	1	769.0007	30,97
HM Centreerboor	n.v.t.	n.v.t.	1:20	225	1	207.5005	19,53

Diamantborensset (M16), droog, 150mm, in koffer

ROTEC®



Uitvoering: Diamantborensset voor gebruik zonder waterkoeling. Standaard met M16-binnendraad. Met de bijgeleverde verlengstukken is de nuttige boordiepte de verlengen tot 300mm. Geleverd incl. accessoires in een handige trolley.

Toepassing: Boor snel en efficiënt de meest gangbare gaten met deze eenvoudig op boormotoren te monteren diamantborensset. Zeer geschikt voor het boren in baksteen en kalkzandsteen.

Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
11-dlg. diamantborensset, droog	779.9	1x ø32, 52, 82, 112 en 132 1x centreerboor 1x uitdrijfspie 1x adapter SDS+, 80mm 1x adapter 6-knt, 80mm 1x verlengstuk SDS+, 250mm 1x verlengstuk 6-knt, 250mm	1	779.9900	326,51



Nr.	A ₁	A ₂	l ₁	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1	1/2" (M)	1/2" (F)	100	1	779.0004	34,94
1	1/2" (M)	1/2" (F)	200	1	779.0005	49,14
1	1/2" (M)	1/2" (F)	300	1	779.0006	70,98
1	1/2" (M)	1/2" (F)	400	1	779.0007	81,90
1	1/2" (M)	1/2" (F)	500	1	779.0008	103,74
2	1.1/4" (M)	1.1/4" (F)	100	1	779.0010	49,14
2	1.1/4" (M)	1.1/4" (F)	200	1	779.0011	60,06
2	1.1/4" (M)	1.1/4" (F)	300	1	779.0012	81,90
2	1.1/4" (M)	1.1/4" (F)	400	1	779.0013	103,74
2	1.1/4" (M)	1.1/4" (F)	500	1	779.0014	120,12
2	M16x2 (M)	M16x2 (F)	100	1	779.0015	88,34
2	M16x2 (M)	M16x2 (F)	200	1	779.0016	98,28
2	M16x2 (M)	M16x2 (F)	300	1	779.0017	98,28
2	M14 (M)	M14 (F)	300	1	779.0020	87,36
2	M18x2,5 (F)	M18x2,5 (F)	200	1	779.0021	101,64
2	M18x2,5 (F)	M18x2,5 (F)	300	1	779.0022	92,40

Adapters



Uitvoering: Adapter van 6-knt. 12,7 naar 1/2"-14 BSP(Gasdraad) (binnendraad)

A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
6-knt 12,7	1/2" (F)	1	779.0050	40,05



Uitvoering: Adapter van SDS-plus naar 1/2"-14 BSP(Gasdraad) (binnendraad).

A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SDS+	1/2" (F)	1	779.0052	37,80



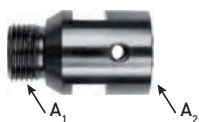
Uitvoering: Adapter van 6-knt. 9 naar M14 (buitendraad)

A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
6-knt. 9	M14 (M)	1	779.0136	19,95

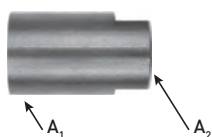


Uitvoering: Adapter van buitendraad naar buitendraad

A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/2 (M)	M14 x 1,5 (M)	1	779.0132	85,22
1/2 (M)	M16 (M) koelgat	1	779.0105	18,38
1/2 (M)	1/2 (M)	1	779.0108	85,21
1/2 (M)	1/2 x 20 UNF (M)	1	779.0130	75,74
1/2 (M)	M30 (M)	1	779.0113	18,38
1/2 (M)	1.1/4 (M)	1	779.0120	49,14
1/2 (M)	M18 (M)	1	779.0143	85,21
5/8 (M)	R1/2 (M)	1	779.0159	71,01


Uitvoering: Adapter van binnendraad (V) naar buitendraad (M)

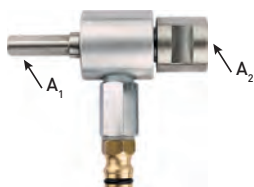
A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/2 (M)	M16 (V)	1	779.0104	75,35
1/2 (M)	M30 (V)	1	779.0112	85,21
M16 (M)	1/2 (F)	1	779.0107	75,35
M30 (M)	1/2 (F)	1	779.0115	85,21
1.1/4 (M)	1/2 (F)	1	779.0122	63,00
M16 (M)	M30 (F)	1	779.0117	85,18
M18 (M)	M16 x 2 (V)	1	779.0142	85,21
M16 x 2 (M)	M18 (F)	1	779.0140	67,16
5/8 - 16 (M)	M18 (F)	1	779.0144	65,52
1.1/4 (M)	M18 (F)	1	779.0145	65,52
5/8 (M)	R1/2 (V)	1	779.0162	71,01
5/8 (M)	1/2 x 20 UNF (V)	1	779.0163	71,01
5/8 (M)	M16 (V)	1	779.0164	76,44
M16 (M)	5/8 (F)	1	779.0161	76,44
M30 x 2,0 (M)	Nastroc R1/2 (F)	1	779.0170	26,78


Uitvoering: Adapter van binnendraad naar binnendraad

A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/2 (F)	M16 (F)	1	779.0106	39,06
1/2 (F)	M30 (F)	1	779.0110	71,58
1/2 (F)	1.1/4 (F)	1	779.0121	27,30
M18 (F)	1/2 (F)	1	779.0141	85,21
5/8 (F)	R1/2 (F)	1	779.0160	71,01


Uitvoering: Toepasbaar op Hilti (klein).

A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
H-adapter	1/2 (F)	1	779.0100	33,42
H-adapter	1.1/4 (M)	1	779.0101	60,48

Waterspoelkop voor diamantboren


A ₁	A ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
3-vlak	1/2 (F)	1	779.9001	122,77
5/8	1/2 (F)	1	779.9002	154,98
M18 (F)	1/2 (F)	1	779.9003	154,98
M16 (F)	1/2 (F)	1	779.9005	154,98

AGP[®]

www.rotectools/agp

kijk voor het volledige actuele aanbod AGP machines op www.rotectools/agp



AGP Boormotoren en statieven



AGP Sleuvenzagen



AGP Muurzagen



AGP Betonslijpers



AGP Stofzuigers



AGP Toebehoren