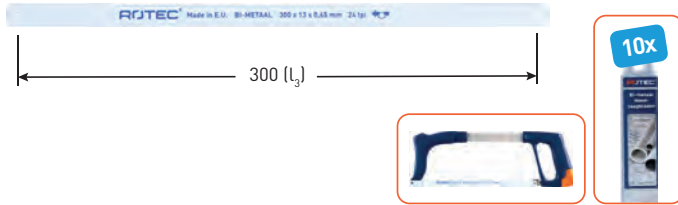


Zagen



500

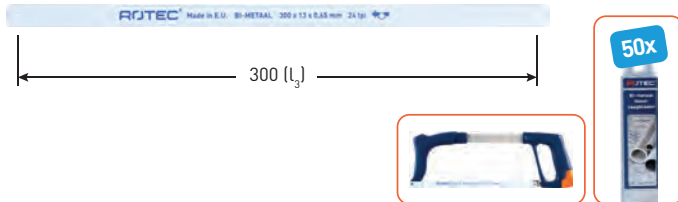
Bi-metaal handmetaalzagblad 12"



Uitvoering: Handzaagblad Bi-metaal, cobalt gelegeerd, met gezette tanden, hoge standtijd. Verpakt per 10 in kunststof koker.

Toepassing: Voor het zagen van de meest voorkomende materialen.

TPI	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
18	300	10	500.0018	21,74
24	300	10	500.0024	21,74
32	300	10	500.0032	22,59

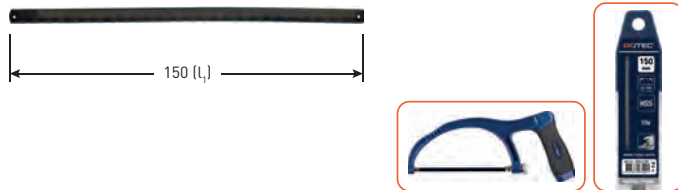


Uitvoering: Handzaagblad Bi-metaal, cobalt gelegeerd, met gezette tanden, hoge standtijd. Verpakt per 50 in kunststof koker.

Toepassing: Voor het zagen van de meest voorkomende materialen.

TPI	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
18	300	50	500.1018	97,00
24	300	50	500.1024	97,00
32	300	50	500.1032	97,00

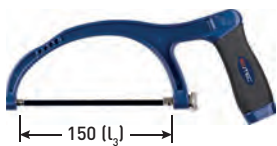
Junior zaagblad (baby), in EV-pack



Uitvoering: Junior zaagblad, HSS-kwaliteit, Duitse topkwaliteit! Veel gevraagd bij de professionele loodgieter en installateur. Lange standtijd.

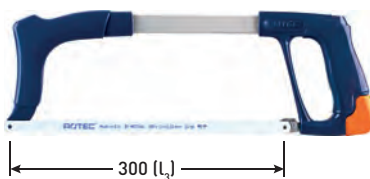
TPI	l ₁	St./VE	Art.nr.	€ / VE
32	150	10	500.0100	5,08

Zaagbeugel



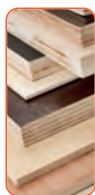
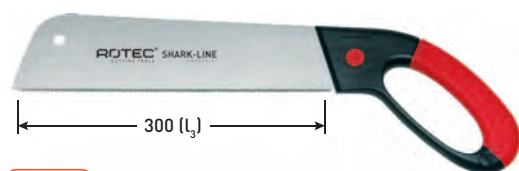
Uitvoering: Junior-zaagbeugel. Licht ergonomisch gevormde zaagbeugel met softgrip handgreep. Wordt geleverd incl. metaalzaagblad.

Type	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Juniorzaagbeugel	150	1	500.1001	16,42



Uitvoering: Metaalzaagbeugel gebogen. Licht ergonomisch gevormde metaalzaagbeugel. Zaagbladinspanning onder 0° en 55°. Zeer hoge bladinspanning mogelijk; met als resultaat een zeer zuivere en rechte zaagsnede. Wordt geleverd incl. metaalzaagblad.

Type	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Metaalzaagbeugel gebogen	300	1	500.1011	26,13



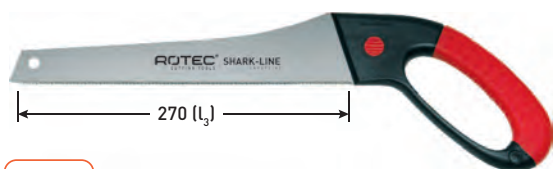
Uitvoering: Kunststof 2-K heft met uitwisselbaar RVS-zaagblad. 3-zijdig geslepen, inductief geharde tanden, voor snelle exacte zuivere zaagsneden in hout en kunststof. D-handgreep met softgrip inleg, zeer snelle zaagbladwissel mogelijk.

Type	TPI	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL1	14	300	1	503.0001	35,97



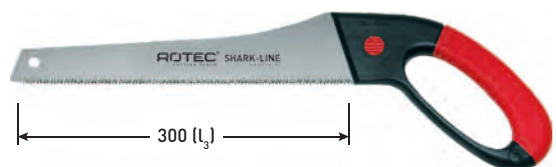
Uitvoering: Kunststof 2-K heft met uitwisselbaar RVS-zaagblad. 3-zijdig geslepen, inductief geharde tanden, voor snelle exacte zuivere zaagsneden in hout en kunststof. D-handgreep met softgrip inleg, zeer snelle zaagbladwissel mogelijk.

Type	TPI	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL2	10	380	1	503.0005	42,83



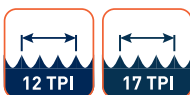
Uitvoering: Kunststof 2-K heft met uitwisselbaar RVS-zaagblad. 3-zijdig geslepen, inductief geharde tanden, voor snelle exacte zuivere zaagsneden in hout en kunststof. D-handgreep met softgrip inleg, zeer snelle zaagbladwissel mogelijk.

Type	TPI	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL3	17	270	1	503.0010	37,00



Uitvoering: Kunststof 2-K heft met uitwisselbaar RVS-zaagblad. 3-zijdig geslepen, inductief geharde tanden, voor snelle exacte zuivere zaagsneden in hout en kunststof. D-handgreep met softgrip inleg, zeer snelle zaagbladwissel mogelijk.

Type	TPI	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL4	9	300	1	503.0015	37,00



Uitvoering: Kunststof heft. Met uitwisselbaar tweezijdig vertand RVS-zaagblad. 3-zijdig geslepen, inductief geharde tanden, voor snelle exacte zuivere zaagsneden in hout en kunststof.

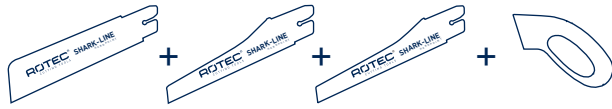
Type	TPI	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL5	12+17	240	1	503.0020	46,25



Uitvoering: Klapzaag met kunststof heft, opvouwbaar, met uitwisselbaar RVS-zaagblad. 3-zijdig geslepen, inductief geharde tanden, voor snelle exacte zuivere zaagsneden in hout, tuinhout en kunststof.

Type	TPI	l ₃	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL6	9	210	1	503.0025	41,11

Shark-Line handzagenset

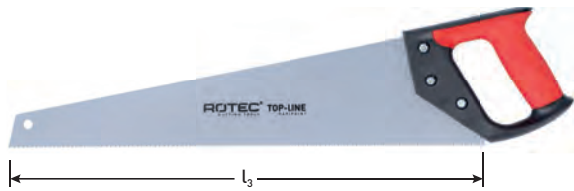


Uitvoering: Voordelige set van 3 meest gangbare bladen type: Type SL1, SL3, SL4 en 2-K heft.

Type	Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SD 134	Shark-Line set	Bladen: 1x SL1, SL3 en SL4 Handgreep: 1x 2K Handgreep	1	503.9001	90,78

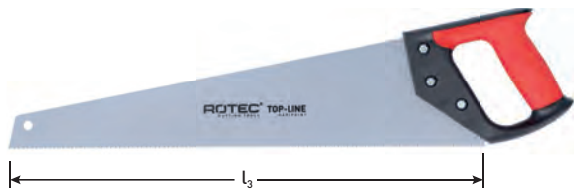
504

Top-Line Handzagen



Uitvoering: Hoogwaardige klassieke handzaag met spitvertanding. Zaagblad voorzien van speciale coating hetgeen de wrijving aanzienlijk verminderd en daardoor meer zaagcomfort en langere levensduur. Ergonomische kurkhandgreep is zowel links- als rechtshandig te gebruiken. Inductief geharde tanden, zaag gaat daardoor 6-8 maal langer mee!

Type	TPI	l ₃	Uitvoering	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TL1/500	7	500	Gecoat	1	504.0005	30,83



Uitvoering: Hoogwaardige klassieke handzaag met spitvertanding. Zaagblad voorzien van speciale coating hetgeen de wrijving aanzienlijk verminderd en daardoor meer zaagcomfort en langere levensduur. Ergonomische kurkhandgreep is zowel links- als rechtshandig te gebruiken. Inductief geharde tanden, zaag gaat daardoor 6-8 maal langer mee!

Type	TPI	l ₃	Uitvoering	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TL5/500	11	500	Gecoat	1	504.0010	32,54



Uitvoering: Hoogwaardige klassieke handzaag met spitvertanding. Ergonomische kurkhandgreep is zowel links- als rechtshandig te gebruiken. Inductief geharde tanden, zaag gaat daardoor 6-8 maal langer mee!

Type	TPI	l ₃	Uitvoering	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TL5/500	7	500	Ongecoat	1	504.0015	23,64



Uitvoering: Hoogwaardige zaag t.b.v. isolatiemateriaal, tempex en steenwol voorzien van speciale groepvertanding. Ergonomische kurkhandgreep is zowel links- als rechtshandig te gebruiken.

Type	TPI	l ₃	Uitvoering	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TL10/500	14/16	500	Isolatie	1	504.0030	18,84

ROTEC Decoupeerzagen

Rotec decoupeerzagen en reciprozagen

Met Zwitserse precisie geslepen bladen voor de meest uiteenlopende toepassingen.

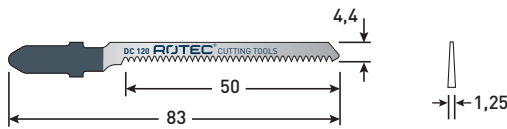


Handige hersluitbare box

Zaagbladen zitten verpakt per 5 in glasheldere hersluitbare kokers voorzien van ophangoog. Compacte verpakkingen die overzichtelijk in de koffer van desbetreffende machine passen. Iedere verpakking is voorzien van duidelijke toepassingsmogelijkheden d.m.v. praktijkfoto's.

520

Decoupeerzagen | Hout | Clean Line



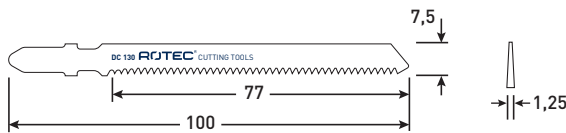
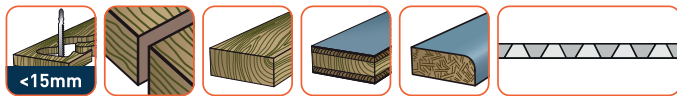
DC120

Uitvoering: HCS, spitsvertand, konisch geslepen blad, geslepen vertanding.

Toepassing: Zacht hout, vertijmd hout, geplastificeerde platen (1,5-15mm), speciaal voor het zagen van bochten.

HCS
1,3mm
20 TPI

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC120	T101A0	HC 12K	5	520.0120	7,97



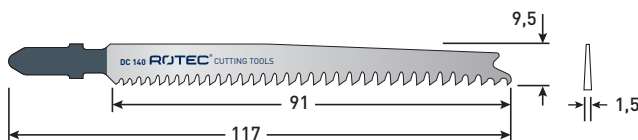
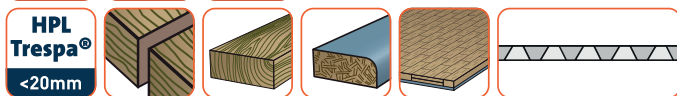
DC130

Uitvoering: BiM, spitsvertand, konisch geslepen blad, geslepen vertanding.

Toepassing: Hardhout, Trespa®, laminaat, gecoate platen/HPL (2-20mm), GVK/epoxy (ø <20mm), geen splinters.

BiM
1,6mm
16 TPI

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC130	T101AIF	HC 19RBi	2	520.0132	6,99
DC130	T101AIF	HC 19RBi	5	520.0130	13,74
DC130	T101AIF	HC 19RBi	25	520.0135	69,18



DC140

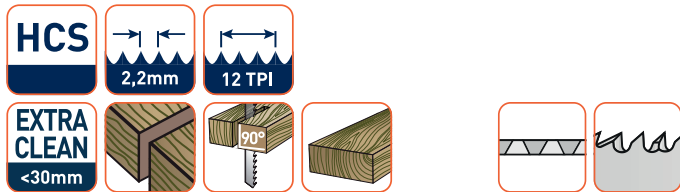
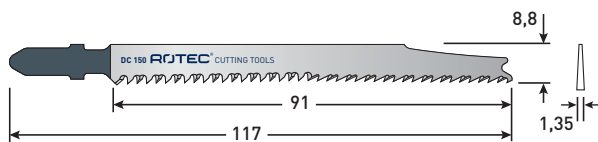
Uitvoering: HCS, Vrijhoek- en tandgeslepen.

Toepassing: Zacht hout (2-60mm), spaan-, meubel-, vezelplaten.

HCS
2-3mm
8-12 TPI
SPEED

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC140	T234X	HC 123	2	520.0142	6,79
DC140	T234X	HC 123	5	520.0140	12,88
DC140	T234X	HC 123	25	520.0145	62,90

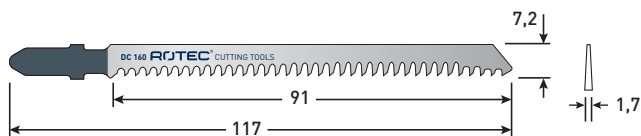




DC150

Uitvoering: HCS, Vrijhoek- en tandgeslepen.
Toepassing: Voor zacht hout en niet-abrasieve houtmaterialen.

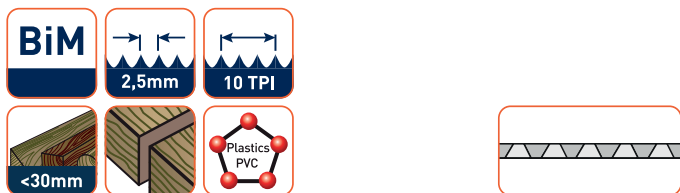
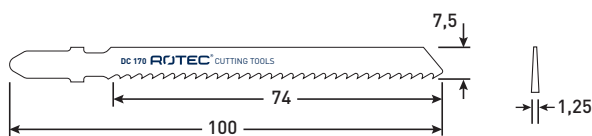
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC150	T308B	-	5	520.0150	14,88



DC160

Uitvoering: HCS, Vrijhoek- en tandgeslepen.
Toepassing: Zacht hout, spaan-, meubel-, vezelplaten (3-60mm), deuren, keukenwerkbladen (<50mm), zuiver zagen.

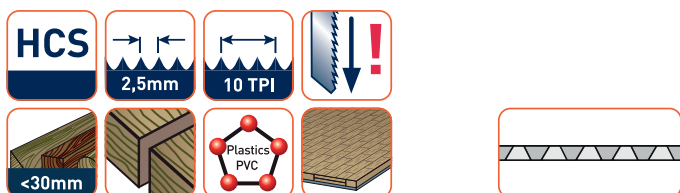
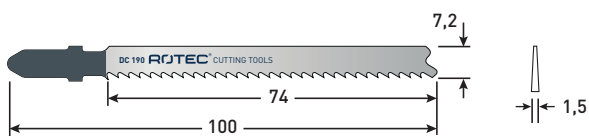
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC160	T301BCP	HC 123	5	520.0160	17,20
DC160	T301BCP	HC 123	25	520.0165	83,69



DC170

Uitvoering: BiM, vrijhoek- en tandgeslepen.
Toepassing: Hard hout, laminaat, gecoate platen/HPL (3-30mm), GVK/epoxy (ø <30mm).

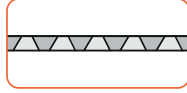
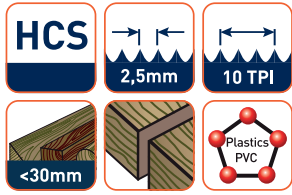
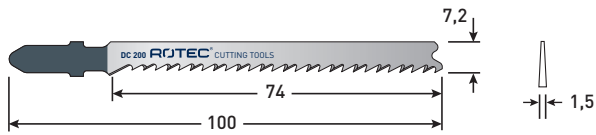
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC170	T101BF	HC 12Bi	5	520.0170	13,74



DC190

Uitvoering: HCS, Vrijhoek- en tandgeslepen.
Toepassing: Zacht hout, spaan-, meubel-, vezelplaten (3-30mm), geplastificeerde platen, zuiver oppervlak.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC190	T101BR	HC 12R	2	520.0192	4,90
DC190	T101BR	HC 12R	5	520.0190	8,99

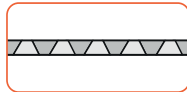
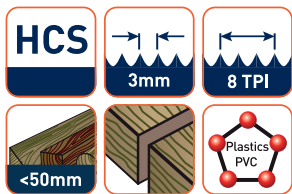
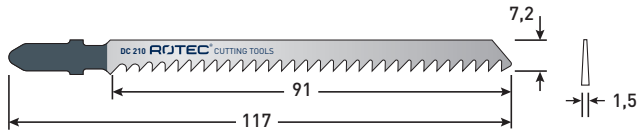


DC200

Uitvoering: HCS, Vrijhoek- en tandgeslepen.

Toepassing: Zacht hout, spaan-, meubel-, vezelplaten (3-30mm), kunststoffen (ø <30mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC200	T101B	HC 12	2	520.0202	4,73
DC200	T101B	HC 12	5	520.0200	8,59
DC200	T101B	HC 12	25	520.0205	40,84

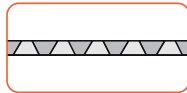
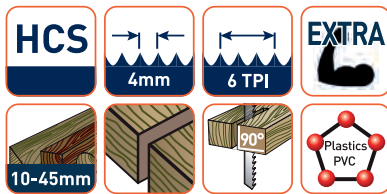
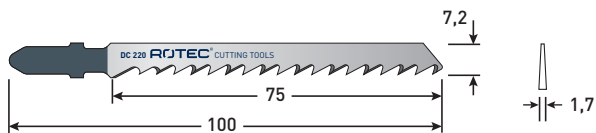


DC210

Uitvoering: HCS, Vrijhoek- en tandgeslepen.

Toepassing: Zacht hout, spaan-, meubel-, vezelplaten (10-50mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC210	T301CD	HC 33	2	520.0212	6,57
DC210	T301CD	HC 33	5	520.0210	12,50

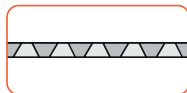
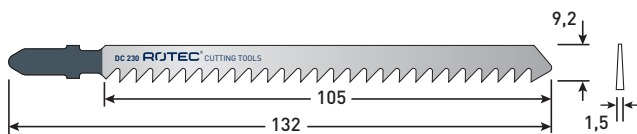


DC220

Uitvoering: HCS, tanden gezet en geslepen. Extra dik conisch geslepen zaagblad.

Toepassing: Alle houtsoorten, kunststoffen tot 45mm.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC220	T101DP	HC 14D	5	520.0220	9,65

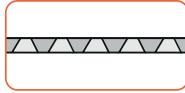
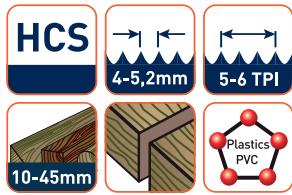
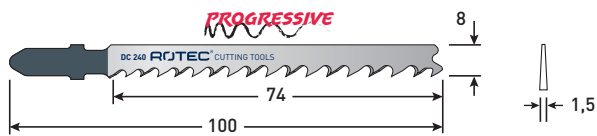


DC230

Uitvoering: HCS, extra lang zaagblad.

Toepassing: Alle houtsoorten en kunststof. Zuivere zaagsnede.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC230	-	HC 34	2	520.0232	6,48
DC230	-	HC 34	5	520.0230	12,54



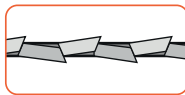
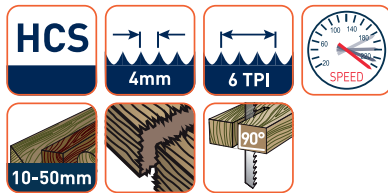
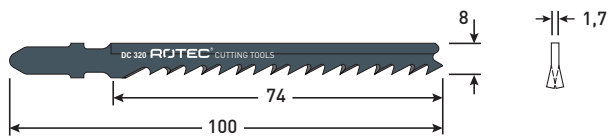
DC240

Uitvoering: HCS, Vrijhoek- en tandgeslepen.

Toepassing: Zacht hout, spaan-, meubel-, vezelplaten (10-45mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC240	T101D	HC 14	2	520.0242	4,24
DC240	T101D	HC 14	5	520.0240	7,78
DC240	T101D	HC 14	25	520.0245	36,92

Decoupeerzagen | Hout | Speed Line

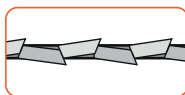
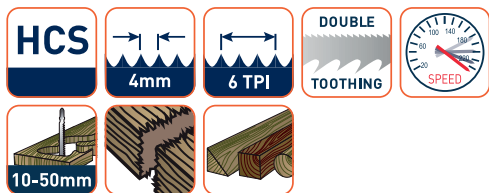
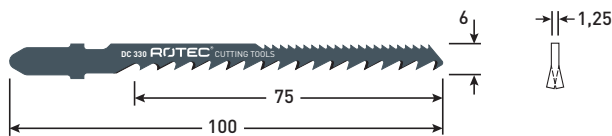


DC320

Uitvoering: HCS, Gezekt, geslepen.

Toepassing: Zacht hout, spaan-, meubel-, vezelplaten (10-50mm), deuren, keukenwerkbladen (<50mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC320	T144DP	HCGS 14D	5	520.0320	12,23

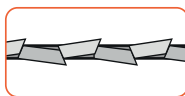
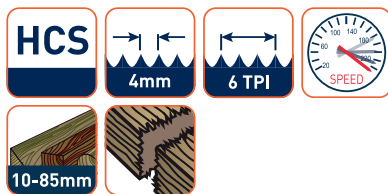
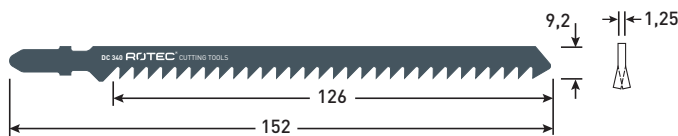


DC330

Uitvoering: HCS, zaagblad met rugvertanding.

Toepassing: Speciaal voor het zagen van bochten in alle houtsoorten.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC330	-	HGS 24DV	5	520.0330	9,84

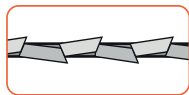
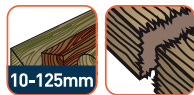
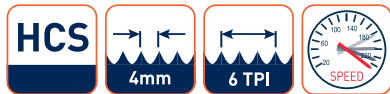
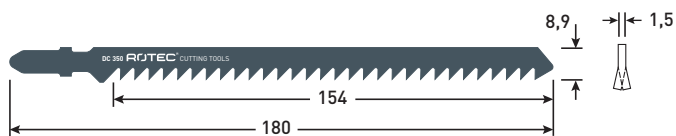


DC340

Uitvoering: HCS, Gezekt, geslepen.

Toepassing: Dik bouw hout, zacht hout (10-85mm), spaan-, meubel-, vezelplaten.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC340	T344D	HGS 34	2	520.0342	5,72
DC340	T344D	HGS 34	5	520.0340	10,85

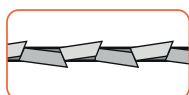
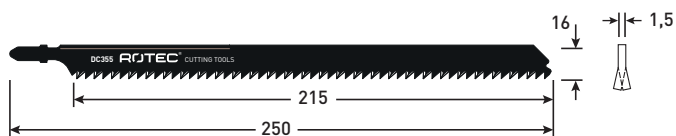


DC350

Uitvoering: HCS, Gezet, geslepen.

Toepassing: Zacht hout/platen, dik bouw hout, sandwichmateriaal.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC350	T744D	HGS 54	5	520.0350	18,81

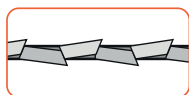
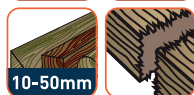


DC355

Uitvoering: HCS, Gezet, geslepen.

Toepassing: Zacht hout (10-175mm), spaan-, meubel-, vezelplaten, speciaal voor het zagen van bochten.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC355	T1044DP	-	2	520.0355	30,22

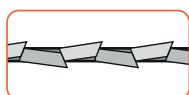
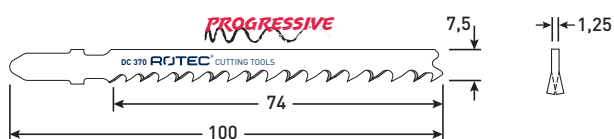


DC360

Uitvoering: HCS, Gezet, geslepen.

Toepassing: Zacht hout (10-50mm), spaan-, meubel-, vezelplaten.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC360	T144D	HGS 14	5	520.0360	6,49
DC365	T144D	HGS 14	25	520.0365	30,85

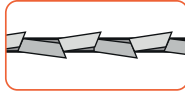
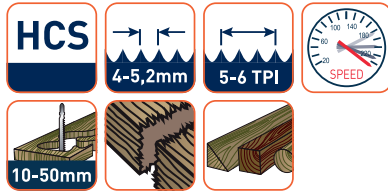


DC370

Uitvoering: BiM, gezet, geslepen.

Toepassing: Hard en zacht hout (10-50mm), alle plaat types, ook geplastificeerde.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC370	T144DF	HGS 14Bi	5	520.0370	13,18

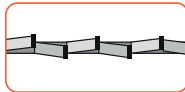
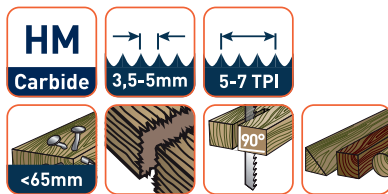
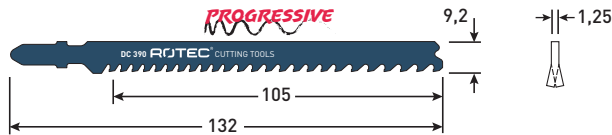


DC380

Uitvoering: HCS, Gezet, geslepen.

Toepassing: Zacht hout (10-50mm), spaan-, meubel-, vezelplaten, speciaal voor het zagen van bochten.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC380	T244D	HGS 24	5	520.0380	7,60
DC385	T244D	HGS 24	25	520.0385	36,08



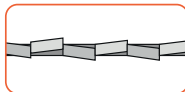
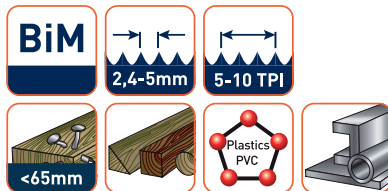
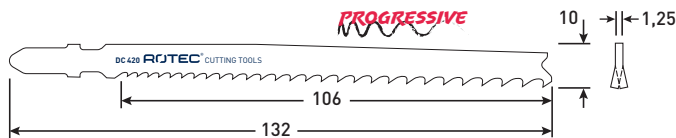
DC390

Uitvoering: HCS stamblad voorzien van hardmetalen tanden, gezet.

Toepassing: Voor snelle, rechte zaagsneden in robuuste houtmaterialen tot 65mm met dikke ingesloten metaaldelen (bv. geharde spijkers, schroeven).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC390	T 367 XHM	-	3	520.0390	58,58

Decoupeerzagen | Multi Line



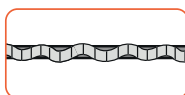
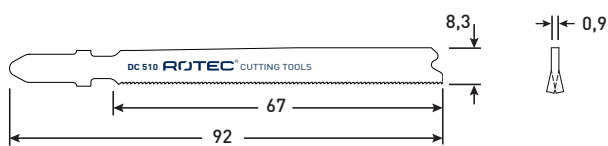
DC420

Uitvoering: BiM, gezet, gefreesd.

Toepassing: Bouwhout met spijkers (<65mm), houtmaterialen, kunststoffen, staal buizen/profielen, incl. aluminium (ø 3-10mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC420	T345XF	-	5	520.0420	19,74

Decoupeerzagen | Metaal | Basic Bi-metaal

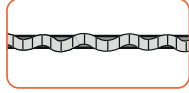
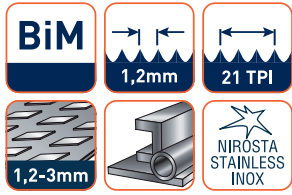
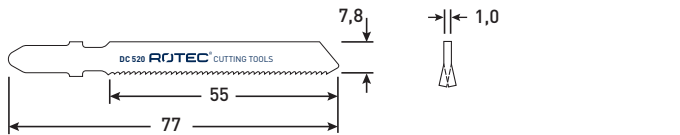


DC510

Uitvoering: BiM, gegolfd, gefreesd.

Toepassing: Dun staal 0,5-1,5mm.

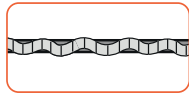
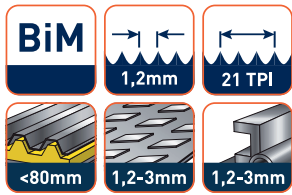
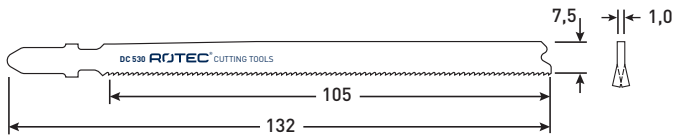
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC510	T 121 GF	-	5	520.0510	11,62



DC520

Uitvoering: BIM, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Dun staal 1,2-3mm.

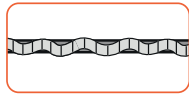
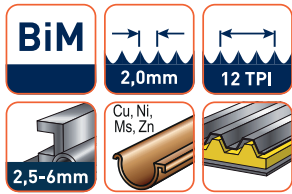
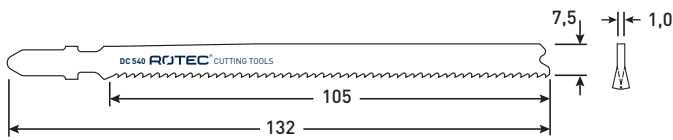
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC520	T118AF	MG 11Bi	2	520.0522	5,37
DC520	T118AF	MG 11Bi	5	520.0520	10,10



DC530

Uitvoering: BIM, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Dun staal (1,2-3mm), sandwichmateriaal (<80mm), buizen + open profielen, incl. aluminium (ø <65mm).

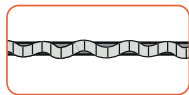
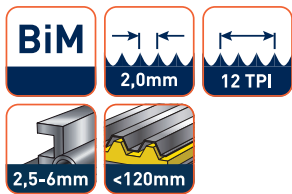
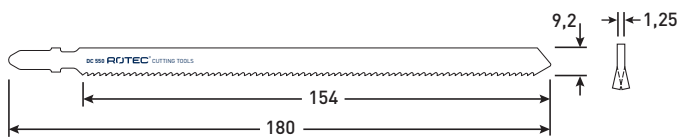
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC530	T321AF	MG 31Bi	5	520.0530	15,63



DC540

Uitvoering: BIM, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Middelsterk staal (2,5-6mm), sandwichmateriaal (<65mm) buizen + profielen, incl. aluminium/epoxy.

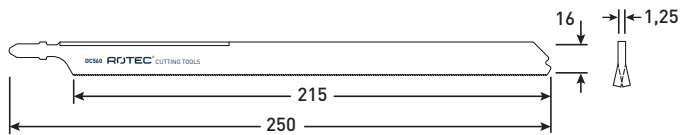
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC540	T321BF	MG 32Bi	5	520.0540	15,93



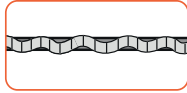
DC550

Uitvoering: BIM, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Sandwichmateriaal (<120mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC550	T718BF	MG 52Bi	2	520.0552	11,73
DC550	T718BF	MG 52Bi	5	520.0550	23,60



BIM **XL**

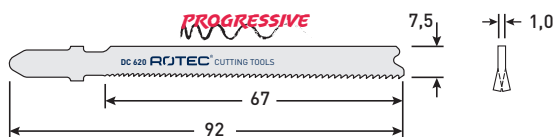


DC560

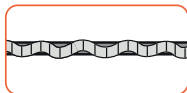
Uitvoering: BIM, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Sandwichmateriaal (<150mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC560	T1018AFP	-	2	520.0560	34,87

Decoupeerzagen | Metaal | Speed HSS



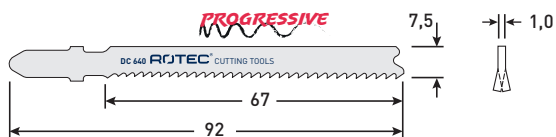
HSS **XL**



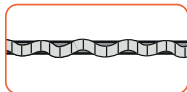
DC620

Uitvoering: HSS, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Dun staal, (1,2-3mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC620	T118A	MG 11	5	520.0620	8,17
DC625	T118A	MG 11	25	520.0625	38,85



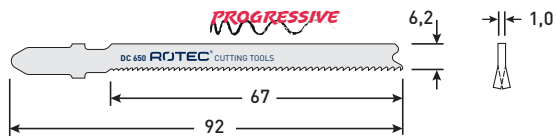
HSS **XL**



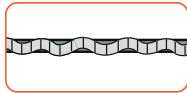
DC640

Uitvoering: HSS, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Middelsterk staal, (2,5-6mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC640	T118B	MG 12	5	520.0640	8,17



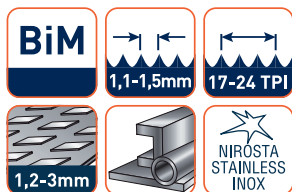
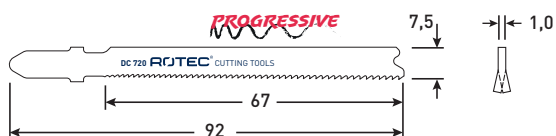
HSS **XL**



DC650

Uitvoering: HSS, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Dun staal, (1,2-3mm), speciaal voor het zagen van bochten.

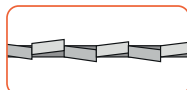
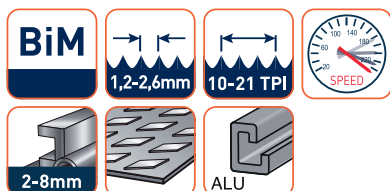
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC650	T218A	MG 21	5	520.0650	8,94



DC720

Uitvoering: BIM, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Dun staal, geperforeerde platen (1,2-3mm).

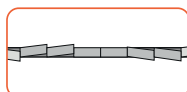
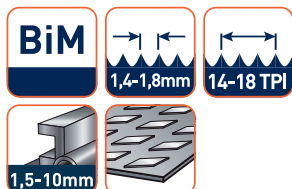
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC720	T118AF	MG 11Bi	5	520.0720	10,97
DC720	T118AF	MG 11Bi	25	520.0725	53,05



DC630

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.
Toepassing: Dun tot sterk staal (2-8mm), buizen + profielen, incl. aluminium (ø <30mm).

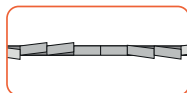
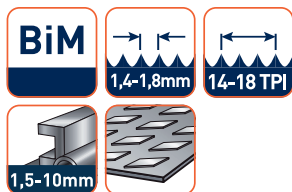
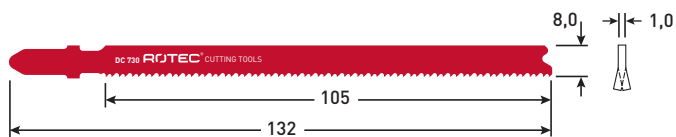
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC630	T123XF	-	5	520.0630	12,61
DC630	T123XF	-	25	520.0635	61,69



DC710

Uitvoering: BIM, gefreesde en gezette tanden, gepatenteerde tandvorm.
Toepassing: Zeer snel en agressief zagen in dunne en dikke metalen (1,5-10mm!).

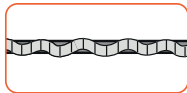
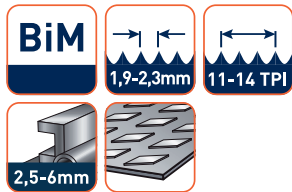
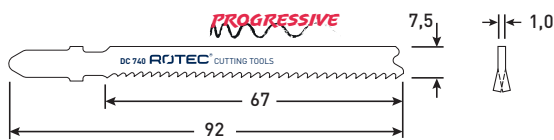
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC710	-	-	5	520.0710	13,02



DC730

Uitvoering: BIM, gefreesde en gezette tanden, gepatenteerde tandvorm.
Toepassing: Zeer snel en agressief zagen in dunne en dikke metalen (1,5-10mm!).

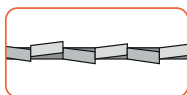
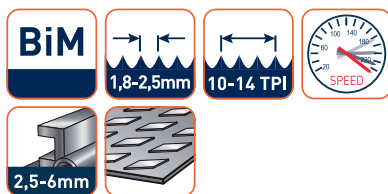
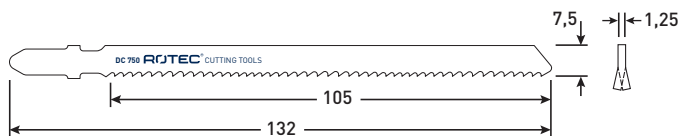
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC730	-	-	5	520.0730	18,04



DC740

Uitvoering: BIM, gegolfd, gefreesd.
Toepassing: Middeldik staal, geperforeerde platen (2,5-6mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC740	T118BF	-	5	520.0740	10,62

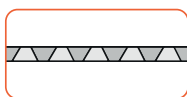
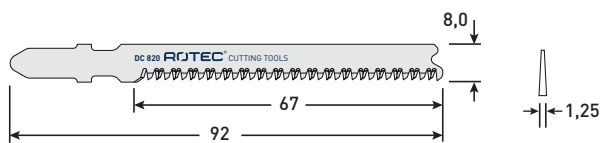


DC750

Uitvoering: BIM, variabele vertanding (1,8-2,5) gefreesde en gezette tandenrij.
Toepassing: Snel zagen in staal van 2,5-6,0mm dik.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC750	-	-	5	520.0750	16,89

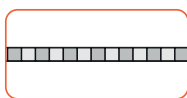
Decoupeerzagen | Special Line



DC820

Uitvoering: HSS, vrijhoek- en tandgeslepen.
Toepassing: Plexiglas, polycarbonaat (2-20mm).

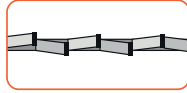
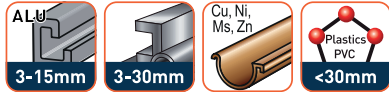
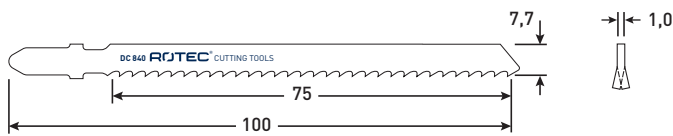
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC820	T102BF	-	5	520.0820	13,25



DC830

Uitvoering: Met hardmetaal bekleed (strip), geslepen.
Toepassing: Dunne roestvrije staalplaten (Inox 1,5-3mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC830	T118AHM	HM 11	3	520.0830	36,14

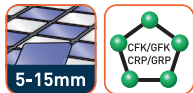
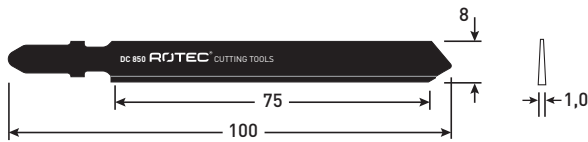


DC840

Uitvoering: BIM, gefreesd,gezet.

Toepassing: Staal, non-ferro, aluminium en kunststoffen tot 30mm.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC840	-	K 14Bi	5	520.0840	11,34

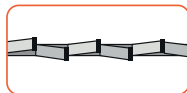
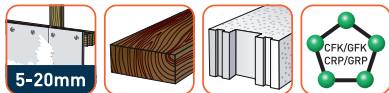
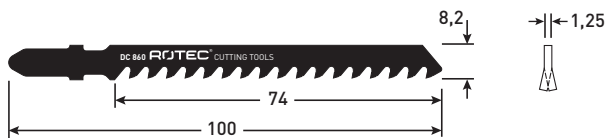


DC850

Uitvoering: Met hardmetaalgranulaat bekleed, met korrel 30.

Toepassing: Zachte keramische muurtegels, gietijzer (5-15m), glasvezelversterkt polyester, grof zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC850	T130 Riff	-	3	520.0850	18,81

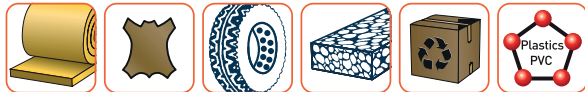
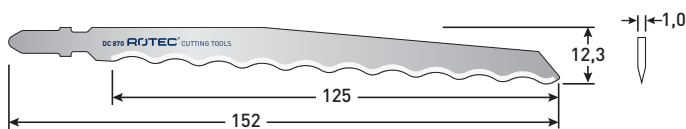


DC860

Uitvoering: Stamblad voorzien van hardmetalen tanden, gezet.

Toepassing: GVK/epoxy (5-20mm), gipskarton, cementvezelplaten (5-50mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC860	T141HM	HM 100	3	520.0860	42,87

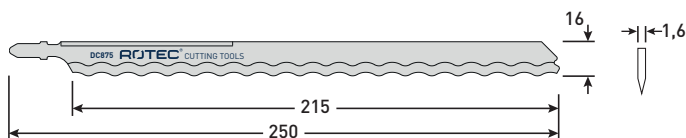


DC870

Uitvoering: HCS, Mes geslepen.

Toepassing: Karton, piepschuim, tapijt, leer, rubber (<100mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC870	T313AW	-	3	520.0870	19,27

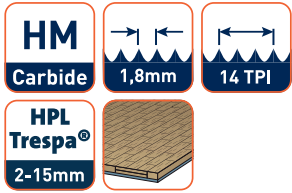


DC875

Uitvoering: HCS, Mes geslepen.

Toepassing: Karton, piepschuim, tapijt, leer, rubber (<150mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC875	T1013AWP	-	2	520.0875	36,73



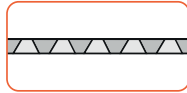
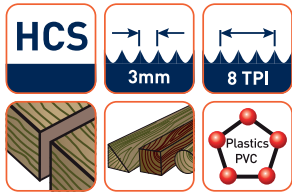
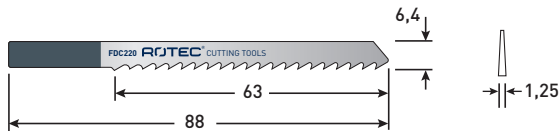
DC900

Uitvoering: Met hardmetaal bekleed (strip), geslepen. Twee rijen tegengestelde tanden die optimaal bestand zijn tegen abrasieve materialen en scherp blijven, waardoor schone zaagsneden mogelijk zijn, zelfs bij langdurig gebruik. Standtijd tot 20x langer dan een BiM-blad.

Toepassing: Voor het zagen van zeer harde laminaatvloeren (2-15mm) en HPL-platen (zoals bvb Trespa®).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
DC900	T 128 BHM	-	3	520.0900	48,12

Decoupeerzaagblad FDC220



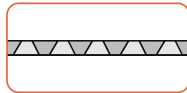
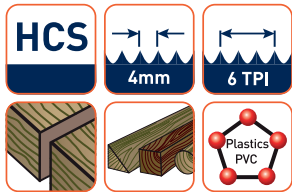
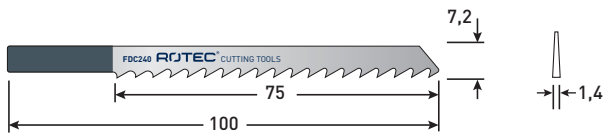
FDC220

Uitvoering: HCS, gezette en geslepen tandenrij, stamblad conisch geslepen.

Toepassing: Hout, laminaat, parket en kunststoffen.

Type	Fein	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
FDC220	63503037018	37	5	523.0220	9,34

Decoupeerzaagblad FDC240



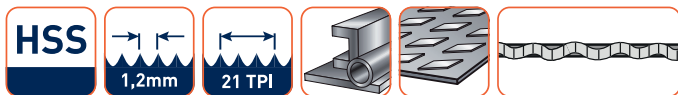
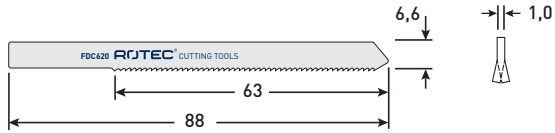
FDC240

Uitvoering: HCS, gezette en geslepen tandenrij, stamblad conisch geslepen.

Toepassing: Hout, laminaat, parket en kunststoffen.

Type	Fein	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
FDC240	63503082010	38	5	523.0240	9,34

Decoupeerzaagblad FDC620



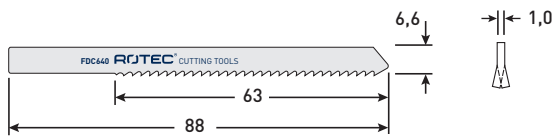
FDC620

Uitvoering: HSS, gefreesde en gegolfde tandenrij.

Toepassing: Plaatmateriaal en profielen, non-ferro materiaal (1,0-2,5mm).

Type	Fein	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
FDC620	63503035011	35	5	523.0620	9,83

Decoupeerzaagblad FDC640



FDC640

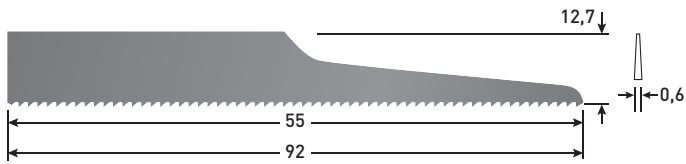
Uitvoering: HSS, gefreesde en gegolfde tandenrij.

Toepassing: Plaatmateriaal en profielen, non-ferro materiaal (2,5-6,0mm).

Type	Fein	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
FDC640	63503036014	36	5	523.0640	9,83

524

Decoupeerzaagblad voor Pneutec, Ober en Shinano



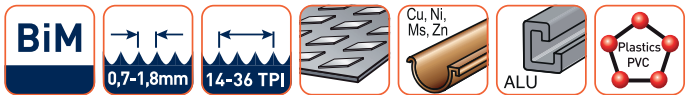
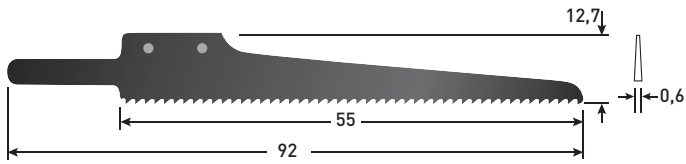
Passend op Pneutec, Ober, Shinano

Uitvoering: Bi-metalen zaagblad.

Toepassing: Voor pneumatische en elektrische carrosserie-zaagmachines.

Wilpu	TPI	Afmetingen (mm)	St./VE	Art.nr.	€ / VE
L2014 *	14	92x12,7x0,6	5	524.0014	11,77
L2024	24	92x12,7x0,6	5	524.0024	11,77
L2032	32	92x12,7x0,6	5	524.0032	11,77

* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



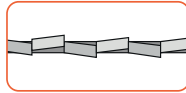
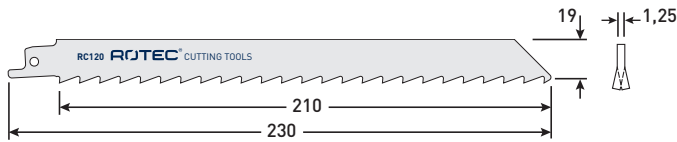
Passend op SIG, Flex

Uitvoering: Bi-metalen zaagblad.

Toepassing: Voor pneumatische en elektrische carrosserie-zaagmachines.

Wilpu	TPI	Afmetingen (mm)	St./VE	Art.nr.	€ / VE
LS2014 *	14	92x12,7x0,6	5	524.0114	13,55
LS2018 *	18	92x12,7x0,6	5	524.0118	13,55
LS2024	24	92x12,7x0,6	5	524.0124	13,55
LS2032	32	92x12,7x0,6	5	524.0132	13,55

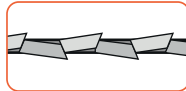
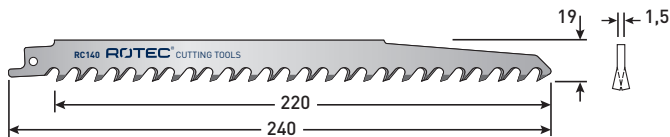
* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



RC120

Uitvoering: HCS, gezet, gefreesd.
Toepassing: Grof hout, spijkervrij (<175mm), kachelhout (ø 175mm).

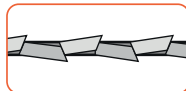
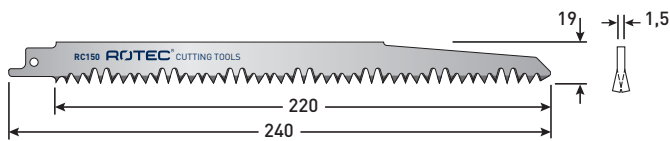
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC120	S1111K	3030/225	5	525.0120	21,46



RC140

Uitvoering: HCS, gezet, gefreesd.
Toepassing: Kachelhout, vochtig hout (ø 190mm).

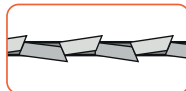
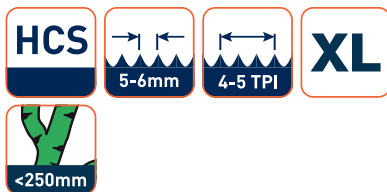
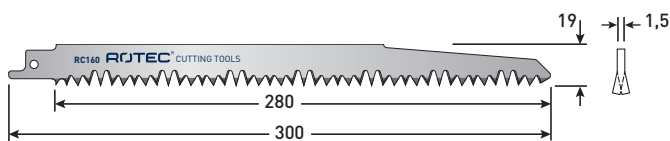
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC140	S1542K	3035/240	5	525.0140	27,88



RC150

Uitvoering: HCS, gezet, gefreesd.
Toepassing: Grof hout, spijkervrij (<190mm), levend hout, snoeien (ø <190mm), kachelhout (ø <190mm).

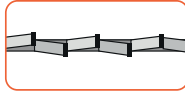
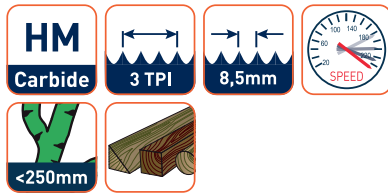
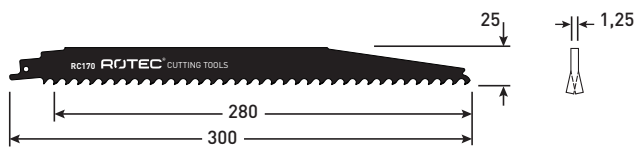
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC150	S1531L	3029/240	2	525.0152	12,42
RC150	S1531L	3029/240	5	525.0150	24,30
RC150	S1531L	3029/240	25	525.0155	115,43



RC160

Uitvoering: HCS, gezet, gefreesd.
Toepassing: Grof hout, spijkervrij (<250mm) levend hout, snoeien (<250mm), kachelhout (<250mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC160	-	-	5	525.0160	36,20

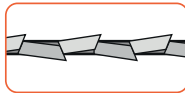
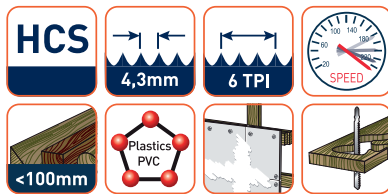
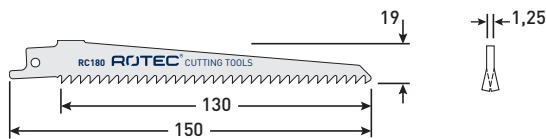


RC170

Toepassing: Voor snelle sneden in hardhout, vochtig hout en voor het verwijderen van wortels van bomen en struiken.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC170	S 1242 KHM	-	2	525.0170	80,84

Reciprozagen | Hout, kunststof

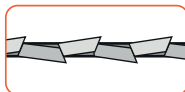
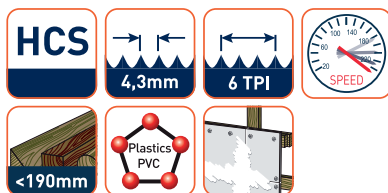
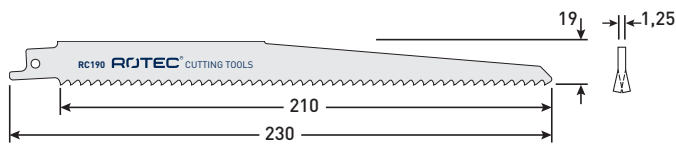


RC180

Uitvoering: HCS, gezet, geslepen.

Toepassing: Constructiehout (<100mm), houten wand (<100mm), spaanplaat, MDF (6-60mm), verlijmd hout, kunststof (<100mm), speciaal voor invallend zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC180	S644D	3021/150	5	525.0180	15,05

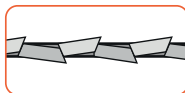
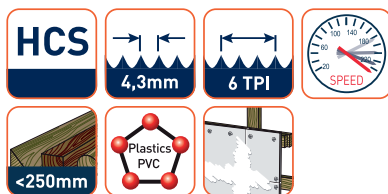
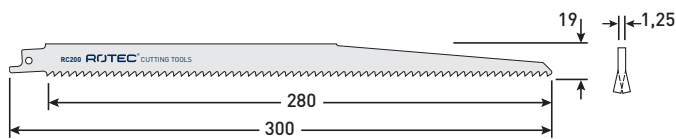


RC190

Uitvoering: HCS, geslepen, gezet.

Toepassing: Snel zagen in hout en kunststof.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC190	-	3021/225	2	525.0192	10,43
RC190	-	3021/225	5	525.0190	20,04

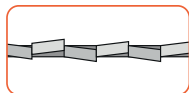
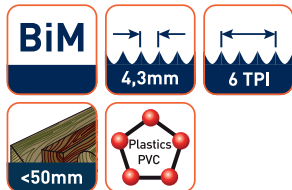
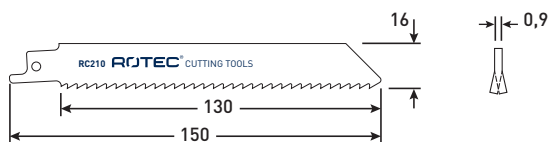


RC200

Uitvoering: HCS, geslepen, gezet.

Toepassing: Snel zagen in hout en kunststof.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC200	S1344D	3021/300	5	525.0200	24,11

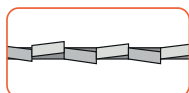
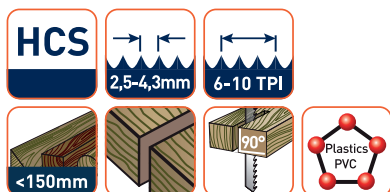
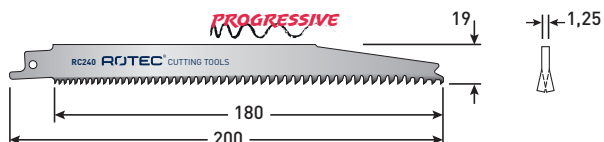


RC210

Uitvoering: HCS, gefreesd geslepen, gezet.

Toepassing: Snel zagen in hout en kunststof.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC210	-	-	5	525.0210	14,03



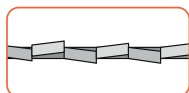
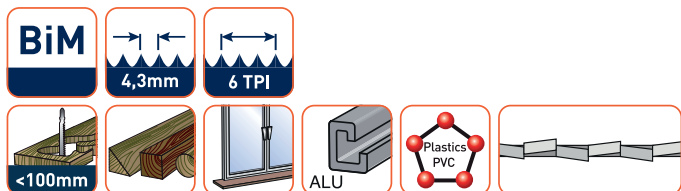
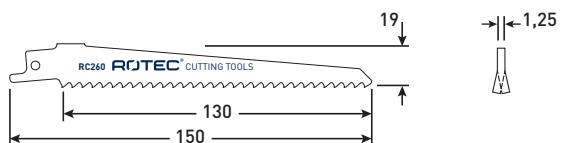
RC240

Uitvoering: HCS, gezet, geslepen.

Toepassing: Constructiehout (<150mm), spaanplaat, MDF (6-60mm), verlijmd hout, kunststof (<150mm), houten wand (<150mm) Moeiteloos, fijn zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC240	S2345X	-	5	525.0240	34,04

Reciprozagen | Hout met metaalresten, kozijnmontage

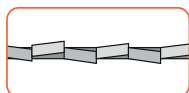
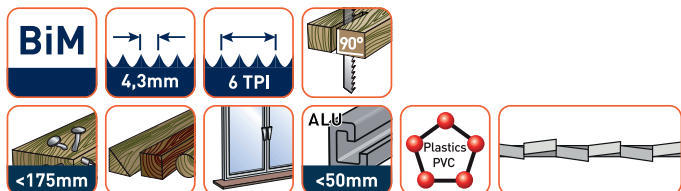
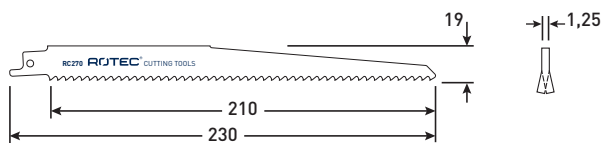


RC260

Uitvoering: BiM, gezet, gefreesd.

Toepassing: Hout met spijkers/metaal, spaanplaat (<100mm), kunststof profielen (ø <100mm), GVK/epoxy (<50mm), kozijnen: hout+metaal, speciaal voor invallend zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC260	S611DF	3021/150Bi	5	525.0260	24,14

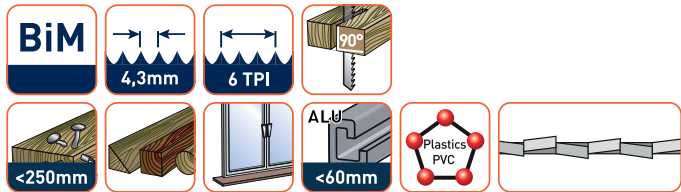
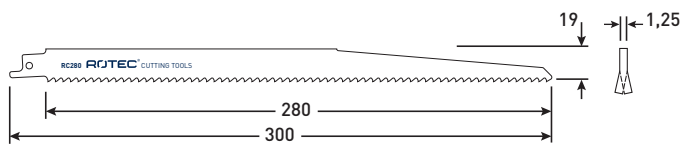


RC270

Uitvoering: BiM, gezet, gefreesd.

Toepassing: Hout met spijkers/metaal, spaanplaat (<175mm), kunststof profielen (ø <175mm), GVK/epoxy (<50mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC270	S1111DF	3021/225Bi	2	525.0272	14,49
RC270	S1111DF	3021/225Bi	5	525.0270	28,59

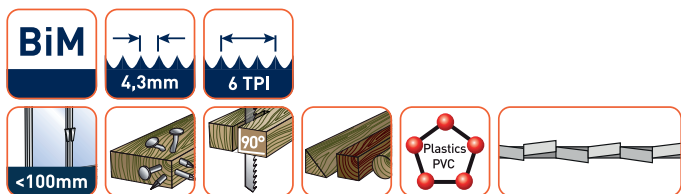
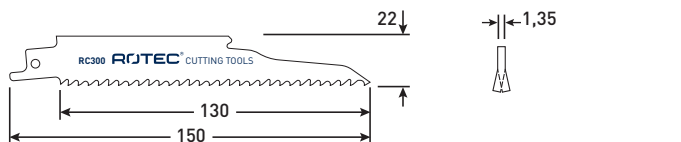


RC280

Uitvoering: BIM, gezet , gefreesd.

Toepassing: Hout met spijkers/metaal, spaanplaat (<250mm), GVK/epoxy (<60mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC280	S1411DF	3021/300Bi	2	525.0282	18,50
RC280	S1411DF	3021/300Bi	5	525.0280	37,26

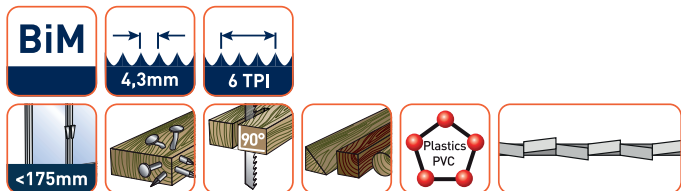
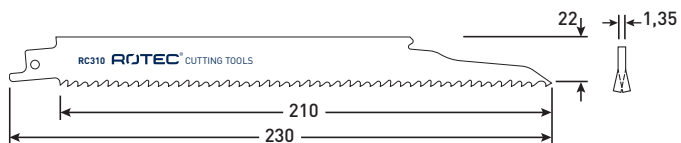


RC300

Uitvoering: BIM, gefreesd en gezet.

Toepassing: Stabiel speciaal zaagblad ontwikkeld voor de ontmanteling van kozijnen. Door de speciale nieuwe tandgeometrie ideaal voor agressief zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC300	-	-	5	525.0300	27,58
RC300	-	-	25	525.0305	134,64

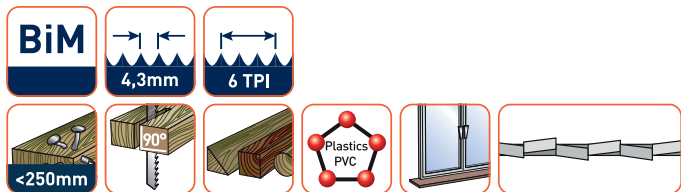
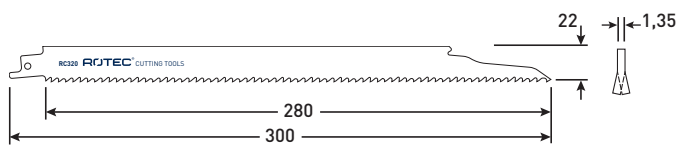


RC310

Uitvoering: BIM, gefreesd en gezet.

Toepassing: Stabiel speciaal zaagblad ontwikkeld voor de ontmanteling van kozijnen. Door de speciale nieuwe tandgeometrie ideaal voor agressief zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC310	-	-	5	525.0310	37,70

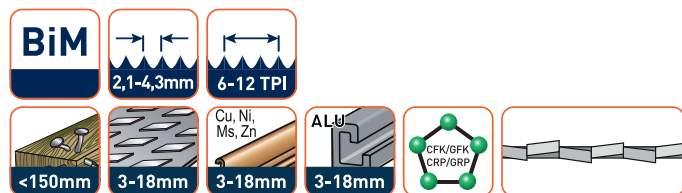
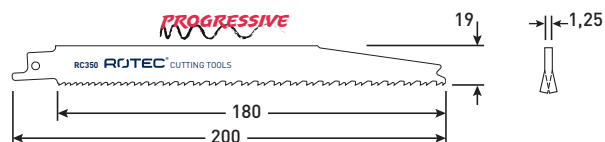


RC320

Uitvoering: BIM, gefreesd en gezet.

Toepassing: Stabiel speciaal zaagblad ontwikkeld voor de ontmanteling van kozijnen. Door de speciale nieuwe tandgeometrie ideaal voor agressief zagen.

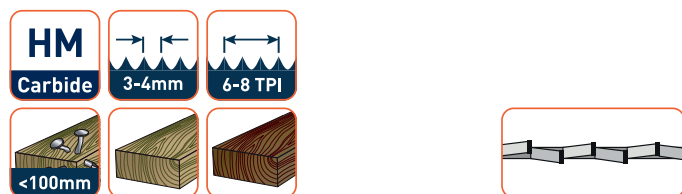
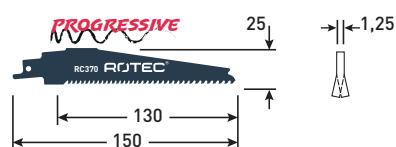
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC320	-	-	5	525.0320	48,66



RC350

Uitvoering: BIM, gezet , gefreesd.
Toepassing: Hout met spijkers/metaal, spaanplaat (<150mm), metalen platen, aluminiumprofielen (3-18mm), GVK/epoxy (<150mm).

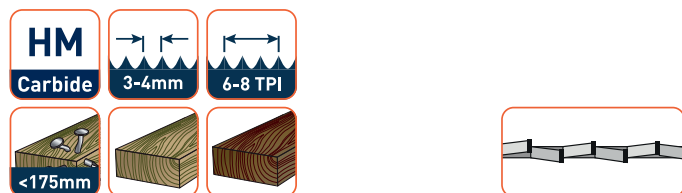
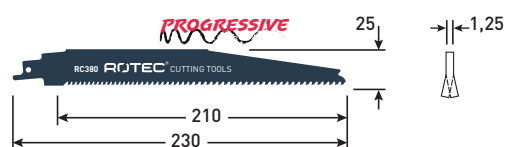
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC350	S3456XF	-	5	525.0350	42,17
RC350	S3456XF	-	25	525.0355	210,90



RC370

Uitvoering: HCS stamblad voorzien van hardmetalen tanden, gezet.
Toepassing: Voor snelle, rechte zaagsneden in robuuste houtmaterialen tot 100mm met dikke ingesloten metaaldelen (bv gebearde spijkers, schroeven).

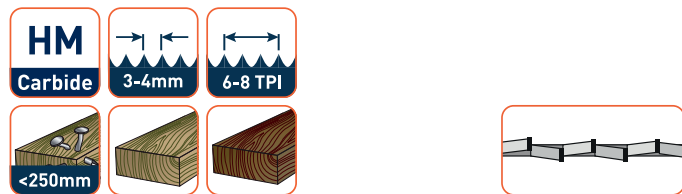
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC370	S 956 XHM	-	2	525.0370	58,00



RC380

Uitvoering: HCS stamblad voorzien van hardmetalen tanden, gezet.
Toepassing: Voor snelle, rechte zaagsneden in robuuste houtmaterialen tot 175mm met dikke ingesloten metaaldelen (bv gebearde spijkers, schroeven).

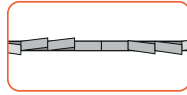
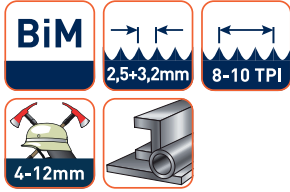
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC380	S 1156 XHM	-	2	525.0380	79,97



RC390

Uitvoering: HCS stamblad voorzien van hardmetalen tanden, gezet.
Toepassing: Voor snelle, rechte zaagsneden in robuuste houtmaterialen tot 250mm met dikke ingesloten metaaldelen (bv gebearde spijkers, schroeven).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC390	S 1256 XHM	-	2	525.0390	101,92

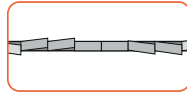
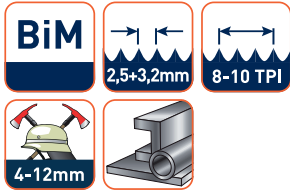
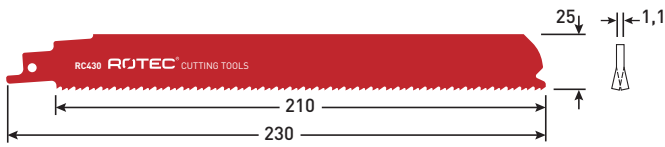


RC420

Uitvoering: BIM, gepatenteerde 2x2 Tooth Geometry.

Toepassing: Dik staal (4-12mm), dikwandige gesloten en open profielen en buizen (<100mm)
Snel, nauwkeurig zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC420	S926CHF	-	5	525.0420	37,81

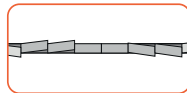
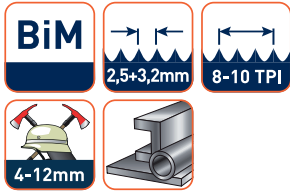
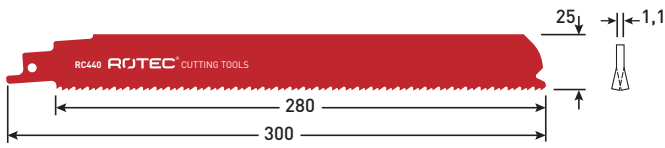


RC430

Uitvoering: BIM, gepatenteerde 2x2 Tooth Geometry.

Toepassing: Dik staal (4-12mm), dikwandige gesloten en open profielen en buizen (<175mm)
Snel, nauwkeurig zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC430	S1126CHF	-	2	525.0432	24,54
RC430	S1126CHF	-	5	525.0430	49,60

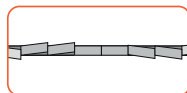
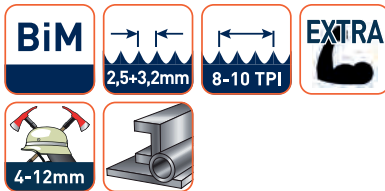
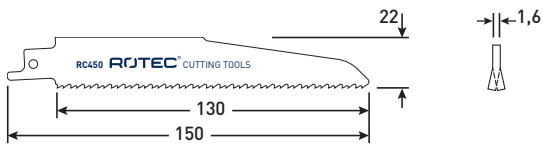


RC440

Uitvoering: BIM, gepatenteerde 2x2 Tooth Geometry.

Toepassing: Dik staal (4-12mm), dikwandige gesloten en open profielen en buizen (<250mm)
Snel, nauwkeurig zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC440	S1226CHF	-	5	525.0440	61,45

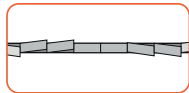
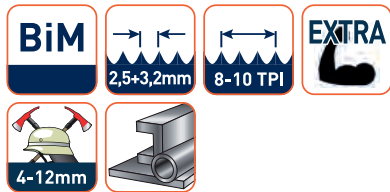
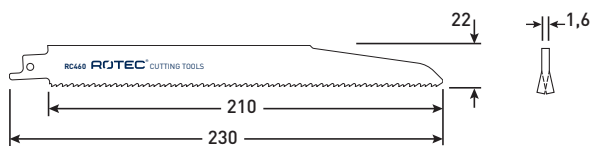


RC450

Uitvoering: BIM, gepatenteerde 2x2 Tooth Geometry.

Toepassing: Dik staal (4-12mm), dikwandige, massieve buizen en profielen (<100mm). Ideaal voor buissnijders, voor reddingswerkzaamheden en sloopwerk. Krachtig, grof zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC450	S920CF	3050/150	5	525.0450	44,51

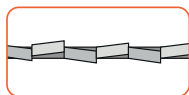
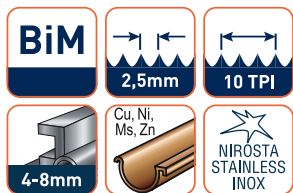
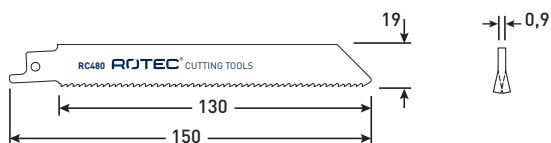


RC460

Uitvoering: BIM, gepatenteerde 2x2 Tooth Geometry.
Toepassing: Dik staal (4-12mm), dikwandige, massieve buizen en profielen (<175mm).
 Ideaal voor buissnijders, voor reddingswerkzaamheden en sloopwerk. Krachtig, grof zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC460	S1120CF	3050/225	5	525.0460	57,10

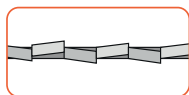
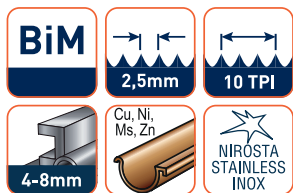
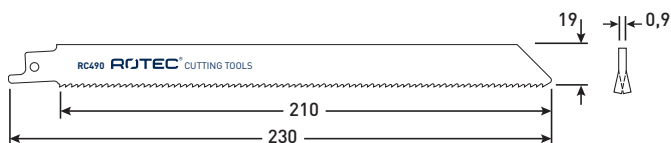
Reciprozagen | Hout met metaalresten, staal (3-8mm)



RC480

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.
Toepassing: Voor reparatie van pallets, hout met spijkers/metaal (<100mm), metaalplaten, buizen, aluminium profielen (4-8mm).

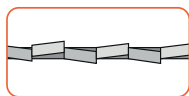
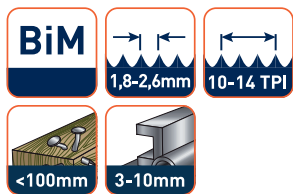
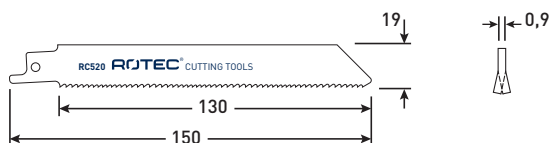
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC480	S922HF	3018/150	5	525.0480	19,67



RC490

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.
Toepassing: Voor reparatie van pallets, hout met spijkers/metaal (<175mm), metaalplaten, buizen, aluminium profielen (4-8mm), flexibel vlak afzagen.

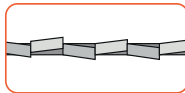
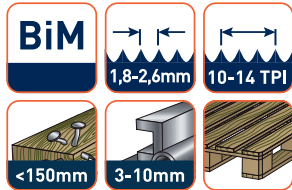
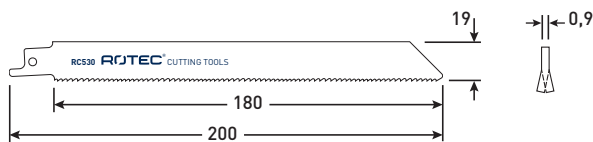
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC490	S1122HF	3018/200	5	525.0490	27,84



RC520

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.
Toepassing: Hout met spijkers/metaal (<100mm), metaalplaten, buizen, aluminium profielen (3-10mm) GVK/epoxy (<100mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC520	S922VF	1014C/150	5	525.0520	20,94

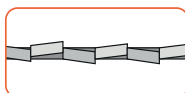
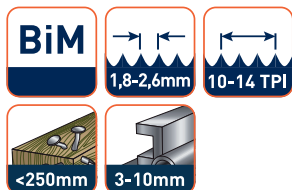
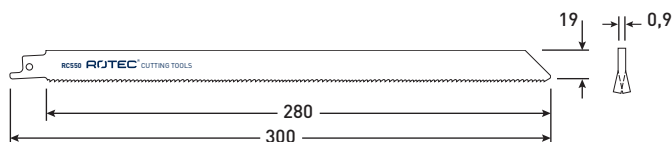


RC530

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.

Toepassing: Hout met spijkers/metaal (<150mm), metaalplaten, aluminium profielen (3-10mm)
GVK/epoxy (<150mm), flexibel vlak afzagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC530	-	1014C/200	2	525.0532	13,24
RC530	-	1014C/200	5	525.0530	26,53

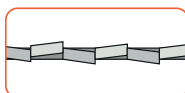
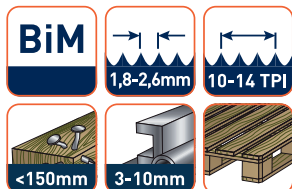
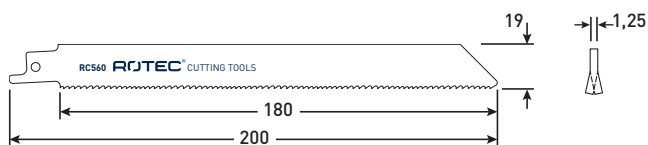


RC550

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.

Toepassing: Hout met spijkers/metaal (<250mm), metaalplaten, aluminium profielen (3-10mm)
GVK/epoxy (<250mm), flexibel vlak afzagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC550	S1222VF	1014C/280	2	525.0552	17,86
RC550	S1222VF	1014C/280	5	525.0550	35,76

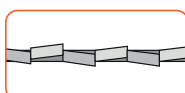
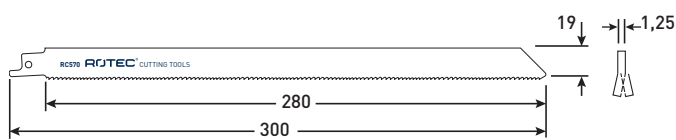


RC560

Uitvoering: BIM, variovertand.

Toepassing: Middeldik tot dik staal (2-10mm), dunwandige en dikwandige buizen en profielen (<150mm).
Ideaal voor sloopwerkzaamheden in metaal. Moeiteloos, fijn zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC560	S1025VF	1014CD/200	5	525.0560	30,69

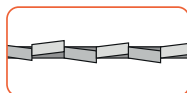
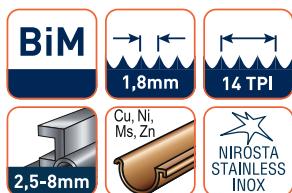
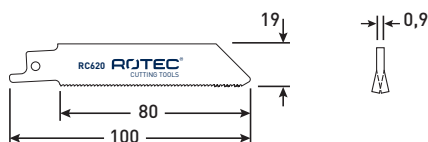


RC570

Uitvoering: BIM, variovertand.

Toepassing: Middeldik tot dik staal (2-10mm), dunwandige en dikwandige buizen en profielen (<250mm).
Ideaal voor sloopwerkzaamheden in metaal. Moeiteloos, fijn zagen.

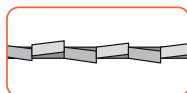
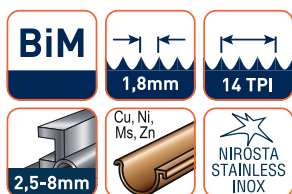
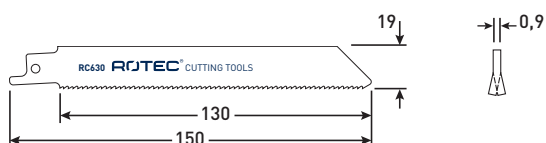
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC570	S1225VF	-	5	525.0570	43,47



RC620

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.
Toepassing: Dik staal (2,5-8mm), snel zagen.

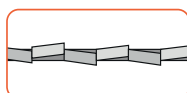
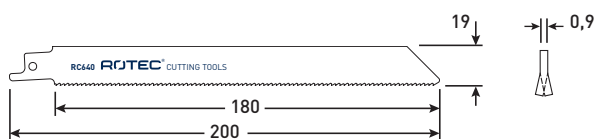
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC620	S522BF	3013/100	5	525.0620	16,28



RC630

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.
Toepassing: Sterk staal (2,5-8mm), massieve buizen/profielen, (ø <100mm), snel zagen.

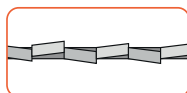
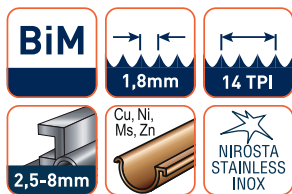
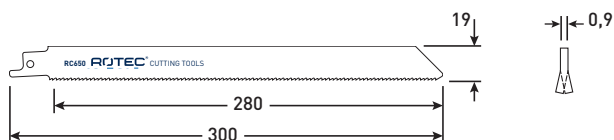
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC630	S922BF	3013/150	2	525.0632	10,11
RC630	S922BF	3013/150	5	525.0630	19,81
RC630	S922BF	3013/150	25	525.0635	94,12



RC640

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.
Toepassing: Dik staal (2,5-8mm), massieve buizen/profielen, (ø <175mm), flexibel vlak afzagen, snel zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC640	S1122BF	3013/200	2	525.0642	11,91
RC640	S1122BF	3013/200	5	525.0640	23,80
RC640	S1122BF	3013/200	25	525.0645	118,79

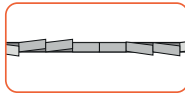
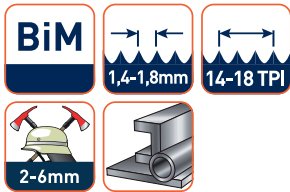


RC650

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.
Toepassing: Dik staal, non-ferro (2,5-8mm), buizen en profielen, (< 250mm) flexibel en snel zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC650	-	-	5	525.0650	33,74

Reciprozagen | Sloop- en reddingswerkzaamheden (fijn)

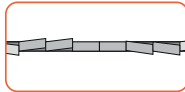
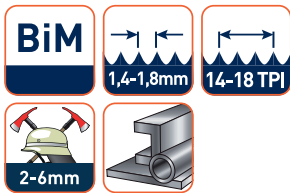
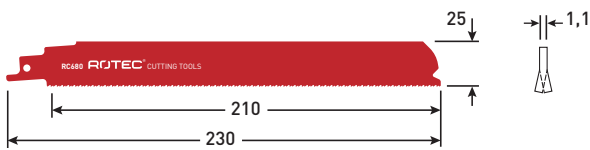


RC670

Uitvoering: BIM, gepatenteerde 2x2 Tooth Geometry.

Toepassing: Middeldik tot dik staal (2-6mm), dikwandige gesloten en open profielen en buizen (<100mm)
Fijn, nauwkeurig zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC670	S926BEF	-	5	525.0670	37,81



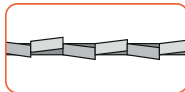
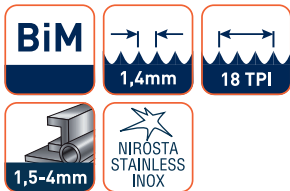
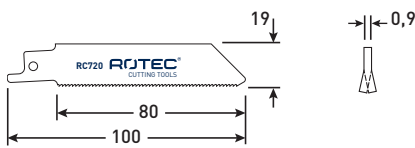
RC680

Uitvoering: BIM, gepatenteerde 2x2 Tooth Geometry.

Toepassing: Middeldik tot dik staal (2-6mm), dikwandige gesloten en open profielen en buizen (<175mm)
Fijn, nauwkeurig zagen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC680	S1126BEF	-	5	525.0680	49,60

Reciprozagen | Staal (1,5-4mm), non-ferro metalen

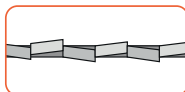
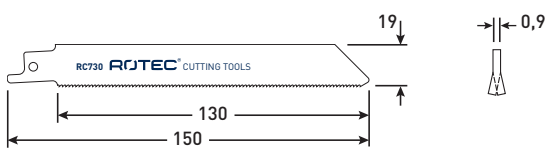


RC720

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.

Toepassing: Dun staal (1,5-4mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC720	S522EF	3014/100	5	525.0720	16,64

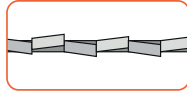
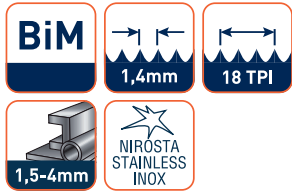
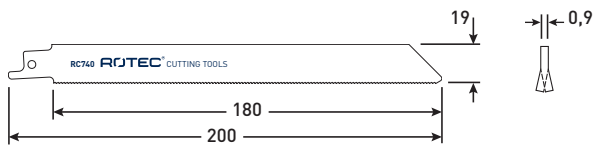


RC730

Uitvoering: BIM, gezet, gefreesd.

Toepassing: Dun staal (1,5-4mm), buizen/profielen (ø <100mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC730	S922EF	3014/150	5	525.0730	18,95
RC730	S922EF	3014/150	25	525.0735	90,04

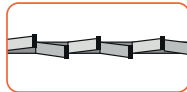
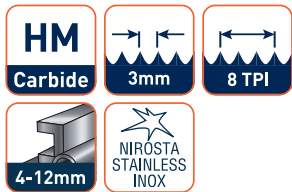
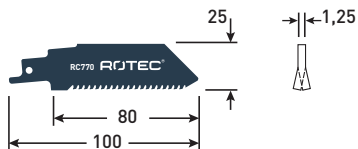


RC740

Uitvoering: BIM, gezet ,gefreesd.

Toepassing: Dun staal (1,5-4mm), buizen/profielen (ø <175mm), flexibel vlak afzagen.

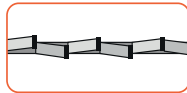
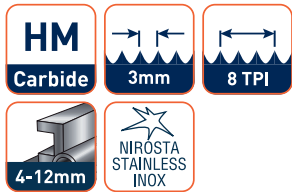
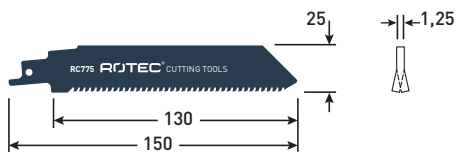
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC740	S1122EF	3014/200	2	525.0742	11,34
RC740	S1122EF	3014/200	5	525.0740	22,67
RC740	S1122EF	3014/200	25	525.0745	115,72



RC770

Toepassing: Voor stalen buizen en profielen met een wanddikte van 4-12mm.

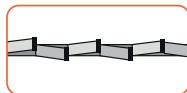
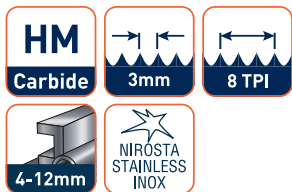
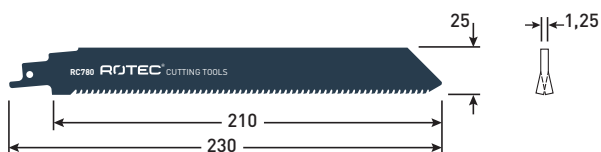
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC770	S 555 CHM	-	2	525.0770	40,20



RC775

Toepassing: Voor stalen buizen en profielen met een wanddikte van 4-12mm.

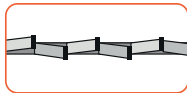
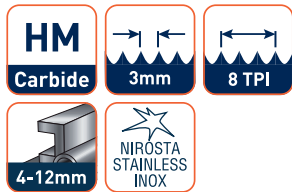
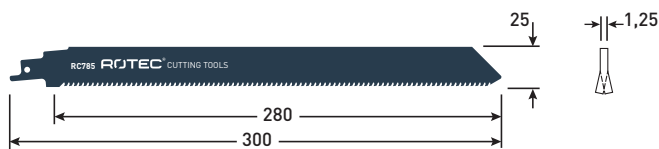
Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC775	S 955 CHM	-	2	525.0775	58,58



RC780

Toepassing: Voor stalen buizen en profielen met een wanddikte van 4-12mm.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC780	S 1155 CHM	-	2	525.0780	83,48

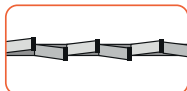
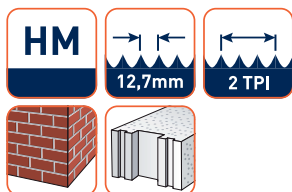
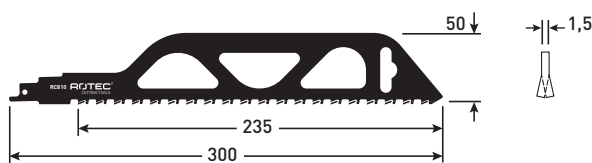


RC785

Toepassing: Voor stalen buizen en profielen met een wanddikte van 4-12mm.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC785	S 1255 CHM	-	2	525.0785	105,44

Reciprozagen | Gasbeton

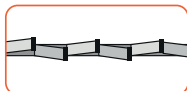
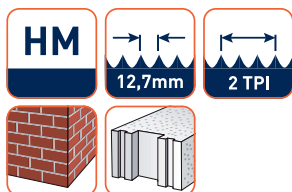
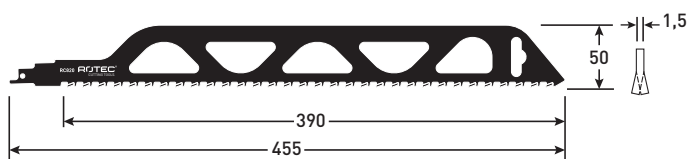


RC810

Uitvoering: Stamblad voorzien van hardmetalen tanden.

Toepassing: Voor gemiddelde bouwstenen tot een materiaaldikte van 215 mm.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC810	S1243HM	3043/300H	1	525.0810	46,14



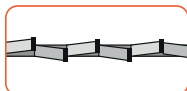
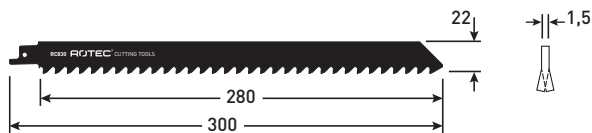
RC820

Uitvoering: Stamblad voorzien van hardmetalen tanden.

Toepassing: Voor grote bouwstenen tot een materiaaldikte van 370 mm.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC820	S2243HM	-	1	525.0820	51,98

Reciprozagen SPECIAL | Polyester, hardhout



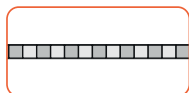
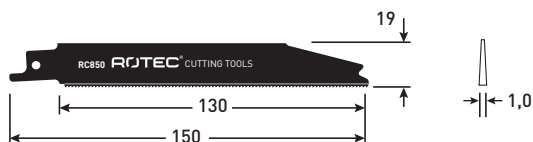
RC830

Uitvoering: Gezet stamblad voorzien van geslepen hardmetalen tanden.

Toepassing: Poreus beton, baksteen (rood), fibercement (<250mm), GVK/epoxy (<150mm), polyester, voor abrasieve materialen.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC830	S1241HM	-	1	525.0830	39,75

Reciprozagen SPECIAL | Inox (RVS)



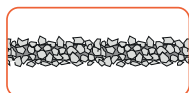
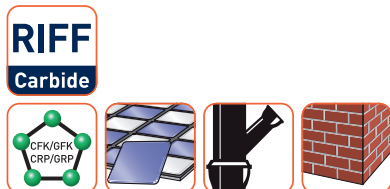
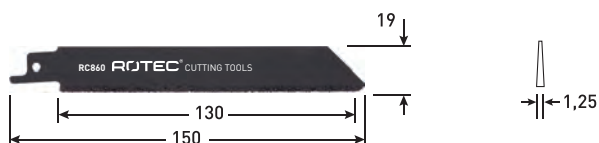
RC850

Uitvoering: HM, geslepen.

Toepassing: Roestvast staal (2-4mm), roestvast stalen profielen (ø <100mm), GVK/epoxy (<100mm), polyester. Aantal zaagbewegingen reduceren, zonder pendelbeweging werken. Gebruik een koelmiddel!

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC850	S922EHM	-	3	525.0850	73,25

Reciprozagen SPECIAL | Glasveerversterkt kunststof, gietijzer

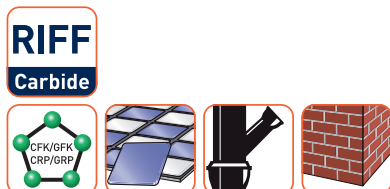
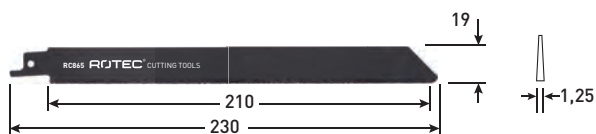


RC860

Uitvoering: Met hardmetaal-granulaat bekleed.

Toepassing: Buizen van gietstaal (< 100mm), baksteen rood (<100mm), polyester (<100mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC860	-	D12/150	1	525.0860	10,93



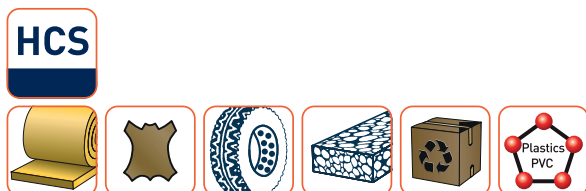
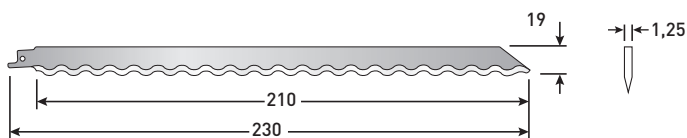
RC865

Uitvoering: Met hardmetaal-granulaat bekleed.

Toepassing: Buizen van gietstaal (ø<175mm), baksteen, rood (<175mm), GVK/ epoxy (<175mm), polyester.

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC865	S1130 Riff	D12/230	1	525.0865	15,54

Reciprozagen SPECIAL | Mes



RC870

Uitvoering: HCS, Mes geslepen.

Toepassing: Karton, piepschuim, tapijt, leer, rubber (<175mm).

Type	Bosch	Wilpu	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC870	S1113AWP	RWM 225	2	525.0870	31,43

Reciprozaagbladen-set

Sets met diverse types reciprozaagbladen voor een groot en divers inzetgebied



Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
25-dlg. set reciprozaagbladen	525	5x 525.0150 RC 150 5x 525.0180 RC 180 5x 525.0270 RC 270 5x 525.0640 RC 640 5x 525.0740 RC 740	1	525.9000	125,00

526

Reciprozaagblad, bulk



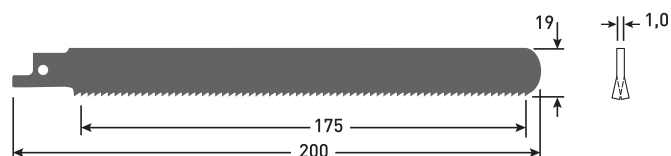
Uitvoering: In bulk verpakte neutrale reciprocating zaagbladen. Prijzen per stuk. Verkoop uitsluitend per volle verpakkingseenheid.

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC150	S1531L	200	526.1150	958,24
RC190	-	200	526.1190	746,00
RC200	S1344D	200	526.1200	898,00
RC270	S1111DF	200	526.1270	1066,00
RC280	S1411DF	200	526.1280	1386,00
RC350	S3456XF	200	526.1350	1581,52
RC430	S1126CHF	200	526.1430	1846,00
RC440	S1226CHF	250	526.1440	2852,50

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC460	S1120CF	200	526.1460	2024,00
RC490	S1122HF	200	526.1490	990,00
RC560	S1025VF	200	526.1560	1140,00
RC630	S922BF	500	526.1630	1845,00
RC640	S1122BF	200	526.1640	884,00
RC670	S926BEF	250	526.1670	1757,50
RC680	S1126BEF	200	526.1680	1846,00
RC740	S1122EF	200	526.1740	844,00

526

Reciprozaagblad, voor pallets, bulk



Toepassing: Prijsgunstig blad voor pallets.

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC999	-	200	526.9990	584,00

525

Rotec reciprozaagbladen, inzetbaar als REMS

RC961 ROTEK CUTTING TOOLS

25 ↓ | ← 1,6

130 | 150

BiM | 2,5+3,2mm | 8-10 TPI | **EXTRA** | SPEED

4-10mm | NIROSTA STAINLESS INOX | ALU | 90°

RC961

Uitvoering: BiMCo (bi-metaal, kobalt-gelegeerd), gepatenteerde '2x2 Tooth Geometry'. Extra stabiele uitvoering.

Toepassing: Hout met metaalresten, dik staal (4-12mm), dikwandige buizen en profielen (<100mm). Ideaal voor buissnijders. Krachtig, grof en snel zagen.

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC961	5	525.9961	54,85

RC962 ROTEK CUTTING TOOLS

25 ↓ | ← 1,6

180 | 200

BiM | 2,5+3,2mm | 8-10 TPI | **EXTRA** | SPEED

4-10mm | NIROSTA STAINLESS INOX | ALU | 90°

RC962

Uitvoering: BiMCo (bi-metaal, kobalt-gelegeerd), gepatenteerde '2x2 Tooth Geometry'. Extra stabiele uitvoering.

Toepassing: Hout met metaalresten, dik staal (4-12mm), dikwandige buizen en profielen (<150mm). Ideaal voor buissnijders. Krachtig, grof en snel zagen.

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC962	5	525.9962	69,06

RC968 ROTEK CUTTING TOOLS

25 ↓ | ← 1,6

280 | 300

BiM | 2,5+3,2mm | 8-10 TPI | **EXTRA** | SPEED

4-10mm | NIROSTA STAINLESS INOX | ALU | 90°

RC968

Uitvoering: BiMCo (bi-metaal, kobalt-gelegeerd), gepatenteerde '2x2 Tooth Geometry'. Extra stabiele uitvoering.

Toepassing: Hout met metaalresten, dik staal (4-12mm), dikwandige buizen en profielen (<200mm). Ideaal voor buissnijders. Krachtig, grof en snel zagen.

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC968	5	525.9968	95,98

RC965 ROTEK CUTTING TOOLS

25 ↓ | ← 0,9

130 | 150

BiM | 1,4-1,8mm | 14-18 TPI | NIROSTA STAINLESS INOX | SPEED

2-6mm | Cu, Ni, Ms, Zn | ALU

RC965

Uitvoering: BiMCo (bi-metaal, kobalt-gelegeerd), gepatenteerde '2x2 Tooth Geometry'.

Toepassing: Hout met metaalresten, staal (3-8mm), dikwandige buizen en profielen (<100mm). Ideaal voor buissnijders.

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC965	5	525.9965	44,19

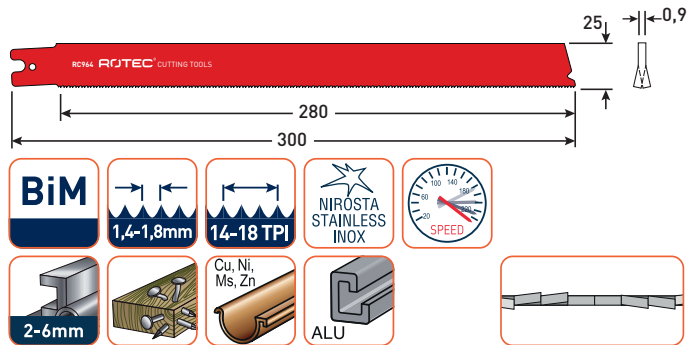


RC963

Uitvoering: BiMCo (bi-metaal, kobalt-gelegeerd), gepatenteerde '2x2 Tooth Geometry'.

Toepassing: Hout met metaalresten, staal (3-8mm), dikwandige buizen en profielen (<150mm). Ideaal voor buissnijders.

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC963	5	525.9963	51,29



RC964

Uitvoering: BiMCo (bi-metaal, kobalt-gelegeerd), gepatenteerde '2x2 Tooth Geometry'.

Toepassing: Hout met metaalresten, staal (3-8mm), dikwandige buizen en profielen (<200mm). Ideaal voor buissnijders.

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
RC964	5	525.9964	69,06

517

Luchtdecoupeerzaagblad, HSS



Passend op Fein: ASTX 649, SPITZNAS: STS 325 R



l ₁	H (mm)	b	TPI	St./VE	Art.nr.	€ / VE
300	25	1,5	16	1	517.0015	14,87
400	25	1,5	18	1	517.0020	20,94
500	25	1,5	14	1	517.0030	25,71
500	25	2,0	14	1	517.0035	30,88
530	28	1,5	14	1	517.0040	28,19
600	28	2,0	14	1	517.0045	37,56

Luchtdecoupeerzaagblad, Wolframcarbide



Passend op Fein: ASTX 649, SPITZNAS: STS 325 R



l ₁	H (mm)	b	St./VE	Art.nr.	€ / VE
300	25	2,0	1	517.0130	87,16
400	25	2,0	1	517.0140	114,04
500	32	2,5	1	517.0150	178,98

519

HM-Mes voor elektrische handschaaf



l ₁	H (mm)	B (mm)	St./VE	Art.nr.	€ / VE
82	5,5	1,1	10	519.0030	45,76
82	5,5	1,1	2	519.0031	11,00



STARLOCK



STARLOCK PLUS



STARLOCK MAX



Rotec multitools

Voorzien van het universele STARLOCK opnamesysteem dat past op alle gangbare professionele multifunctionele gereedschappen.

Simpel en efficiënt: elke toepassing een eigen kleur!



Simpel en efficiënt: elke toepassing een eigen kleur!

- HOUT
- HOUT/METAAL
- SPECIALS/MULTI

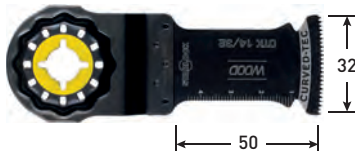


MACHINE:	MULTITOOLS:		
	STARLOCK	STARLOCK PLUS	STARLOCK MAX
STARLOCK	●	—	—
STARLOCK PLUS	●	●	—
STARLOCK MAX	●	●	●
ANDERE	●	—	—

● Geschikt voor — Niet geschikt voor

519

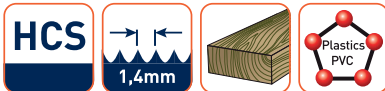
Starlock multitools voor hout



Uitvoering: Starlock HCS invalzaagblad Hout

Toepassing: Invallend zagen in zacht hout (bijv. inbouw ventilatieroosters). Uitsparing in meubelelementen zagen (bijv. om toegang tot stopcontact mogelijk te maken). Houten onderdelen (bijv. deuvels, pennen) vlak afzagen. Voor zuivere en precieze zaagsneden in hout en kunststof.

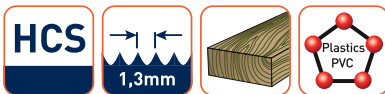
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTK 14/32	AIZ 32 EPC	1	519.0110	11,23
OTK 14/32	AIZ 32 EPC	5	519.0113	48,54



Uitvoering: Starlock HCS invalzaagblad Hout

Toepassing: Invallend zagen in zacht hout (bijv. voor de inbouw van ventilatieroosters). Deurstijl bij de vloer inkorten. Uitsparing in meubelelementen zagen (bijv. om toegang tot stopcontact mogelijk te maken)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTK 13/65	All 65 APC	1	519.0114	14,44



Uitvoering: Starlock HCS invalzaagblad Hardhout

Toepassing: Precies invallend zagen in hardhout (bijv. voor de inbouw van een display). Precieze uitsparingen in meubelelement zagen (bijv. om toegang tot stopcontacten mogelijk te maken). Zagen van houten panelen (bijv. voor de inbouw van vakvensters)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTKJ 18/32	AIZ 32 BSPC	1	519.0116	11,80
OTKJ 18/32	AIZ 32 BSPC	5	519.0117	52,92

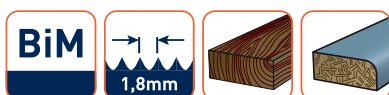
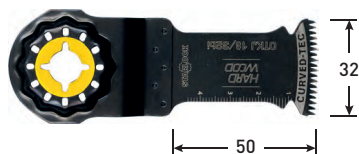




Uitvoering: Starlock HCS invalzaagblad Hardhout

Toepassing: Invallend zagen in hardhout (bijv. voor inbouw ventilatierooster). Invallend zagen in houten planken (bijv. voor inbouw rek). Zagen in houtpanelen (bijv. voor inbouw dakvenster)

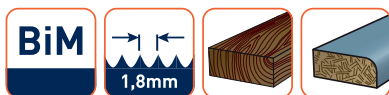
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTKJ 18/65	All 65 BSPC	1	519.0118	14,72
OTKJ 18/65	All 65 BSPC	5	519.0119	64,43



Uitvoering: Starlock BIM invalzaagblad Hardhout

Toepassing: Invallend zagen in geplastificeerde plaat of hardhout (bijv. voor inbouw ventilatierooster). Uitsparing in meubelementen zagen (bijv. om toegang tot stopcontact mogelijk te maken). Houten onderdelen (bijv. deuvels, pennen van hardhout) vlak afzagen

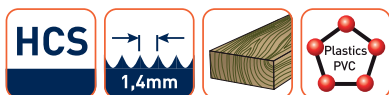
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTKJ 18/32bi	AIZ 32 BSPB	1	519.0166	15,90
OTKJ 18/32bi	AIZ 32 BSPB	5	519.0167	68,72



Uitvoering: Starlock BIM invalzaagblad Hardhout

Toepassing: Invallend zagen in geplastificeerde plaat of hardhout (bijv. voor inbouw ventilatierooster). Uitsparing in meubelementen zagen (bijv. om toegang tot stopcontact mogelijk te maken). Houten onderdelen (bijv. deuvels, pennen van hardhout) vlak afzagen

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTKJ 18/65bi	All 65 BSPB	1	519.0172	19,97
OTKJ 18/65bi	All 65 BSPB	5	519.0173	86,34



Uitvoering: Starlock HCS segmentzaagblad Hout, gebogen

Toepassing: Invallend zagen in massief hout, bijv. voor de inbouw van ventilatieroosters. Hout vlak afzagen (bijv. uitstekende tap van een houtverbinding). Kunststof buis (PVC) pas zagen

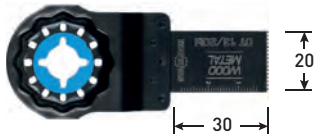
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OS14/85	ACZ 85 EC	1	519.0220	17,78

Starlock multitools voor hout en metaal



Uitvoering: Starlock BIM invalzaagblad Hout/Metaal
Toepassing: Filigraan aanpaswerk bij non-ferroprofielen. Filigraan aanpaswerk in hout (bijv. uitsparingen voor sloten en beslag bijzagen). Invallend zagen in gipskartonplaten

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OT 13/10bi	AIZ 10 AB	1	519.0120	10,52



Uitvoering: Starlock BIM invalzaagblad Hout/Metaal
Toepassing: Uitsparing in meubelementen zagen (bijv. om toegang tot stopcontact mogelijk te maken). Koperen buis vlak doorzagen. Invallend zagen in gipskartonplaten

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OT 13/20bi	AIZ 20 AB	1	519.0130	11,23
OT 13/20bi	AIZ 20 AB	5	519.0133	48,54



Uitvoering: Starlock BIM invalzaagblad Metaal
Toepassing: Spijkers vlak doorzagen. Koperen buis vlak doorzagen. Invallend zagen in gipskartonplaten

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OT 13/32bi	AIZ 32 AB	1	519.0140	13,13
OT 13/32bi	AIZ 32 AB	5	519.0143	56,72



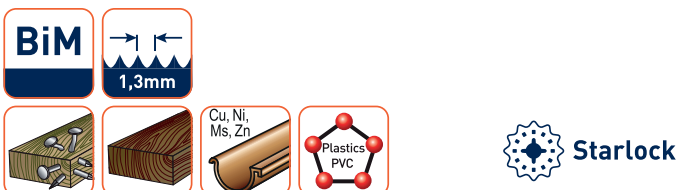
Uitvoering: Starlock BIM invalzaagblad Hout/Abrasieve materialen
Toepassing: Ideaal voor het zagen in hout, gipsplaten, spaanplaten en sandwichmaterialen.

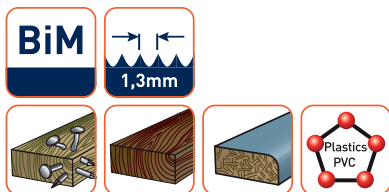
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OT 18/53bi	AYZ 53 BPB	1	519.0154	17,64



Uitvoering: Starlock BIM invalzaagblad Hout/Metaal
Toepassing: Diep invallend zagen in hout, abrasieve houten materialen, kunststoffen. Doorzagen van non-ferrobuizen en profielen met kleinere afmetingen. Doorzagen van niet geharde spijkers, schroeven en staalprofielen met kleinere afmetingen

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTK 13/32bi	AIZ 32 APB	1	519.0156	16,32
OTK 13/32bi	AIZ 32 APB	5	519.0157	70,61





Uitvoering: Starlock BIM invalzaagblad Hou/Metaal

Toepassing: Zagen van hout met spijkers. Deurkozijn bij de vloer inkorten (zacht hout, hardhout, gefineerde platen, geplastificeerde platen). Invallend zagen in geplastificeerde platen (bijv. uitsparingen voor een bak)

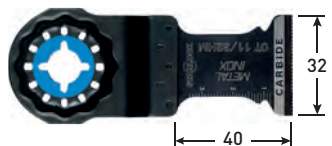
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTK 13/65bi	All 65 APB	1	519.0158	18,95
OTK 13/65bi	All 65 APB	5	519.0159	82,49



Uitvoering: Starlock HM invalzaagblad Metaal/Inox (RVS)

Toepassing: Doorzagen van geharde schroeven en nagels. Snijden van INOX/roestvaststaal (bijv. keukenfrontafdekking). Invallend zagen in sterk abrasieve materialen (bijv. fiberglas, gipskartonplaten, cementgebonden vezelplaten enz...)

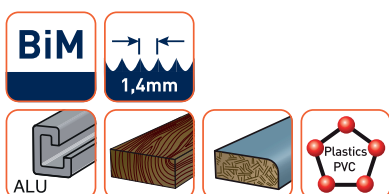
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OT 11/20HM	AIZ 20 AT	1	519.0176	22,74



Uitvoering: Starlock HM invalzaagblad Metaal/Inox (RVS)

Toepassing: Doorzagen van geharde schroeven en nagels. Snijden van INOX/roestvaststaal (bijv. keukenfrontafdekking). Invallend zagen in sterk abrasieve materialen (bijv. fiberglas, gipskartonplaten, cementgebonden vezelplaten enz...)

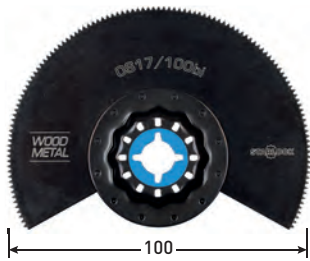
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OT 11/32HM	AIZ 32 AT	1	519.0178	25,94
OT 11/32HM	AIZ 32 AT	3	519.0179	68,51



Uitvoering: Starlock BIM segmentzaagblad Hou/Metaal, gebogen

Toepassing: Deurkozijn bij de vloer inkorten (zacht hout, hardhout, gefineerde platen, geplastificeerde platen). Laminaat/parket uitzagen (bijv. voor inbouw van tussenwand). Inkorten van kleinere profielstrips (bijv. aluminium afdekstrips)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OS 14/85bi	ACZ 85 EB	1	519.0230	21,57



Uitvoering: Starlock BIM segmentzaagblad Hout/Metaal, gebogen
Toepassing: Deurkozijn bij de vloer inkorten (zacht hout, hardhout, gefineerde platen, geplastificeerde platen). Laminaat/parket uitzagen (bijv. voor inbouw van tussenwand). Inkorten van kleinere profielstrips (bijv. aluminium afdekstrips)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OS 17/100bi	ACZ 100 BB	1	519.0240	29,50

BIM 1,7mm



Uitvoering: Starlock BIM-TiN segmentzaagblad Multi Material, gebogen
Toepassing: Invallend zagen in gipskartonplaten of cementgebonden vezelplaten (bijv. voor inbouw ventilator). Inkorten van kleinere profielstrips (bijv. aluminium afdekstrips). Uitsparingen in epoxy/glasvezelkunststof snijden (bijv. dashboard op boot)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OS 15/85bit	ACZ 85 EIB	1	519.0190	30,65

BiM +TiN 1,5mm



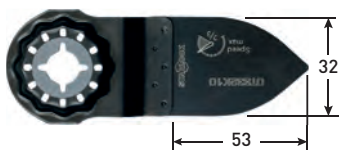
Starlock multitools voor specifieke toepassingen



Uitvoering: Starlock HM-RIFF invalzaagblad
Toepassing: Invallend zagen in sterk abrasieve materialen (bijv. fibreglas). Rasp-/schuurfunctie (bijv. afbramen van invallende zaagsneden in fibreglas). Ook bij uitstek geschikt om tegelspecie tot in de achterste hoekjes te verwijderen

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTK 32K5	AIZ 32 RT5	1	519.0146	27,73

RIFF Carbide K50



Uitvoering: Starlock HM-RIFF schuurvinger, fijn schuren
Toepassing: Hout schuren in smalle tussenruimten (bijv. lamellen en raamluiken). Parket schuren op moeilijk toegankelijke plaatsen (bijv. tussen verwarmingsbuizen). Hout, WPC-composiet en epoxy schuren (bijv. vlonderplanken)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTS 32K10	AVZ 32 RT10	1	519.0235	23,33

RIFF Carbide K100

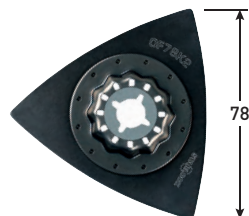




Uitvoering: Starlock HM-RIFF schuurvinger, grof schuren

Toepassing: Verf schuren in smalle tussenruimten (bijv. lamellen van raamluiken). Parketlak schuren op moeilijk toegankelijke plaatsen (bijv. tussen verwarmingsbuizen). Hout, WPC-composiet en epoxy schuren (bijv. vloerplanken)

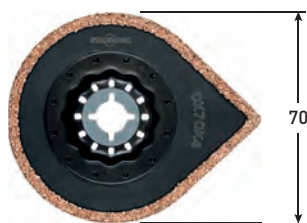
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OTS 32K4	AVZ 32 RT4	1	519.0237	23,33



Uitvoering: Starlock HM-RIFF schuurplateau

Toepassing: Specie of tegellijm verwijderen (bijv. bij vervanging van beschadigde tegels). Tapijtlijmresten van minerale ondergrond verwijderen. Hout vijlen, voor grof aanpaswerk

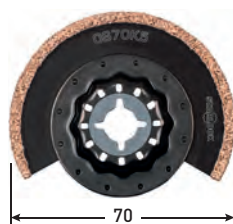
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OF 78K2	AVZ 78 RT2	1	519.0280	26,33



Uitvoering: Starlock HM-RIFF tegelspecie- en tegellijmverwijderaar

Toepassing: Voegen bij wand- en vloertegels uitfrezen. Specie of tegellijm verwijderen (bijv. bij vervanging van beschadigde tegels). Voegen in de kleinste hoekjes verwijderen met hardMetaalen punt (schuur- en vijltong)

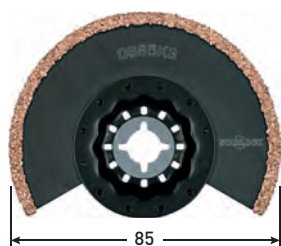
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OX 70K4	AVZ 70 RT4	1	519.0250	47,70



Uitvoering: Starlock HM-RIFF segmentzaagblad met smalle zaagsnede

Toepassing: Extra dunne 1/16"-voegen bij wandtegels uitfrezen. Uitsparingen in epoxy/GVK frezen (bijv. dashboard). Groeven in cellenbeton frezen, voor het leggen van kabels en buizen onder het pleisterwerk

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OS 70K5	ACZ 70 RT5	1	519.0260	27,22



Uitvoering: Starlock HM-RIFF segmentzaagblad

Toepassing: Voegen bij wand- en vloertegels uitfrezen. Kleinere uitsnijdingen in zachte wandtegels frezen. Groeven in cellenbeton frezen, voor het leggen van kabels en buizen onder het pleisterwerk

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OS 85K3	ACZ 85 RT3	1	519.0270	32,94



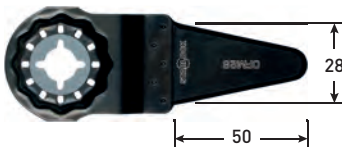
Uitvoering: Starlock Diamant-RIFF segmentzaagblad
Toepassing: Kleinere uitsnijdingen in zachte wandtegels frezen. Uitsparingen in epoxy/glasvezelkunststof frezen (bijv. romp van boot). Voegen bij wandtegels uitzfreen

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OS 85D4	ACZ 85 RD4	1	519.0290	53,40



Uitvoering: Starlock BIM segmentzaagblad gekarteld
Toepassing: Vlak inkorten van uitstekend isolatiemateriaal, met name piepschuim. Op maat zagen van isolatie platen (bijv. Flumroc vloerplaat/contactgeluiddempende plaat). Snijden van zachte materialen (bijv. karton, tapijt, rubber, leer...)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OSW 100Bi	ACZ 100 SWB	1	519.0320	31,47



Uitvoering: Starlock HCS universele voegensnijder
Toepassing: Snijden van zachte uitzetvoegen. Doorsnijden van raamkit (afdichtingsmateriaal). Snijden van isolatiemateriaal (bijv. Flumroc-steenwol)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OFM28	AIZ 28 SC	1	519.0310	17,64



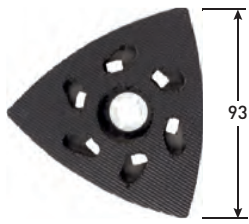
Uitvoering: Starlock HCS schaafijzer, star
Toepassing: Specie of tegellijm verwijderen (bijv. bij vervanging van beschadigde tegels). Specie- en betonresten verwijderen. Harde, broze tapijtljmresten verwijderen

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OK 52	ATZ 52 SC	1	519.0300	10,52



Uitvoering: Starlock HCS Multi-mes
Toepassing: Zagen van flexibele abrasieve materialen (bijv. dakshingles, bitumenspanen). Doorzagen van zachte materialen (bijv. tapijt, karton, PVC-vloer). Zagen van kunstgrasmatten

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OHM 32	ASZ 32 SC	1	519.0315	20,41



Uitvoering: Starlock Schuurplateau
Toepassing: Schuurplateau met microklijthechting. Snel en eenvoudig verwisselen van de schuurbladen

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OP 93	AVZ 93 G	1	519.0330	10,80

PREMIUM Starlock multitoolsset, in koffer



519.9000

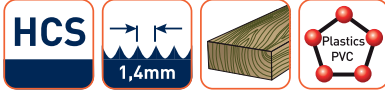
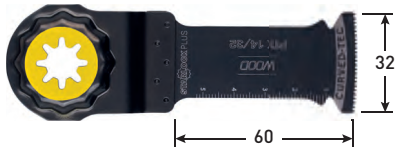


519.9010

Uitvoering: Sets met diverse multitools met Starlock aansluiting.

Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
4-dlg. set Starlock invalzaagbladen (hout en metaal)	519	1x 519.0156 OTK 13/32bi 1x 519.0178 OT 11/32HM 1x 519.0158 OTK 13/65bi 1x 519.0166 OTKJ 18/32bi	1	519.9000	78,11
4-dlg. Starlock tegelset "Professional" (HM-Riff)	519	1x 519.0280 OF 78K2 1x 519.0146 OTK 32K5 1x 519.0260 OS 70K5 1x 519.0270 OS 85K3	1	519.9010	112,08

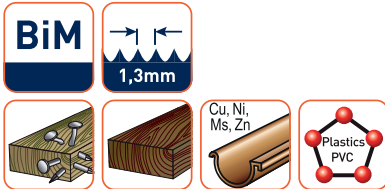
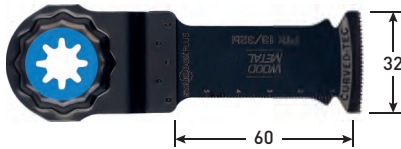
Starlock-Plus multitools voor hout



Uitvoering: Starlock-Plus HCS invalzaagblad Hout
Toepassing: Diep invallend zagen (60 mm) in zacht hout (bijv. voor inbouw van ventilatieroosters). Uitsparing in meubelelementen zagen (bijv. om toegang tot stopcontact mogelijk te maken). Houten onderdelen (bijv. deuvels, pennen) vlak afzagen

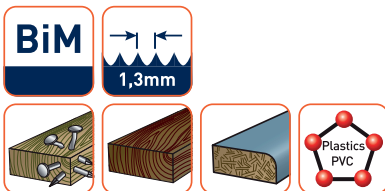
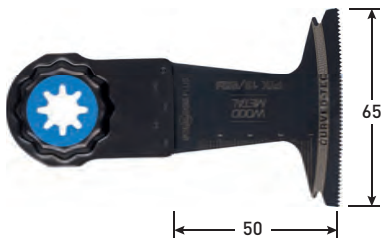
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PTK 14/32	PAIZ 32 EPC	1	519.3110	15,45

Starlock-Plus multitools voor hout en metaal



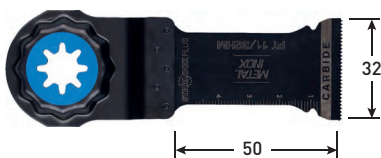
Uitvoering: Starlock-Plus BIM invalzaagblad Hout/Metaal
Toepassing: Diep invallend zagen (60 mm) in hout, abrasieve houtmaterialen, kunststoffen. Doorzagen van non-ferrobuizen en profielen met kleinere afmetingen. Doorzagen van niet geharde spijkers, schroeven en staalprofielen met kleinere afmetingen

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PTK 13/32bi	PAIZ 32APB	1	519.3156	19,97



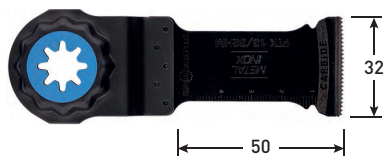
Uitvoering: Starlock-Plus BIM invalzaagblad Hout/Metaal
Toepassing: Zagen van hout met spijkers. Deurkozijn bij de vloer inkorten (zacht hout, hardhout, gefineerde platen, geplastificeerde platen). Invallend zagen in geplastificeerde platen (bijv. uitsparingen voor een bak)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PTK 13/65bi	PAII 65 APB	1	519.3158	23,61



Uitvoering: Starlock-Plus HM invalzaagblad Metaal/Inox (RVS)
Toepassing: Doorzagen van geharde schroeven en nagels. Snijden van INOX/roestvaststaal (bijv. keukenfrontafdekking). Invallend zagen in sterk abrasieve materialen (epoxy, GVK, fiberglas, gipskarton, cellenbeton, cementgebonden vezelplaten)

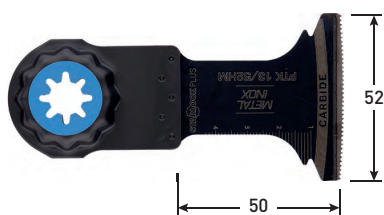
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PT 11/32HM	PAIZ 32 AT	1	519.3178	32,07



Uitvoering: Starlock-Plus HM invalzaagblad Metaal/Inox (RVS)

Toepassing: Doorzagen van geharde schroeven en nagels, plaatmetaal en abrasieve materialen, zoals epoxy, GVK, KVK, gipsplaten, cementvezelplaten en vezelversterkt kunststof.

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PTX 13/32HM	PAIZ 32 APT	1	519.3185	31,89



Uitvoering: Starlock-Plus HM invalzaagblad Metaal/Inox (RVS)

Toepassing: Doorzagen van geharde schroeven en nagels, plaatmetaal en abrasieve materialen, zoals epoxy, GVK, KVK, gipsplaten, cementvezelplaten en vezelversterkt kunststof.

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PTX 13/52HM	PAII 52 APT	1	519.3190	33,37

Starlock-Plus multitools voor specifieke toepassingen

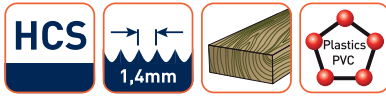
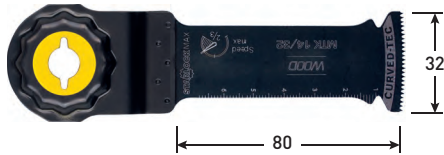


Uitvoering: Starlock-Plus HM-RIFF invalzaagblad

Toepassing: Precieze inval- en rechte zaagsneden in zeer abrasieve materialen zoals epoxy, GVK, KVK, voegmiddel, cellenbeton en cementvezelplaten.

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
POT 53K4	PAYZ 53 MT4	1	519.3300	23,08

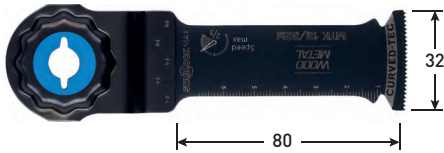
Starlock-Max multitools voor hout



Uitvoering: Starlock-Max HCS invalzaagblad Hout
Toepassing: Snel en diep invallend zagen in hout (bijv. raamkozijnen van 80 mm). Snel en diep invallend zagen in houten balken (bijv. dakraambalken). Achteraf aanbrengen van uitsparingen voor pennen en verbindingen (ideaal met dieptestop Expert)

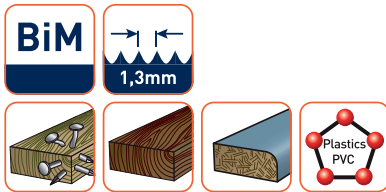
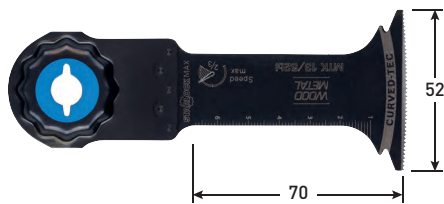
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MTK 14/32	MAIZ 32 EPC	1	519.4110	16,76

Starlock-Max multitools voor hout en metaal



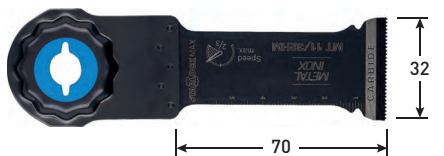
Uitvoering: Starlock-Max BIM invalzaagblad Hout/Metaal
Toepassing: Snel en diep invallend zagen in hout en spijkers (bijv. raamkozijnen van 80 mm met metalen elementen). Snel en diep invallend zagen in houten balken (bijv. dakraambalken). Doorzagen van niet geharde spijkers, schroeven en staalprofielen met kleinere afmetingen (bijv. blinde metalen bevestigingen)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MTK 13/32bi	MAIZ 32 APB	1	519.4156	19,82



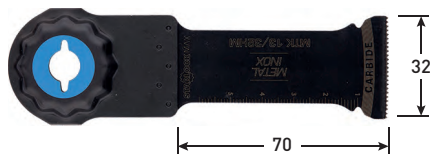
Uitvoering: Starlock-Max BIM invalzaagblad Hout/Metaal
Toepassing: Diep en breed invallend zagen in hout met spijkers (bijv. raamkozijnen met metalen elementen). Diep en breed invallend zagen in houten balken met spijkers (bijv. dakraambalken). Doorzagen van niet geharde spijkers, schroeven en staalprofielen met kleinere afmetingen (bijv. blinde metalen bevestigingen)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MTK 13/52bi	MAII 52 APB	1	519.4158	21,57



Uitvoering: Starlock-Max HM invalzaagblad Metaal/Inox (RVS)
Toepassing: Doorzagen van geharde spijkers, schroeven en staalprofielen met kleinere afmetingen (bijv. blinde metalen bevestigingen). Diep invallend zagen (70 mm) in cellenbeton (bijv. gat voor stopcontact). Invallend zagen in sterk abrasieve materialen (Inox, roestvrij staal, epoxy, GVK, fiberglas, gipskarton, cementgebonden vezelplaten)

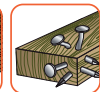
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MTK 11/32HM	MAIZ 32 AT	1	519.4178	33,37



Uitvoering: Starlock-Max HM invalzaagblad Metaal/Inox (RVS)

Toepassing: Doorzagen van geharde schroeven en nagels, plaatmetaal en abrasieve materialen, zoals epoxy, GVK, KVK, gipsplaten, cementvezelplaten en vezelversterkt kunststof.

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MTK 13/32HM	MAII 32 APT	1	519.4180	32,42

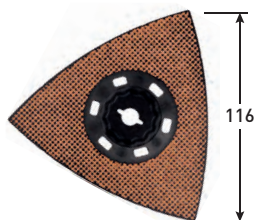


Uitvoering: Starlock-Max BIM invalzaagblad Hout/Metaal

Toepassing: Extra snelle en diepe zaagsneden in hout, hard hout en isolatiematerialen.

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MOS 17/100bi	MACZ 145 BB	1	519.4190	32,18

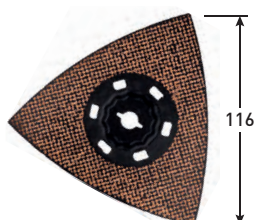
Starlock-Max multitools voor specifieke toepassingen



Uitvoering: Starlock-Max HM-RIFF schuurplateau

Toepassing: Specie of tegellijm verwijderen (bijv. bij vervanging van beschadigde tegels). Tapijtlijmresten van minerale ondergrond verwijderen. Hout vijlen, voor grof aanpaswerk

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MOF 116K10	MAVZ 116 RT10	1	519.4235	29,07

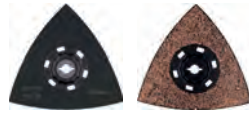
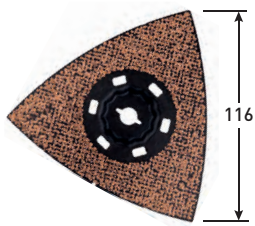


Uitvoering: Starlock-Max HM-RIFF schuurplateau

Toepassing: Specie of tegellijm verwijderen (bijv. bij vervanging van beschadigde tegels). Tapijtlijmresten van minerale ondergrond verwijderen. Hout vijlen, voor grof aanpaswerk

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MOF 116K6	MAVZ 116 RT6	1	519.4240	29,07

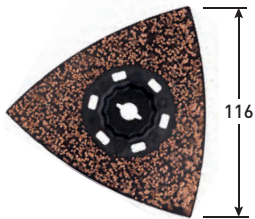




Uitvoering: Starlock-Max HM-RIFF schuurplateau

Toepassing: Specie of tegellijm verwijderen (bijv. bij vervanging van beschadigde tegels). Tapijtljmresten van minerale ondergrond verwijderen. Hout vijlen, voor grof aanpaswerk

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MOF 116K4	MAVZ 116 RT4	1	519.4245	29,07



Uitvoering: Starlock-Max HM-RIFF schuurplateau

Toepassing: Specie of tegellijm verwijderen (bijv. bij vervanging van beschadigde tegels). Tapijtljmresten van minerale ondergrond verwijderen. Hout vijlen, voor grof aanpaswerk

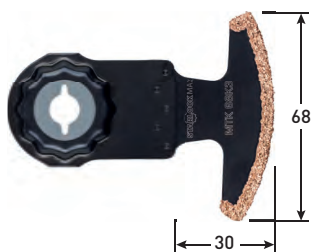
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MOF 116K2	MAVZ 116 RT2	1	519.4250	29,07



Uitvoering: Starlock-Max HM-RIFF segmentzaagblad, dun

Toepassing: Dunne voegen tot 1,5 mm uitfrezen (bijv. marmervoegen). Moeilijk toegankelijke en dichtbij randen liggende voegen uitfrezen (bijv. in hoeken). Groeven in cellenbeton frezen, voor het leggen van kabels en buizen onder het pleisterwerk

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MA 68K5	MATI 68 RST5	1	519.4260	39,94

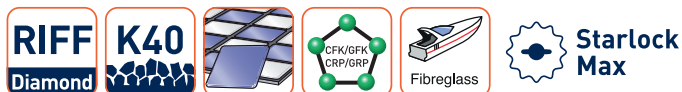


Uitvoering: Starlock-Max HM-RIFF segmentzaagblad, dun

Toepassing: Moeilijk toegankelijke en dichtbij randen liggende voegen uitfrezen (bijv. in hoeken). Diepe voegen bij wand- en vloertegels uitfrezen. Groeven in cellenbeton frezen, voor het leggen van kabels en buizen onder het pleisterwerk

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MA 68K3	MATI 68 RT3	1	519.4270	39,94

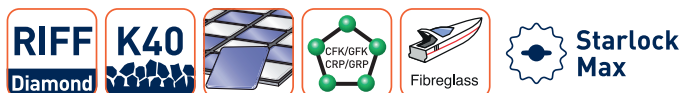




Uitvoering: Starlock-Max Diamant-RIFF segmentzaagblad, dun

Toepassing: Dunne voegen tot 1,5 mm uitfrezen (bijv. marmervoegen). Moeilijk toegankelijke en dichtbij randen liggende voegen uitfrezen (bijv. in hoeken). Uitsparingen in epoxy/glasvezelkunststof frezen (bijv. romp van boot)

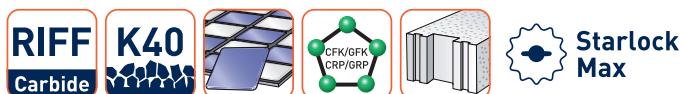
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MAS 68D4	MATI 68 RSD4	1	519.4280	66,48



Uitvoering: Starlock-Max Diamant-RIFF segmentzaagblad

Toepassing: Kleinere uitsnijdingen in zachte wandtegels frezen. Moeilijk toegankelijke en dichtbij randen liggende voegen uitfrezen (bijv. in hoeken). Uitsparingen in epoxy/glasvezelkunststof frezen (bijv. romp van boot)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MA 68D4	MATI 68 RD4	1	519.4290	66,48



Uitvoering: Starlock-Max HM-RIFF segmentzaagblad

Toepassing: Extra snelle en diepe zaagsneden in abrasieve materialen zoals epoxy, GVK, KVK, voegmiddel, cellenbeton en cementvezelplaten.

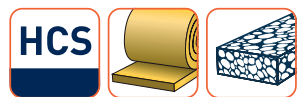
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MOS 100K4	MACZ 145 MT4	1	519.4297	36,91



Uitvoering: Starlock-Max HCS universele voegensnijder

Toepassing: Snijden van uitzetvoegen (bijv. silicone). Wegsnijden van raamkit (afdichtingsmateriaal). Snijden van zachte materialen (bijv. isolatiemateriaal, rubber, tapijt, karton...)

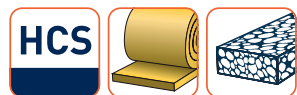
Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MTM 32	MAII 32 SC	1	519.4305	10,80



Uitvoering: Starlock-Max HCS universele voegensnijder, lang

Toepassing: Diep snijden (70 mm) van uitzetvoegen (bijv. silicone). Diep snijden van raamkit (afdichtingsmateriaal). Snijden van zachte materialen (bijv. isolatiemateriaal, rubber, tapijt, karton...)

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MFM 32	MAII 32 SLC	1	519.4310	20,41



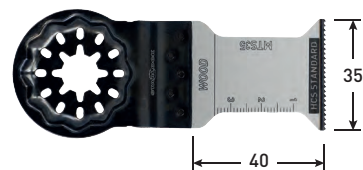
Uitvoering: Starlock-Max HCS segmentmes

Toepassing: Snel snijden van raamkit (bijv. verwijderen van dubbel glas dat met kit is ingezet). Snijden van zachte materialen (bijv. isolatiemateriaal, rubber, tapijt, karton...). Snijden in hoeken van zachte materialen

Type	Bosch	St./VE	Art.nr.	€ / VE
MTMK 66	MATI 66 SC	1	519.4320	27,40

517

Starlock multitools, SILVER-LINE



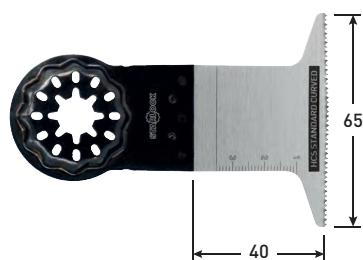
NIEUW



Uitvoering: HCS invalzaagblad voorzien van Starlock-aansluiting en standaard vertanding.

Toepassing: Invallend zagen in hout en kunststof.

Materiaal	Type	B (mm)	l ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
HCS	MTSS35	35	50	10	517.1001	86,46



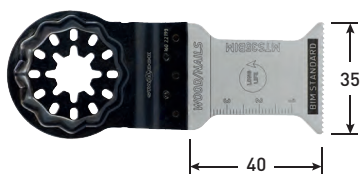
NIEUW



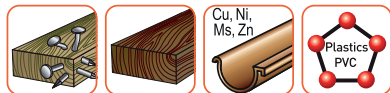
Uitvoering: HCS invalzaagblad voorzien van Starlock-aansluiting en standaard gebogen 'Curved'-vertanding.

Toepassing: Invallend zagen in hout en kunststof. Dankzij de 'Curved'-vertanding extra nauwkeurig.

Materiaal	Type	B (mm)	l ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
HCS	MTS65	65	50	10	517.1051	96,07



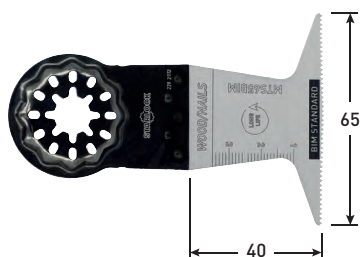
NIEUW



Uitvoering: Bi-metalen invalzaagblad voorzien van Starlock-aansluiting en standaard vertanding

Toepassing: Invallend zagen in hout met spijkers, kunststoffen en non-ferro profielen

Materiaal	Type	B (mm)	l ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Bi-metaal	MTS35bi	35	50	10	517.1101	106,73



NIEUW



Uitvoering: Bi-metalen invalzaagblad voorzien van Starlock-aansluiting en standaard vertanding

Toepassing: Invallend zagen in hout met spijkers, kunststoffen en non-ferro profielen

Materiaal	Type	B (mm)	l ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Bi-metaal	MTS65bi	65	50	10	517.1151	109,21



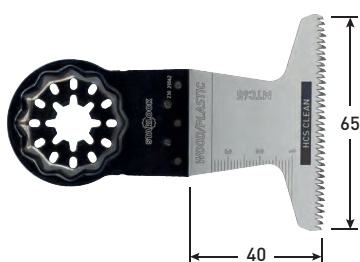
NIEUW



Uitvoering: HCS invalzaagblad voorzien van Starlock-aansluiting en 'Japanse'-vertanding.

Toepassing: Invallend zagen in hardhout en kunststoffen. Dankzij de 'Japanse'-vertanding een extra zuivere zaagsnede.

Materiaal	Type	B (mm)	l ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
HCS	MTC35	35	50	10	517.1201	93,53



NIEUW



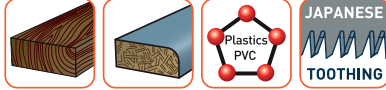
Uitvoering: HCS invalzaagblad voorzien van Starlock-aansluiting en 'Japanse'-vertanding.

Toepassing: Invallend zagen in hardhout en kunststoffen. Dankzij de 'Japanse'-vertanding een extra zuivere zaagsnede.

Materiaal	Type	B (mm)	l ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
HCS	MTC65	65	50	10	517.1251	108,46



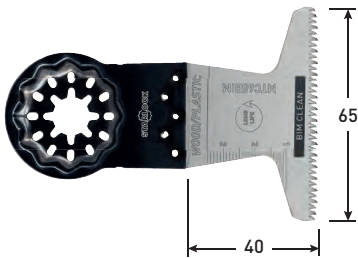
NIEUW



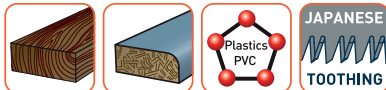
Uitvoering: Bi-metalen invalzaagblad voorzien van Starlock-aansluiting en 'Japanse'-vertanding.

Toepassing: Invallend zagen in hardhout, kunststoffen en laminaat. Dankzij de 'Japanse'-vertanding een extra zuivere zaagsnede.

Materiaal	Type	B (mm)	l ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Bi-metaal	MTC35bi	35	50	10	517.1301	105,53



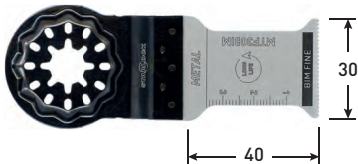
NIEUW



Uitvoering: Bi-metalen invalzaagblad voorzien van Starlock-aansluiting en 'Japanse'-vertanding.

Toepassing: Invallend zagen in hardhout, kunststoffen en laminaat. Dankzij de 'Japanse'-vertanding een extra zuivere zaagsnede.

Materiaal	Type	B (mm)	l ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Bi-metaal	MTC65bi	65	50	10	517.1351	133,00



NIEUW



Uitvoering: Bi-metalen invalzaagblad voorzien van Starlock-aansluiting en fijne vertanding.

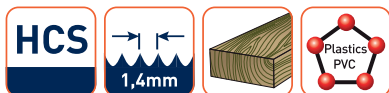
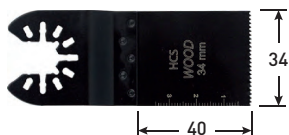
Toepassing: Invallend zagen in dunwandig staal, staalprofielen en non-ferro profielen. De fijne vertanding maakt uiterst nauwkeurig en zeer gecontroleerd zagen mogelijk.

Materiaal	Type	B (mm)	l ₂	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Bi-metaal	MTF30bi	30	50	10	517.1401	80,11

516

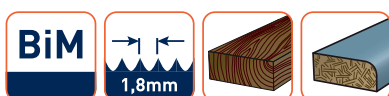
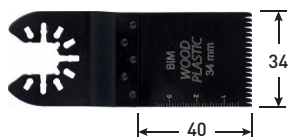
Multitool met universele aansluiting, voor hout

ROTEC®



Uitvoering: OPTI-LINE HCS invalzaagblad met universele aansluiting voor hout.
Toepassing: Invallend zagen in zacht hout (bijv. inbouw ventilatieroosters). Uitsparing in meubelementen zagen (bijv. om toegang tot stopcontact mogelijk te maken). Houten onderdelen (bijv. deuvels, pennen) vlak afzagen. Voor zuivere en precieze zaagsneden in hout en kunststof.

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OT 14/34	5	516.0110	34,07

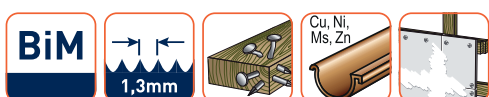
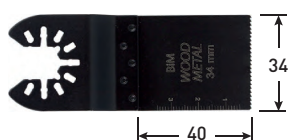


Uitvoering: OPTI-LINE BiM invalzaagblad met universele aansluiting voor hardhout.
Toepassing: Invallend zagen in geplastificeerde plaat of hardhout (bijv. voor inbouw ventilatierooster). Uitsparing in meubelementen zagen (bijv. om toegang tot stopcontact mogelijk te maken). Houten onderdelen (bijv. deuvels, pennen van hardhout) vlak afzagen

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OT 18/34bi	5	516.0160	45,62

Multitool met universele aansluiting, voor hout en metaal

ROTEC®



Uitvoering: OPTI-LINE BiM invalzaagblad met universele aansluiting voor metaal.
Toepassing: Spijkers vlak doorzagen. Koperen buis vlak doorzagen. Invallend zagen in gipskartonplaten

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OT 13/34bi	5	516.0140	43,31

Multitool met universele aansluiting, voor specifieke toepassingen

ROTEC®



Uitvoering: OPTI-LINE HCS schaaafijzer met universele aansluiting.
Toepassing: Specie of tegellijm verwijderen (bijv. bij vervanging van beschadigde tegels). Specie- en betonresten verwijderen. Harde, broze tapijtljijmresten verwijderen

Type	St./VE	Art.nr.	€ / VE
OK 52	5	516.0300	28,30

550

HSS DMo5 cirkelzaagblad, stoomontlaten



HSS
DMo5

Uitvoering: Stoomontlaten uitvoering, heeft daardoor een harde donkerblauwe slijtvaste laag waardoor een langere standtijd bereikt wordt. Zaagblad voorzien van universele meeneemgaten. Ook met asgat 40,0 mm leverbaar.

Toepassing: HSS zagen worden gebruikt bij het afkorten van o.a. buizen, profielen, en massief ferro materialen en in mindere mate non-ferro materialen, op handbediende en semi-automatische zaagmachines.

d ₁	W	d ₆	Z	P _t	St./VE	Art.nr.	€ / VE
200	1,8	32	160	4	1	550.2016	136,04
200	1,8	32	200	3	1	550.2018	136,04
225 *	2,0	32	120	6	1	550.2212	145,46
225	2,0	32	160	5	1	550.2216	145,46
225	2,0	32	180	4	1	550.2218	145,46
225	2,0	32	220	3	1	550.2222	145,46
250	2,0	32	100	8	1	550.2510	153,54
250	2,0	32	128	6	1	550.2512	153,54
250	2,0	32	160	5	1	550.2516	153,54
250	2,0	32	200	4	1	550.2520	153,54
275	2,5	32	140	6	1	550.2714	188,83
275	2,5	40	180	5	1	550.2715	188,83
275 *	2,5	32	180	5	1	550.2718	188,83
275	2,5	32	220	4	1	550.2722	188,83
275 *	2,5	32	280	3	1	550.2728	188,83

d ₁	W	d ₆	Z	P _t	St./VE	Art.nr.	€ / VE
300	2,5	32	160	6	1	550.3016	226,40
300	2,5	32	180	5	1	550.3018	226,40
300 *	2,5	32	200	5	1	550.3020	226,40
300	2,5	32	220	4	1	550.3022	226,40
300	2,5	40	220	4	1	550.3023	226,40
300	2,5	40	160	6	1	550.3025	226,40
315	2,5	32	120	8	1	550.3112	252,74
315	2,5	32	160	6	1	550.3116	252,74
315	2,5	32	240	4	1	550.3118	252,74
315	2,5	32	200	5	1	550.3120	252,74
315	2,5	40	200	5	1	550.3121	252,74
315	2,5	40	160	6	1	550.3122	252,74
315	2,5	40	240	4	1	550.3124	252,74
350	3,0	40	220	5	1	550.3522	335,54
370 *	2,5	40	280	4,5	1	550.3728	396,36

* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt

901

RW-30 Wasstift (300gr.)



NON-FERRO **ALU**

Uitvoering: Wasstift geschikt voor alle non-ferro metalen zoals: koper, aluminium, messing enz. Absoluut chloorvrij, er ontstaan geen schadelijke dampen.

Toepassing: Voor alle cirkelzaagmachines zonder koelmiddeltoevoer. Wasstift tegen het draaiende gereedschap houden. Na 10-20 zaagsneden herhalen. Ook geschikt voor frezen, tappen, ruimen, boren, draaien enz.

Verpakking	Inhoud (gr)	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Stift	300	1	901.2025	20,37



Uitvoering: M42 Bi-Metaal bandzaagbladen, 8% cobalt, met variabele vertanding.

Toepassing: Voor het gebruik op bandzaagmachines met automatische voeding en koelmiddeltoevoer.




L (mm)	H (mm)	b	TPI	St./VE	Art.nr.	€ / VE
2060	19	0,90	4/6	1	552.19.2060C	43,85
2060	19	0,90	5/8	1	552.19.2060D	43,85
2060	19	0,90	6/10	1	552.19.2060E	43,85
2060	19	0,90	8/12	1	552.19.2060F	43,85
2080	19	0,90	4/6	1	552.19.2080C	44,20
2080	19	0,90	5/8	1	552.19.2080D	44,20
2080	19	0,90	6/10	1	552.19.2080E	44,20
2080	19	0,90	8/12	1	552.19.2080F	44,20
2360	19	0,90	4/6	1	552.19.2360C	48,22
2360	19	0,90	5/8	1	552.19.2360D	48,22
2360	19	0,90	6/10	1	552.19.2360E	48,22
2360	19	0,90	8/12	1	552.19.2360F	48,22
2450	27	0,90	3/4	1	552.27.2450B	52,05
2450	27	0,90	4/6	1	552.27.2450C	52,05
2450	27	0,90	5/8	1	552.27.2450D	52,05
2450	27	0,90	6/10	1	552.27.2450E	52,05
2450	27	0,90	8/12	1	552.27.2450F	52,05
2480	27	0,90	3/4	1	552.27.2480B	52,05
2480	27	0,90	4/6	1	552.27.2480C	52,05
2480	27	0,90	5/8	1	552.27.2480D	52,05
2480	27	0,90	6/10	1	552.27.2480E	52,05
2480	27	0,90	8/12	1	552.27.2480F	52,05
2700	27	0,90	3/4	1	552.27.2700B	55,31
2700	27	0,90	4/6	1	552.27.2700C	55,31
2700	27	0,90	5/8	1	552.27.2700D	55,31
2700	27	0,90	6/10	1	552.27.2700E	55,31
2700	27	0,90	8/12	1	552.27.2700F	55,31
2750	27	0,90	3/4	1	552.27.2750B	56,16
2750	27	0,90	4/6	1	552.27.2750C	56,16
2750	27	0,90	5/8	1	552.27.2750D	56,16
2750	27	0,90	6/10	1	552.27.2750E	56,16
2750	27	0,90	8/12	1	552.27.2750F	56,16
2825	27	0,90	3/4	1	552.27.2825B	57,03
2825	27	0,90	4/6	1	552.27.2825C	57,03
2825	27	0,90	5/8	1	552.27.2825D	57,03
2825	27	0,90	6/10	1	552.27.2825E	57,03
2825	27	0,90	8/12	1	552.27.2825F	57,03
2845	27	0,90	3/4	1	552.27.2845B	57,47
2845	27	0,90	4/6	1	552.27.2845C	57,47

L (mm)	H (mm)	b	TPI	St./VE	Art.nr.	€ / VE
2845	27	0,90	5/8	1	552.27.2845D	57,47
2845	27	0,90	6/10	1	552.27.2845E	57,47
2845	27	0,90	8/12	1	552.27.2845F	57,47
2925	27	0,90	3/4	1	552.27.2925B	58,56
2925	27	0,90	4/6	1	552.27.2925C	58,56
2925	27	0,90	5/8	1	552.27.2925D	58,56
2925	27	0,90	6/10	1	552.27.2925E	58,56
2925	27	0,90	8/12	1	552.27.2925F	58,56
2950	27	0,90	3/4	1	552.27.2950B	59,21
2950	27	0,90	4/6	1	552.27.2950C	59,21
2950	27	0,90	5/8	1	552.27.2950D	59,21
2950	27	0,90	6/10	1	552.27.2950E	59,21
2950	27	0,90	8/12	1	552.27.2950F	59,21
3180	27	0,90	3/4	1	552.27.3180B	62,23
3180	27	0,90	4/6	1	552.27.3180C	62,23
3180	27	0,90	5/8	1	552.27.3180D	62,23
3180	27	0,90	6/10	1	552.27.3180E	62,23
3180	27	0,90	8/12	1	552.27.3180F	62,23
3240	27	0,90	3/4	1	552.27.3240B	63,33
3240	27	0,90	4/6	1	552.27.3240C	63,33
3240	27	0,90	5/8	1	552.27.3240D	63,33
3240	27	0,90	6/10	1	552.27.3240E	63,33
3240	27	0,90	8/12	1	552.27.3240F	63,33
3310	27	0,90	3/4	1	552.27.3310B	64,20
3310	27	0,90	4/6	1	552.27.3310C	64,20
3310	27	0,90	5/8	1	552.27.3310D	64,20
3310	27	0,90	6/10	1	552.27.3310E	64,20
3310	27	0,90	8/12	1	552.27.3310F	64,20
3660	27	0,90	3/4	1	552.27.3660B	69,18
3660	27	0,90	4/6	1	552.27.3660C	69,18
3660	27	0,90	5/8	1	552.27.3660D	69,18
3660	27	0,90	6/10	1	552.27.3660E	69,18
3660	27	0,90	8/12	1	552.27.3660F	69,18
3810	27	0,90	3/4	1	552.27.3810B	71,14
3810	27	0,90	4/6	1	552.27.3810C	71,14
3810	27	0,90	5/8	1	552.27.3810D	71,14
3810	27	0,90	6/10	1	552.27.3810E	71,14
3810	27	0,90	8/12	1	552.27.3810F	71,14

SELECTIE VAN TANDSTEEK VOOR BI-METALEN BANDZAAGBLADEN

1. Bepaal de afmetingen en de vorm van het materiaal dat moet worden gezaagd.
2. Zoek de tabel die moet worden gebruikt (vierkante of ronde massieve werkstukken of buizen/profielen).
3. "Teeth per inch" wordt vermeld naast de afmetingen van het materiaal.


VIERKANTE/RECHTHOEKIGE MASSIEVE WERKSTUKKEN
Breedte van de snede lokaliseren (B)



Breedte van de snede (B)

BREEDTE VAN DE SNEDE	
IN	0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.7 0.8 0.9 1 2 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50
MM	2.5 5 7.5 10 12.5 15 17.5 20 22.5 25 50 125 250 375 500 625 750 875 1000 1125 1250
TPI	14/18 10/14 8/12 6/10 6/8 5/8 4/6 3/4 2/3 1.5/2.0 1.4/2.0 1.0/1.3 0.7/1.0

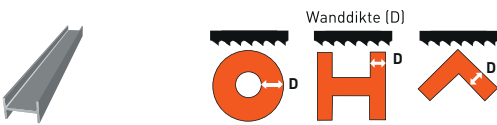
ROND MASSIEF WERKSTUK
Diameter van de snede lokaliseren (D)



Diameter (D)

DIAMETER VAN DE SNEDE	
IN	0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.7 0.8 0.9 1 2 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50
MM	2.5 5 7.5 10 12.5 15 17.5 20 22.5 25 50 125 250 375 500 625 750 875 1000 1125 1250
TPI	14/18 10/14 8/12 6/10 6/8 5/8 4/6 3/4 2/3 1.5/2.0 1.4/2.0 1.0/1.3 0.7/1.0

BUIZEN / PROFIELLEN
Dikte van de snede lokaliseren (D)



Wanddikte (D)

GEBUNDELDE / GESTAPELDE MATERIALEN:
Bepaal het juiste aantal tanden per inch (TPI) om één stuk te zagen en kies een tandsteek grover om de bundel te zagen.

WANDDIKTE	
IN	0.05 0.10 0.15 0.20 0.25 0.30 0.40 0.50 0.60 0.70 0.80 0.90 1 1.5 2
MM	1.25 2.5 3.75 5 6.25 7.5 10 12.5 15 17.5 20 22.5 25 37.5 50
TPI	14/18 10/14 8/12 6/10 6/8 5/8 4/6 3/4 2/3



VERKLARING ICONEN HM-CIRKELZAAGBLADEN



Afkorten



Schulpen



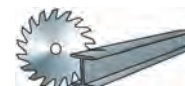
Acrylglas
(Plexiglas® e.d.)



Aluminium
(vol materiaal)



Aluminium
(buis en profiel)



Constructiestaal



Fineer



Houtwolplaat
(Heraklith® e.d.)



Hout met vaste spijkers



HPL-platen
(Trespa® e.d.)



Kunststoffen



Laminaat



Massief hout



Golfplaat
(metaal)



Plaatmateriaal
(metaal)



OSB-plaat



Printplaat



Profielen en glaslatten
(hout)



Roestvaststaal (RVS)
(dunwandig)



Sandwichpaneel



Spaanplaat



Spaanplaat
(gelamineerd)



Timmerpaneel

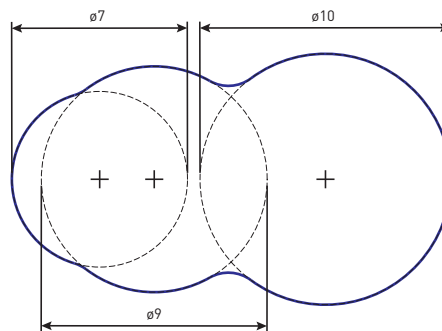
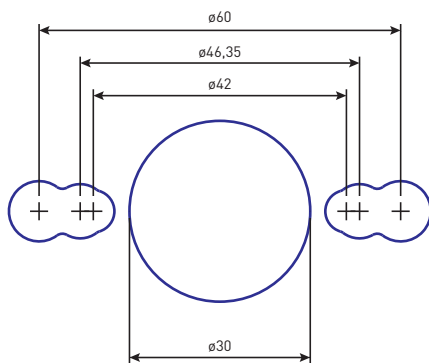


Vezelcement
(Eternit® e.d.)

PENGATCOMBINATIES HM-CIRKELZAAGBLADEN

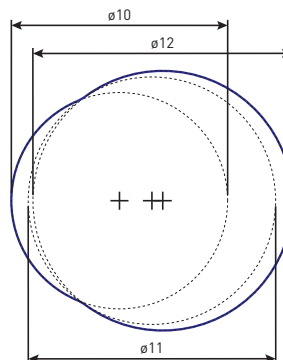
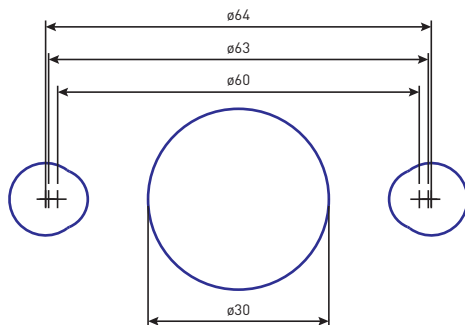
Combi 1

- 2/7/42
- +
- 2/9/46
- +
- 2/10/60



Combi 2

- 2/10/60
- +
- 2/11/63
- +
- 2/12/64



MATERIAALTABEL VOOR PCD- EN HM-CIRKELZAAGBLADEN

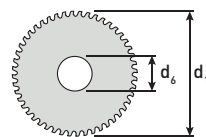
Materiaal	Groep	Pagina
Acrylglas (Plexiglas®)	553.4 / 554.5 / 555.0	325 / 329 / 332
Aluminium (buizen, profielen)	555.2 / 555.1	334 / 333
Aluminium (vol materiaal)	555.0	332
Asbestcement, vezelcement (Eternit®)	553.2 / 553.3 / 553.3 (OPTI)	323 / 324 / 324
Bouwplaats, voor gebruik op de ~	553.2 / 553.1	323 / 323
Bouwplaats, voor gebruik op de ~ (nagelvrij)	553.1	323
Brandhout	554.0 / 554.0 (OPTI)	325 / 326
Brandhout met insluitsels	553.1	323
Composietplaten, HPL (Trespa®, Resopal®)	554.2 / 553.3 / 553.3 (OPTI) / 554.5	327 / 324 / 324 / 329
Corian®, Mineraalcomposiet	553.3 / 553.1	324 / 323
Edelhout (Bankirai, Amarant, Ebben, Walnoot, etc.)	554.2 / 554.4	327 / 329
Eternit®, asbestcement, vezelcement	553.3 / 553.2	324 / 323
Fineerplaat	554.2	327
Gasbeton (Ytong®)	553.2 / 553.3 / 553.3 (OPTI)	323 / 324 / 324
Gipsplaten	553.3 / 553.1	324 / 323
Glasvezelplaten (GVK)	553.3 / 553.3 (OPTI)	324 / 324
Hardboard	554.2	327
Hardpapier, Pertinax, FR2	554.2	327
Hardweefsel, printplaat	554.7 / 553.3 / 553.3 (OPTI) / 554.5	330 / 324 / 324 / 329
Heraklith®, houtvezelcement	553.2 / 553.3 / 553.3 (OPTI)	323 / 324 / 324
Hout (profiellijsten)	554.2 / 553.4 / 554.4	327 / 325 / 329
Houtvezelcement (Heraklith®)	553.2 / 553.3 / 553.3 (OPTI)	323 / 324 / 324
HPL-composietplaten (Trespa®, Resopal®)	554.2 / 553.3 / 553.3 (OPTI) / 554.5	327 / 324 / 324 / 329
INOX, RVS, roestvaststaal	556.3 / 556.1 / 556.2	338 / 336 / 337
Isolatieplaat, polystyreen (PS), piepschuim, tempex	554.0 / 554.0 (OPTI) / 554.2	325 / 325 / 327
Koper (profielen, buizen)	555.2 / 555.1	334 / 333
Koper (vol materiaal)	555.0	332
Kunststof (profielen, buizen)	555.2 / 555.1	334 / 333
Kunststof (vol materiaal)	555.0	332
Laminaat	553.3 / 553.3 (OPTI) / 554.2	324 / 324 / 327
Massief hout, hard (afkorten)	554.2	327
Massief hout, hard (schulpen)	554.0 / 554.0 (OPTI) / 554.2 / 554.1	325 / 325 / 327
Massief hout, zacht (afkorten)	554.2	327
Massief hout, zacht (schulpen)	554.0 / 554.0 (OPTI) / 554.1	325 / 325 / 326
MDF (Medium-Density Fibreboard)	554.2	327
Metaal (geen RVS)	556.0	335
Mineraalcomposiet (Corian, Hi-Macs)	553.3 / 553.3 (OPTI) / 553.1	324 / 324 / 323
Multiplex	554.2	327
Non-ferro metalen (Messing)	555.0 / 555.2 / 555.1	332 / 334 / 333
OSB-platen	554.2	327
Parket	554.2	327
Pertinax, hardpapier, FR2	554.2	327
Piepschuim, tempex, polystyreen (PS), isolatieplaat	554.0 / 554.0 (OPTI) / 554.2	325 / 325 / 327
Plexiglas®, acrylglas	553.4 / 554.5 / 555.0	325 / 329 / 332
Polystyreen (PS), isolatieplaat, piepschuim, tempex	554.0 / 554.0 (OPTI) / 554.2	325 / 325 / 327
Printplaat, hardweefsel	554.7 / 553.3 / 553.3 (OPTI) / 554.5	330 / 324 / 324 / 329
Profiellijsten (hout)	554.2 / 553.4 / 554.4	327 / 325 / 329
Roestvaststaal, INOX, RVS	556.3	338
RVS, roestvaststaal, INOX	556.3	338
Sandwichpanelen (Dibond®)	556.2	337
Spaanplaat (gelamineerd)	554.4 / 554.7 / 554.5	329 / 330 / 329
Spaanplaat (ongelamineerd)	554.2	327
Staal (geen RVS)	556.1	336
Tempex, polystyreen (PS), isolatieplaat, piepschuim	554.0 / 554.0 (OPTI) / 554.2	325 / 325 / 327
Trespa®, HPL-composietplaten	554.2 / 553.3 / 553.3 (OPTI) / 554.5	327 / 324 / 324 / 329
Vezelcement, asbestcement (Eternit®)	553.3 / 553.3 (OPTI) / 553.2	324 / 324 / 323
Ytong®, gasbeton	553.3 / 553.3 (OPTI) / 553.2	324 / 324 / 323
Hooggelegeerde staalsoorten	Op aanvraag	

GEADVISEERDE TOERENTALLEN VOOR PCD- EN HM-CIRKELZAAGBLADEN

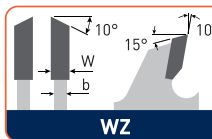
V_c (m/sec)	ø100	ø200	ø300	ø400	ø500	ø600	ø700
15-40	2.900-7.600	1.500-3.800	1.000-2.500	800-1.900	600-1.500	500-1.200	500-1.000
50-70	9.600-13.300	4.800-6.600	3.200-4.400	2.400-3.300	2.000-2.600	1.600-2.200	1.400-1.900
50-70	9.600-13.300	4.800-6.600	3.200-4.400	2.400-3.300	2.000-2.600	1.600-2.200	1.400-1.900
40-80	7.700-15.200	3.900-7.600	2.600-5.000	2.000-3.800	1.600-3.000	1.300-2.500	1.100-2.100
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
55-90	10.600-17.100	5.300-8.500	3.600-5.700	2.700-4.200	2.200-3.400	1.800-2.800	1.600-2.400
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
50-70	9.600-13.300	4.800-6.600	3.200-4.400	2.400-3.300	2.000-2.600	1.600-2.200	1.400-1.900
50-85	9.600-16.200	4.800-8.100	3.200-5.400	2.400-4.000	2.000-3.200	1.600-2.700	1.400-2.300
40-80	7.700-15.200	3.900-7.600	2.600-5.000	2.000-3.800	1.600-3.000	1.300-2.500	1.100-2.100
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
40-80	7.700-15.200	3.900-7.600	2.600-5.000	2.000-3.800	1.600-3.000	1.300-2.500	1.100-2.100
40-65	7.700-12.400	3.900-6.200	2.600-4.100	2.000-3.100	1.600-2.400	1.300-2.000	1.100-1.700
45-65	8.600-12.400	4.300-6.200	2.900-4.100	2.200-3.100	1.800-2.400	1.500-2.000	1.300-1.700
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
40-80	7.700-15.200	3.900-7.600	2.600-5.000	2.000-3.800	1.600-3.000	1.300-2.500	1.100-2.100
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
40-80	7.700-15.200	3.900-7.600	2.600-5.000	2.000-3.800	1.600-3.000	1.300-2.500	1.100-2.100
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
30-60	5.800-11.400	2.900-5.700	2.000-3.800	1.500-2.800	1.200-2.200	1.000-1.900	900-1.600
40-65	7.700-12.400	3.900-6.200	2.600-4.100	2.000-3.100	1.600-2.400	1.300-2.000	1.100-1.700
50-70	9.600-13.300	4.800-6.600	3.200-4.400	2.400-3.300	2.000-2.600	1.600-2.200	1.400-1.900
50-70	9.600-13.300	4.800-6.600	3.200-4.400	2.400-3.300	2.000-2.600	1.600-2.200	1.400-1.900
15-40	2.900-7.600	1.500-3.800	1.000-2.500	800-1.900	600-1.500	500-1.200	500-1.000
15-40	2.900-7.600	1.500-3.800	1.000-2.500	800-1.900	600-1.500	500-1.200	500-1.000
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
50-85	9.600-16.200	4.800-8.100	3.200-5.400	2.400-4.000	2.000-3.200	1.600-2.700	1.400-2.300
50-85	9.600-16.200	4.800-8.100	3.200-5.400	2.400-4.000	2.000-3.200	1.600-2.700	1.400-2.300
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
30-60	5.800-11.400	2.900-5.700	2.000-3.800	1.500-2.800	1.200-2.200	1.000-1.900	900-1.600
50-70	9.600-13.300	4.800-6.600	3.200-4.400	2.400-3.300	2.000-2.600	1.600-2.200	1.400-1.900
50-90	9.600-17.100	4.800-8.500	3.200-5.700	2.400-4.200	2.000-3.400	1.600-2.800	1.400-2.400
50-70	9.600-13.300	4.800-6.600	3.200-4.400	2.400-3.300	2.000-2.600	1.600-2.200	1.400-1.900
60-80	11.500-15.200	5.800-7.600	3.900-5.000	2.900-3.800	2.300-3.000	2.000-2.500	1.700-2.100
50-85	9.600-16.200	4.800-8.100	3.200-5.400	2.400-4.000	2.000-3.200	1.600-2.700	1.400-2.300
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
40-65	7.700-12.400	3.900-6.200	2.600-4.100	2.000-3.100	1.600-2.400	1.300-2.000	1.100-1.700
15-40	2.900-7.600	1.500-3.800	1.000-2.500	800-1.900	600-1.500	500-1.200	500-1.000
40-65	7.700-12.400	3.900-6.200	2.600-4.100	2.000-3.100	1.600-2.400	1.300-2.000	1.100-1.700
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
30-60	5.800-11.400	2.900-5.700	2.000-3.800	1.500-2.800	1.200-2.200	1.000-1.900	900-1.600
30-60	5.800-11.400	2.900-5.700	2.000-3.800	1.500-2.800	1.200-2.200	1.000-1.900	900-1.600
19-36	3.600-6.800	1.800-3.400	1.200-2.300	900-1.700	700-1.300	600-1.100	500-900
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
60-100	11.500-19.000	5.800-9.500	3.900-6.300	2.900-4.700	2.300-3.800	2.000-3.100	1.700-2.700
30-60	5.800-11.400	2.900-5.700	2.000-3.800	1.500-2.800	1.200-2.200	1.000-1.900	900-1.600
40-65	7.700-12.400	3.900-6.200	2.600-4.100	2.000-3.100	1.600-2.400	1.300-2.000	1.100-1.700
50-80	9.600-15.200	4.800-7.600	3.200-5.000	2.400-3.800	2.000-3.000	1.600-2.500	1.400-2.100
40-80	7.700-15.200	3.900-7.600	2.600-5.000	2.000-3.800	1.600-3.000	1.300-2.500	1.100-2.100
40-80	7.700-15.200	3.900-7.600	2.600-5.000	2.000-3.800	1.600-3.000	1.300-2.500	1.100-2.100



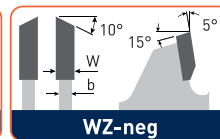
Hout



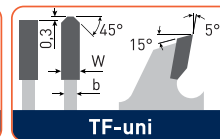
Ster / Asgat



WZ



WZ-neg



TF-uni



Uitvoering: Universeel zaagblad met HM tanden in wisseltandgeometrie voor gebruik op handmachines.

Toepassing: Inzetbaar op alle gangbare houtsoorten zonder metaalresten, spaanplaat, gelamineerd hout, laminaat, kunststof profielen etc.

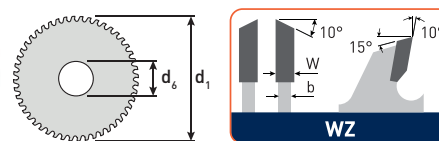
d ₁	Z	Z ₁	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€/VE
100	6	WZ	22	3,97	2,8	-		1	553.0005	32,25
100	12	WZ	22	3,97	2,8	-	Inzetbaar als Lamello	1	553.0010	53,29
120	24	WZ	20	1,8	1,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0015	35,09
120	40	TF-Uni	20	1,8	1,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0020	65,16
125	24	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0025	34,44
130	24	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0030	34,44
130	36	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0035	42,76
140	24	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0040	34,44
140	36	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0045	42,76
150	12	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0050	30,06
150	24	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0055	34,44
150	36	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0060	45,83
150	48	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0065	58,98
160	12	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0080	30,06
160	16	WZ	20	1,8	1,2	-		1	553.0085	47,33
160	24	WZ	20	1,8	1,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0090	54,30
160	24	WZ	20	2,2	1,6	-		1	553.0095	36,19
160	24	WZ	20	2,6	1,6	2/6/32		1	553.0100	36,63
160	28	WZ	20	2,2	1,6	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0105	54,60
160	32	WZ	20	1,8	1,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0115	63,81
160	36	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0120	49,78
160	48	TF-Uni	20	1,8	1,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0130	92,67
160	48	TF-Uni	20	2,2	1,8	-		1	553.0131	67,14
160	48	WZ	20	2,2	1,6	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0135	72,12
160	48	WZ	20	2,6	1,6	2/6/32		1	553.0140	61,17
160	56	TF-Uni	20	1,8	1,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0145	102,25
160	24	WZ	30	2,6	1,6	-		1	553.0150	36,63
160	36	WZ	30	2,6	1,6	-		1	553.0155	49,78
160	48	WZ	30	2,6	1,6	-		1	553.0160	61,17
165	24	WZ	20	2,8	1,8	-		1	553.0165	36,63
165	36	WZ	20	1,8	1,2	-		1	553.0167	106,06
165	48	WZ	20	2,6	1,6	-		1	553.0170	62,04
170	24	WZ	30	2,6	1,6	-		1	553.0180	37,50
180	30	WZ	30	2	1,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0200	47,58
182	24	WZ	16	2,8	1,8	-		1	553.0210	39,70
182	24	WZ	20	2,8	1,8	-		1	553.0215	39,70
182	40	WZ	20	2,8	1,8	-		1	553.0220	59,41
182	24	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.0225	39,70
182	40	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.0230	59,41
190	14	WZ	16	2,8	1,8	-		1	553.0235	33,13
190	24	WZ	16	2,8	1,8	-		1	553.0240	41,89
190	24	WZ	20	2,8	1,8	-		1	553.0245	41,89
190	30	WZ	20	2,8	1,8	-		1	553.0250	44,07
190	48	WZ	20	2,8	1,8	-		1	553.0255	64,24
190	14	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.0260	33,13
190	16	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0265	34,44
190	24	WZ	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0275	50,65
190	24	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0280	41,89
190	30	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0285	44,07
190	32	WZ	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0290	65,12
190	36	WZ	30	2	1,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0295	52,84
190	48	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0310	64,24
190	48	WZ	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0315	78,26
190	56	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0320	68,61
190	16	WZ	Ster	2,6	2	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0325	57,23

d _f	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
190	32	WZ	Ster	2,6	2	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0330	71,24
190	48	WZ	Ster	2,4	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0335	85,27
200	18	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.0340	40,80
200	36	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.0350	48,25
200	48	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0355	64,02
200	64	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0360	77,17
210	18	WZ	30	2,6	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0365	58,77
210	18	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.0370	40,80
210	30	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0380	45,18
210	36	WZ	30	2,4	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0385	74,54
210	48	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0395	64,02
210	52	WZ	30	2,4	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0400	88,56
210	64	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0405	77,17
216	24	WZ neg	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0410	48,25
216	48	WZ neg	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0415	68,40
216	60	WZ neg	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0420	74,97
216	80	WZ neg	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0425	86,37
220	48	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.0435	68,40
220	64	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.0440	79,36
225	24	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0445	43,86
225	32	WZ	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0450	51,75
225	32	WZ	30	2,6	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0455	74,54
225	48	WZ	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0460	65,77
225	48	WZ	30	2,6	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0465	88,56
225	48	WZ	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0470	68,40
230	12	WZ	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0475	44,74
230	24	WZ	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0485	55,26
230	24	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0490	46,06
230	56	WZ	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0495	83,31
232	36	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0510	54,38
232	48	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0515	68,40
232	64	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.0520	79,36
235	30	WZ	30	3,0	2,0	-		1	553.0527	74,05
237	12	WZ	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0530	46,01
237	24	WZ	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0535	56,53
237	56	WZ	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	553.0540	84,58
240	22	WZ	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0545	72,30
240	24	WZ	30	3	2	-		1	553.0550	48,64
240	32	WZ	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0555	81,07
240	36	WZ	30	3	2	-		1	553.0560	57,84
240	48	WZ	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0565	95,09
240	48	WZ	30	3,0	2,0	-		1	553.0570	70,99

HM zaagblad voor accu-zaagmachines, OPTI-LINE



Extra dunne zaagbladen speciaal voor accu-zaagmachines!



Uitvoering: Extra dun universeel zaagblad met HM tanden in wisseltandgeometrie, speciaal voor accu-zaagmachines.

Toepassing: Inzetbaar op alle gangbare houtsoorten zonder metaalresten, spaanplaat, gelamineerd hout, laminaat, kunststof profielen etc.



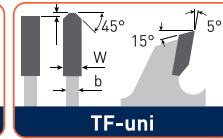
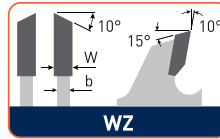
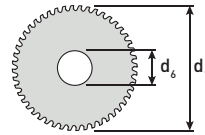
d _f	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
136	18	WZ	20	1,5	1,0	-		1	553.0036	23,10
160	24	WZ	20	1,8	1,2	-		1	553.0091	32,22
160	40	WZ	30	1,8	1,2	-		1	553.0128	39,48
165	24	WZ	20	1,8	1,2	-		1	553.0166	32,82
165	36	WZ	20	1,8	1,2	-		1	553.0168	38,16
190	24	WZ	30	1,7	1,2	-		1	553.0239	38,40
235	18	WZ	30	2,0	1,4	-		1	553.0524	49,92

HM zaagblad voor handmachines, OPTI-LINE



Hout

OPTI-LINE



Uitvoering: Universeel zaagblad met HM tanden in wisseltandgeometrie voor gebruik op handmachines.

Toepassing: Inzetbaar op alle gangbare houtsoorten zonder metaalresten, spaanplaat, gelamineerd hout, laminaat, kunststof profielen etc.

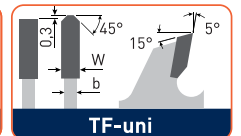
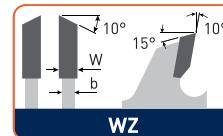
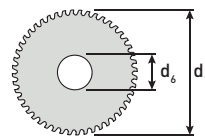
d ₁	Z	Z _f	d _g	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
160	48	TF-Uni	20	2,2	1,6	-		1	553.0132	35,34
160	48	WZ	20	2,2	1,6	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	553.0136	35,34
235	24	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.0526	40,70

HM zaagblad voor accu-zaagmachines



Hout

Alle zaagbladen voor accu-zaagmachines in één overzicht!



Uitvoering: Extra dun universeel zaagblad met HM tanden in wisseltandgeometrie, speciaal voor accu-zaagmachines.

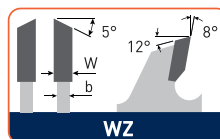
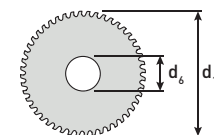
Toepassing: Inzetbaar op alle gangbare houtsoorten zonder metaalresten, spaanplaat, gelamineerd hout, laminaat, kunststof profielen etc.

d ₁	Z	Z _f	d _g	W	b	Uitvoering	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
120	24	WZ	20	1,8	1,2		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0015	35,09
120	40	TF-Uni	20	1,8	1,2		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0020	65,16
136	18	WZ	20	1,5	1,0	OPTI-LINE		1	553.0036	23,10
160	16	WZ	20	1,8	1,2			1	553.0085	47,33
160	24	WZ	20	1,8	1,2		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0090	54,30
160	24	WZ	20	1,8	1,2	OPTI-LINE		1	553.0091	32,22
160	32	WZ	20	1,8	1,2		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0115	63,81
160	40	WZ	30	1,8	1,2	OPTI-LINE		1	553.0128	39,48
160	48	TF-Uni	20	1,8	1,2		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0130	92,67
160	56	TF-Uni	20	1,8	1,2		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0145	102,25
165	24	WZ	20	1,8	1,2	OPTI-LINE		1	553.0166	32,82
165	36	WZ	20	1,8	1,2	OPTI-LINE		1	553.0168	38,16
180	30	WZ	30	2	1,2		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0200	47,58
190	24	WZ	30	1,7	1,2	OPTI-LINE		1	553.0239	38,40
190	24	WZ	30	2,5	1,8		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0275	50,65
190	36	WZ	30	2	1,2		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0295	52,84
225	32	WZ	30	2,5	1,8		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0450	51,75
225	48	WZ	30	2,5	1,8		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0460	65,77
230	12	WZ	30	2,5	1,8		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0475	44,74
230	24	WZ	30	2,5	1,8		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0485	55,26
230	56	WZ	30	2,5	1,8		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0495	83,31
235	18	WZ	30	2,0	1,4	OPTI-LINE		1	553.0524	49,92
237	12	WZ	30	2,5	1,8		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0530	46,01
237	24	WZ	30	2,5	1,8		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0535	56,53
237	56	WZ	30	2,5	1,8		Inzetbaar als MAFELL	1	553.0540	84,58

HM super-bouwzaagblad



Hout



WZ

Uitvoering: Positieve snijhoek met wisseltandgeometrie.
Toepassing: Ideaal voor op elke bouwplaats. Inzetbaar op hout, brandhout met insluitels, gipsplaten, mineraalcomposiet, etc.
Opmerking: Pengaten "Combi 1" = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60

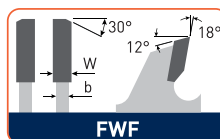
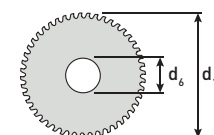


d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
160	24	WZ	20	2,8	1,6	2/6/32		1	553.1010	46,70
180	30	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.1025	51,97
182	30	WZ	20	2,8	1,8	-		1	553.1030	51,97
190	30	WZ	30	2,8	1,8	2/7/42		1	553.1035	54,16
200	30	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.1040	56,14
210	34	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.1045	58,32
216	34	WZ	30	2,8	1,8	-		1	553.1050	60,52
232	34	WZ	30	2,8	1,8	2/10/154 + 2/7/42		1	553.1055	60,52
250	42	WZ	30	3,0	2,0	Combi 1		1	553.1065	77,56
260	42	WZ	30	3,0	2,0	-		1	553.1070	84,58
270	42	WZ	30	3,2	2,2	-		1	553.1075	85,36
300	48	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	553.1080	89,74
315	48	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	553.1085	91,50
350	54	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	553.1090	116,47
400	60	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	553.1095	129,62
450	66	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	553.1100	146,36
500	72	WZ	30	4,0	2,8	2/10/60		1	553.1105	193,25
600	78	WZ	30	4,2	2,9	Combi 1		1	553.1110	237,50
700	84	WZ	30	4,2	3,2	Combi 1		1	553.1115	293,15
700	84	WZ	35	4,2	3,2	-		1	553.1120	293,15

HM bouwzaagblad



Hout



FWF

Uitvoering: Positieve snijhoek met vlakke tandgeometrie.
Toepassing: Ideaal voor op elke bouwplaats. Inzetbaar op hout, vezelcement (Eternit®), gasbeton (Ytong®) etc.
Opmerking: Pengaten "Combi 1" = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60

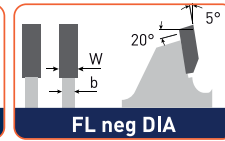
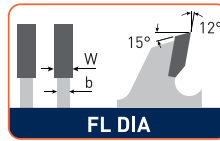
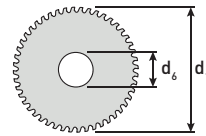


d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
300	24	FWF	30	3,2	2,2	Combi 1		1	553.2005	65,20
315	24	FWF	30	3,2	2,2	Combi 1		1	553.2010	66,52
350	28	FWF	30	3,5	2,5	Combi 1		1	553.2015	80,97
400	32	FWF	30	4,2	2,8	Combi 1		1	553.2020	81,85
450	32	FWF	30	4,2	2,8	Combi 1		1	553.2025	102,10
500	36	FWF	30	4,2	2,8	Combi 1		1	553.2030	124,01
600	40	FWF	30	4,2	3,0	Combi 1		1	553.2035	195,44
700	46	FWF	30	4,4	3,2	Combi 1		1	553.2040	255,04

PKD zaagblad DIAMOND



Hout



Uitvoering: PKD (Poly-Kristallijn-Diamant) bezette tanden met een vlakke tandgeometrie. Blad voorzien van Low-Noise technologie.

Toepassing: Specifiek voor het zagen van extreem abrasieve materialen zoals vezelcement [Eternit®], gasbeton [Ytong®], mineraal composiet [Corian®] etc.

Opmerking: Pengaten "Combi 1" = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60
LN: Cirkelzaagblad met "Low-Noise" technologie

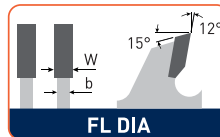
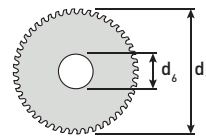
d ₁	Z	Z _f	LN	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
160	8	FL DIA	●	20	2,2	1,6	2/6/32		1	553.3005	256,06
180	8	FL DIA	●	30	2,2	1,6	2/7/42		1	553.3010	302,62
190	8	FL DIA	●	30	2,2	1,6	2/7/42		1	553.3015	309,19
210	12	FL DIA	●	30	2,2	1,6	Combi 1		1	553.3020	335,23
216	12	FL neg DIA	●	30	2,2	1,6	Combi 1		1	553.3025	396,19
230	15	FL DIA	●	30	2,2	1,6	Combi 1		1	553.3030	465,41
250	16	FL DIA	●	30	2,2	1,6	Combi 1		1	553.3035	416,77
250	40	FL DIA	●	30	2,2	1,6	Combi 1		1	553.3040	758,63
300	30	FL DIA	●	30	2,2	1,6	Combi 1		1	553.3045	718,56
300	48	FL DIA	●	30	2,2	1,6	Combi 1		1	553.3050	1182,19

PKD zaagblad DIAMOND, OPTI-LINE



Hout

OPTI-LINE



Uitvoering: PKD (Poly-Kristallijn-Diamant) bezette tanden met een vlakke tandgeometrie. Blad voorzien van Low-Noise technologie.

Toepassing: Specifiek voor het zagen van extreem abrasieve materialen zoals vezelcement [Eternit®], gasbeton [Ytong®], mineraal composiet [Corian®] etc.

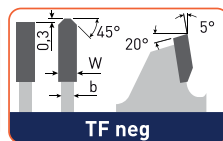
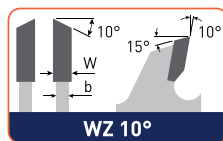
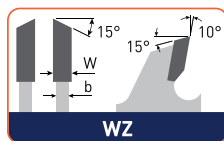
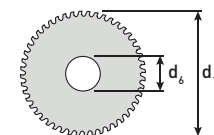
Opmerking: LN: Cirkelzaagblad met "Low-Noise" technologie

d ₁	Z	Z _f	LN	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
160	8	FL DIA	●	20	2,2	1,6	2/6/32		1	553.3006	131,25

HM kozijn- en glaslattencirkelzaag



Hout



Uitvoering: Dichtvertande HM zaagbladen voor een fijne zaagsnede.
Toepassing: Inzetbaar op dunne/dunwandige werkstukken van hout of kunststof (zoals bijvoorbeeld kozijnen en glaslatten), acrylglas (Plexiglas®) etc.

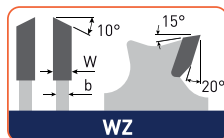
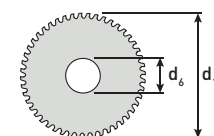
d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
160	48	WZ	20	2,2	1,6	-		1	553.4005	70,37
160	48	WZ 10°	20	2,2	1,8	-		1	553.4010	70,37
165	56	WZ 23°	20	1,5	1,2	-		1	553.4012	131,03
200	100	TF neg	30	2,2	1,8	-		1	553.4015	176,20
200	100	TF neg	32	2,2	1,8	-		1	553.4020	176,20
250	120	WZ 10°	20	2,2	1,8	-		1	553.4025	188,87

554

HM schulpzaag met anti-terugslag



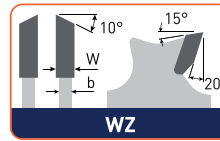
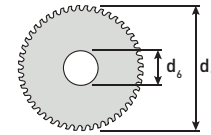
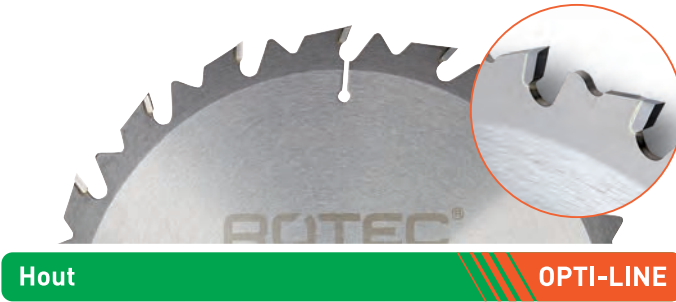
Hout



Uitvoering: HM tanden met sterk positieve snijhoek in wisseltandgeometrie, geplaatst in een verhoogde rug met anti-terugslagfunctie.
Toepassing: Ideaal voor het schulpen en meervoudig opdelen/schulpen van massief zacht- en hardhout. Ook inzetbaar op brandhout en isolatiemateriaal.
Opmerking: Pengaten "Combi 1" = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60

d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
250	24	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.0005	53,02
300	24	WZ	30	3,2	2,2	-		1	554.0010	60,82
300	28	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.0015	69,59
315	28	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.0020	73,97
350	24	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.0030	74,40
350	32	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.0035	76,60
400	28	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.0040	94,13
400	36	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.0045	98,94
450	32	WZ	30	4,0	2,8	Combi 1		1	554.0050	102,10
450	40	WZ	30	4,0	2,8	Combi 1		1	554.0055	110,87
500	36	WZ	30	4,0	2,8	Combi 1		1	554.0060	124,01
500	44	WZ	30	4,0	2,8	Combi 1		1	554.0065	133,21
550	48	WZ	30	4,2	2,8	Combi 1		1	554.0070	205,08
600	40	WZ	30	4,2	2,8	Combi 1 + 2/12/72		1	554.0075	195,44
600	54	WZ	30	4,2	2,8	Combi 1 + 2/12/72		1	554.0080	210,78
700	46	WZ	30	4,4	3,2	Combi 1		1	554.0085	255,04
700	60	WZ	30	4,4	3,2	Combi 1		1	554.0090	270,81

HM schulpzaag met anti-terugslag, OPTI-LINE



Hout

OPTI-LINE

WZ

Uitvoering: HM tanden met sterk positieve snijhoek in wisseltandgeometrie, geplaatst in een verhoogde rug met anti-terugslagfunctie.

Toepassing: Ideaal voor het schulpen en meervoudig opdelen/schulpen van massief zacht- en hardhout. Ook inzetbaar op brandhout en isolatiemateriaal.

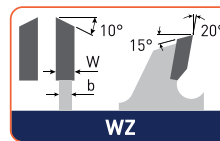
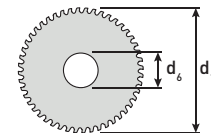
Geschikt voor het zagen van gasbeton (Ytong®)

Opmerking: Pengaten "Combi 1" = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60



d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
270	18	WZ	30	3,0	2,0	Combi 1		1	554.0007	44,24

HM schulpzaag zonder anti-terugslag



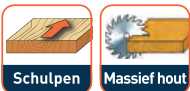
Hout

WZ

Uitvoering: HM tanden met sterk positieve snijhoek in wisseltandgeometrie.

Toepassing: Ideaal voor het schulpen en meervoudig opdelen/schulpen van massief zacht- en hardhout.

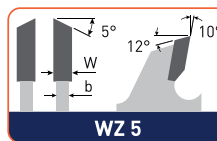
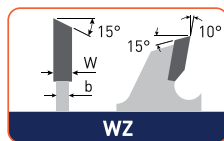
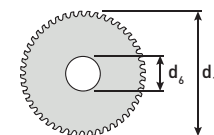
Opmerking: Pengaten "Combi 1" = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60



d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
250	24	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.1005	53,02
300	24	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.1010	60,82
330	24	WZ	30	3,2	2,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	554.1015	78,05
330	40	WZ	30	3,2	2,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	554.1020	92,07
370	26	WZ	30	4,2	2,2	-	Inzetbaar als MAFELL	1	554.1025	93,68
400	28	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.1030	98,94
410	28	WZ	30	4,2	2,5	-		1	554.1035	98,60
450	20	WZ	30	4,2	2,5	-	Inzetbaar als MAFELL	1	554.1040	107,80
450	40	WZ	30	4,0	2,8	Combi 1		1	554.1045	110,87
500	44	WZ	30	4,2	2,8	Combi 1		1	554.1050	133,21



Hout



Uitvoering: HM tanden met positieve snijhoek in wisseltandgeometrie. Fijn(er) vertand voor een fijne zaagsnede.

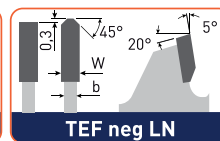
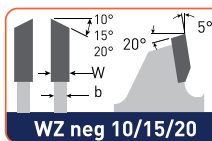
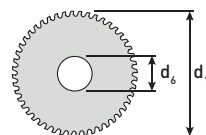
Toepassing: Breed inzetbaar op massief hout (hard en zacht), edelhout (bijv. Bankirai), gelamineerd hout (Trespa®, Resopal®), MDF, OSB, parket, houten profielen, spaanplaat, laminaat etc.

Opmerking: Pengaten "Combi 1" = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60

d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
180	30	WZ	30	3,2	2,2	-		1	554.2005	49,70
232	24	WZ	30	3,2	2,2	2/7/42		1	554.2010	53,98
250	24	WZ	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	554.2015	63,82
250	24	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2020	54,38
250	30	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2025	59,33
250	40	WZ	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	554.2030	78,21
250	40	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2035	66,07
250	42	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2040	66,07
250	48	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2045	70,56
250	60	WZ	30	2,8	1,8	-		1	554.2050	96,18
250	60	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2055	83,15
250	80	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2060	96,63
260	24	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2065	61,58
260	48	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2070	70,56
260	60	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2075	89,89
270	24	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2080	76,32
270	60	WZ	30	3,2	2,2	-		1	554.2085	93,84
300	24	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2090	62,38
300	36	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2095	80,36
300	48	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2100	82,61
300	60	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2105	93,84
300	72	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2110	101,04
300	96	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2115	121,26
315	36	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2120	80,81
315	48	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2125	86,66
315	60	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2130	101,93
315	72	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2135	116,31
335	36	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2140	84,09
335	60	WZ	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.2145	95,33
350	42	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2150	94,88
350	54	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2155	108,81
350	72	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2160	122,29
350	84	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2165	129,03
350	108	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2170	155,10
400	48	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2180	114,97
400	60	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2185	130,70
400	84	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2190	146,87
400	96	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2195	155,86
400	120	WZ	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.2200	176,54
450	108	WZ	30	4,0	2,8	Combi 1		1	554.2205	264,72
500	60	WZ 5	30	4,5	3,6	6/8,5/80	Inzetbaar als MULAG	1	554.2210	520,20
500	72	WZ	30	4,0	2,8	Combi 1		1	554.2215	535,81



Hout



Uitvoering: HM tanden met negatieve snijhoek in wisseltandgeometrie.

Toepassing: Breed inzetbaar door de negatieve en daardoor sterke geometrie. Voor het afkorten en verstekzagen van alle gangbare houtsoorten.

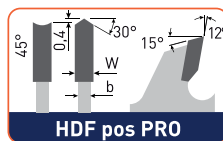
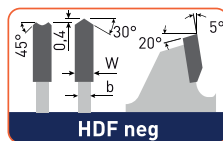
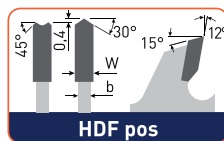
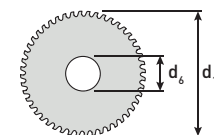
Opmerking: **Pengaten "Combi 1"** = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60
LN: Cirkelzaagblad met "Low-Noise" technologie

d ₁	Z	Z _f	LN	d _g	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
250	24	WZ neg 10	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.3005	53,02
250	48	WZ neg 15	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.3010	82,38
250	60	WZ neg 15	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.3015	82,82
250	80	WZ neg 15	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.3020	101,66
260	48	WZ neg 10	-	30	2,5	1,8	Combi 1		1	554.3025	87,21
260	60	WZ neg 10	-	30	2,5	1,8	Combi 1		1	554.3030	98,16
260	60	WZ neg 15	-	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	554.3035	102,98
260	80	WZ neg 15	-	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	554.3040	120,51
305	32	WZ neg 10	-	30	2,6	1,8	Combi 1		1	554.3045	97,19
305	60	WZ neg 15	-	30	2,6	1,8	Combi 1		1	554.3050	113,84
305	80	TF neg	●	30	2,6	1,8	Combi 1		1	554.3055	147,15
305	96	WZ neg 15	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.3060	172,12
350	64	WZ neg 20	-	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.3065	134,13
400	48	WZ neg 10	-	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.3070	122,61
420	54	WZ neg 10	-	40	4,2	2,8	-		1	554.3075	148,11
420	84	WZ neg 10	-	40	4,2	2,8	-		1	554.3076	297,98
450	60	WZ neg 10	-	30	4,4	2,8	Combi 1		1	554.3080	207,71

HM formaatzaagblad Dak/Hol



Hout



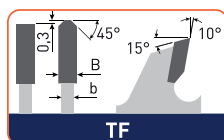
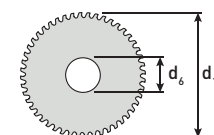
Uitvoering: HM tanden met afwisselend hol- en dakprofiel.
Toepassing: Afkorten en opdelen zonder voorritsen. Inzetbaar op alle houtsoorten en op hout gebaseerde plaatmaterialen, edelhout (bijv. Bankirai), profielen (hout) en gelamineerd plaatmateriaal.
Opmerking: Pengaten "Combi 1" = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60
 LN: Cirkelzaagblad met "Low-Noise" technologie

d ₁	Z	Z _f	LN	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
250	48	HDF pos	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.4010	130,15
250	48	HDF neg	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.4015	130,15
303	60	HDF pos	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.4020	157,66
303	60	HDF pos	●	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.4025	157,66
303	60	HDF neg	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.4030	157,66
303	60	HDF pos PRO	●	30	3,2	2,2	Combi 1	Professional	1	554.4035	202,36
303	60	HDF pos PRO	●	30	3,5	2,5	Combi 1	Professional	1	554.4040	239,61
303	72	HDF pos	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.4045	180,01
350	72	HDF pos	-	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.4050	206,44
400	78	HDF pos	-	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.4055	223,83

HM formaatzaagblad Trapezium/Vlak



Hout



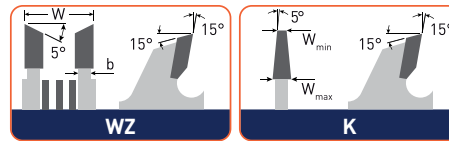
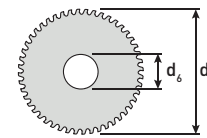
Uitvoering: HM tanden met afwisselend trapezium- en vlakprofiel.
Toepassing: Afkorten en opdelen met of zonder voorritsen. Inzetbaar op alle houtsoorten en op hout gebaseerde plaatmaterialen, edelhout (bijv. Bankirai), profielen (hout), gelamineerd plaatmateriaal, HPL composietplaten (Trespa®, Resopal®) en acrylglas (Plexiglas®).
Opmerking: Pengaten "Combi 1" = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60

d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
160	48	TF	20	2,2	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	554.5005	109,81
200	64	TF	30	3,2	2,2	-		1	554.5010	101,71
220	64	TF	30	3,2	2,2	2/7/42		1	554.5015	103,90
250	60	TF	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.5020	99,47
250	80	TF	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.5025	117,44
300	72	TF	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.5030	127,42
300	96	TF	30	3,2	2,2	Combi 1		1	554.5035	152,84
350	108	TF	30	3,5	2,5	Combi 1		1	554.5040	184,09

HM voorritszaagblad voor groep 554.5



Hout



Uitvoering: 1-delig: conische vertanding type "K".
2-delig: 1 blad met linkse en 1 blad met rechtse vertanding. Afstandsringen (inclusief): 0,1mm (1x), 0,2mm (2x) en 0,3mm(1x).

Toepassing: Voor het splintervrij opdelen van plaatmateriaal met een voorritsunit. Te gebruiken in combinatie met zaagbladen uit groep 554.5

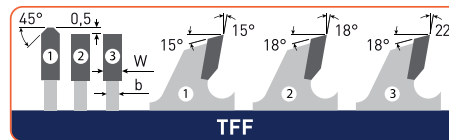
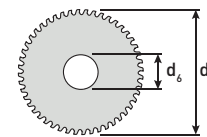
Opmerking: * Verzonken uitvoering, voor machines met breedte-instelling, zonder afstandsringen.

d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
100	2x12	WZ	20	2,8 - 3,6	2,2	2/3,5/42	2-delig	1	554.6005	126,02
100	2x12	WZ	22	2,8 - 3,6	2,2	2/3,5/42	2-delig	1	554.6010	126,02
120	2x12	WZ	20	2,8 - 3,6	2,2	2/3,5/42	2-delig	1	554.6015	126,02
120	2x12	WZ	22	2,8 - 3,6	2,2	2/3,5/42	2-delig	1	554.6020	126,02
120	2x12	WZ	50	2,8 - 3,8	2,2	4/6,5/62	2-delig*	1	554.6025	156,25
125	24	K	20	3,1 - 4,3	2,2	2/3,5/42	1-delig	1	554.6030	133,91
125	2x12	WZ	20	2,8 - 3,6	2,2	2/3,5/42	2-delig	1	554.6035	130,40

HM platenopdeelzaagblad



Hout



Uitvoering: Speciaalzaag met telkens 3 verschillende HM tanden.

Toepassing: Afkorten en opdelen met of zonder voorritsen. Met name geschikt voor één- of tweezijdige beklede plaatmaterialen.

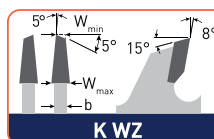
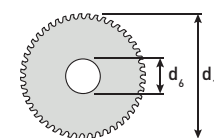
d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
300	72	TFF	30	4,4	3,2	2/10/60	Panhans	1	554.7005	222,52
300	72	TFF	65	4,4	3,2	2/9/110	Selco 60	1	554.7010	222,52
300	72	TFF	75	4,4	3,2	2/14/100	Homag	1	554.7015	222,52
300	72	TFF	80	4,4	3,2	4/9/100 + 2/9/110 + 2/14/110	Gabbiani	1	554.7020	222,52
305	72	TFF	30	4,4	3,2	2/10/60	Mayer	1	554.7025	222,52
320	72	TFF	65	4,4	3,2	2/9/110	Selco	1	554.7030	231,85
320	72	TFF	75	4,4	3,2	3/13/95	Giben	1	554.7035	231,85
350	72	TFF	30	4,2	3,2	2/8,5/60 + 2/10/60	Scheer	1	554.7040	245,44
350	72	TFF	30	4,4	3,2	2/8,5/60 + 2/10/60	Panhans / Schelling	1	554.7045	245,44
350	72	TFF	50	4,4	3,2	4/13/80	Giben	1	554.7050	245,44
350	72	TFF	60	4,4	3,2	2/14/100	Holzma	1	554.7055	245,44
350	72	TFF	75	4,4	3,2	4/15/105	Giben	1	554.7060	245,44
350	72	TFF	80	4,4	3,2	4/9/100 + 2/9/110 + 2/14/110	Gabbiani	1	554.7065	245,44
355	72	TFF	30	4,4	3,2	2/10/60	Panhans / Mayer	1	554.7070	251,14
355	72	TFF	80	4,4	3,2	4/8,5/100 + 2/7/110 + 2/14/110	Gabbiani	1	554.7075	251,14
360	72	TFF	65	4,4	3,2	2/9/110	Selco	1	554.7080	264,59
370	72	TFF	30	4,4	3,2	-	Schelling	1	554.7085	264,59
380	72	TFF	60	4,4	3,2	2/14/100	Holzma	1	554.7090	266,78

d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
380	72	TFF	60	4,8	3,5	2/14/100	Holzma	1	554.7095	279,48
400	72	TFF	30	4,2	3,2	2/10/60	Scheer	1	554.7100	296,58
400	72	TFF	30	4,4	3,2	2/10/60	Scheer / Mayer	1	554.7105	296,58
400	72	TFF	75	4,4	3,2	4/15/105	Giben	1	554.7110	296,58
400	72	TFF	80	4,4	3,2	4/9/100 + 2/9/110 + 2/14/110	Gabbiani	1	554.7115	296,58
420	72	TFF	60	4,8	3,5	2/14/125	Holzma	1	554.7120	319,89
430	72	TFF	75	4,4	3,2	4/15/105	Giben	1	554.7125	325,59
430	72	TFF	80	4,4	3,2	2/9/130 + 4/19/120	Selco	1	554.7130	325,59
450	72	TFF	30	4,4	3,2	2/10/60	Panhans / Mayer	1	554.7135	336,10
450	72	TFF	30	4,8	3,5	2/8,5/60	Scheer Fm22	1	554.7140	336,10
450	72	TFF	60	4,8	3,5	2/14/125 + 2/17/100	Holzma	1	554.7145	336,10
450	72	TFF	80	4,8	3,5	4/19/120 + 2/9/130	Selco	1	554.7150	336,10
460	72	TFF	30	4,4	3,2	2/13/94	Schelling	1	554.7155	362,39
470	72	TFF	75	4,4	3,2	4/15/105 + 2/7/110	Giben	1	554.7160	362,39
480	72	TFF	60	4,8	3,5	2/11/115 + 2/19/120	Holzma	1	554.7165	385,62
480	72	TFF	80	4,8	3,5	4/19/120 + 2/9/130	Selco	1	554.7170	385,62
500	72	TFF	60	4,8	3,5	2/11/115 + 2/19/120	Holzma	1	554.7175	385,62
510	72	TFF	80	4,8	3,5	2/9/130 + 4/19/120	Selco	1	554.7180	414,10
520	72	TFF	60	4,8	3,5	2/11/115 + 2/19/120	Holzma	1	554.7185	447,40
530	72	TFF	60	4,8	3,5	1/11/85	Anton	1	554.7190	454,42
540	72	TFF	60	4,8	3,5	2/11/115 + 2/19/120	Holzma	1	554.7195	454,42

HM voorritszaagblad voor groep 554.7



Hout



K WZ

Uitvoering: Zaagblad met conische HM tanden, positieve snijhoek en wisseltandgeometrie.

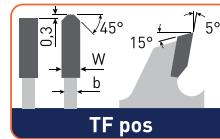
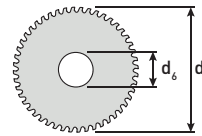
Toepassing: Voor het splintervrij opdelen van plaatmateriaal met een voorritsunit. Te gebruiken in combinatie met zaagbladen uit groep 554.7



d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
125	20	K WZ	30	4,4 - 5,4	3,2	-	Panhans	1	554.8005	136,97
125	20	K WZ	45	4,4 - 5,4	3,2	-	Mayer / Giben	1	554.8010	136,97
150	20	K WZ	45	4,4 - 5,4	3,2	-	Mayer	1	554.8015	150,13
160	30	K WZ	45	4,4 - 5,4	3,2	3/11/70	Giben	1	554.8020	172,47
160	30	K WZ	55	4,4 - 5,4	3,2	3/7/66 + 3/6/84	Gabiani	1	554.8025	172,47
160	36	K WZ	55	4,4 - 5,4	3,2	3/7/66 + 3/6/84	SCM	1	554.8030	175,54
180	36	K WZ	30	4,4 - 5,4	3,2	2/10/60 + 2/7/47	Panhans	1	554.8035	173,35
180	36	K WZ	45	4,4 - 5,6	3,5	-	Holzma	1	554.8040	184,30
180	36	K WZ	45	4,8 - 5,8	3,5	-	Holzma	1	554.8045	184,30
180	42	K WZ	50	4,4 - 5,4	3,2	3/13/80	Giben	1	554.8050	187,38
200	36	K WZ	20	4,4 - 5,4	3,2	-	Schelling	1	554.8055	176,20
200	36	K WZ	30	4,4 - 5,4	3,2	2/9/60	Scheer	1	554.8060	176,20
200	36	K WZ	30	4,8 - 5,8	3,2	2/9/60	Scheer	1	554.8065	180,58
200	36	K WZ	45	4,8 - 5,8	3,5	-	Holzma	1	554.8070	186,28
200	36	K WZ	65	4,4 - 5,6	3,2	2/9/110 + 2/9/100	Selco	1	554.8075	180,58
200	36	K WZ	65	4,8 - 5,8	3,5	2/9/110 + 2/9/100	Selco	1	554.8080	186,28
200	36	K WZ	80	4,4 - 5,4	3,2	2/14/110	Gabiani / SCM	1	554.8085	176,20
215	42	K WZ	50	4,4 - 5,4	3,2	3/15/80	Giben	1	554.8090	213,89



ALU pos



TF pos

Uitvoering: HM tanden met positieve snijhoek en afwisselend trapezium- en vlakprofiel.

Toepassing: Inzetbaar op stationaire machines voor het zagen van aluminium (vol materiaal), koper (vol materiaal) en andere non-ferro's (zoals bijv. messing), acrylglas (Plexiglas®) en kunststoffen (vol materiaal).

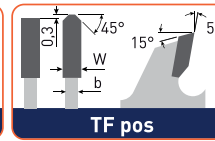
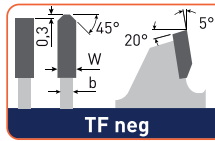
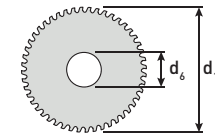
Opmerking: **Pengaten "Combi 2"** = 2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64
LN: Cirkelzaagblad met "Low-Noise" technologie



d ₁	Z	Z _f	LN	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
250	60	TF pos	●	30	3,2	2,6	Combi 2 + 2/7/42		1	555.0005	117,56
250	80	TF pos	●	30	3,2	2,5	Combi 2 + 2/7/42		1	555.0010	142,85
250	80	TF pos	●	32	3,2	2,6	Combi 2		1	555.0015	142,85
250	60	TF pos	●	40	3,2	2,6	2/9/55 + 4/12/64		1	555.0020	117,56
300	72	TF pos	●	30	3,2	2,5	Combi 2 + 2/7/42		1	555.0030	145,71
300	96	TF pos	●	30	3,2	2,5	Combi 2 + 2/7/42		1	555.0035	168,88
300	96	TF pos	●	32	3,2	2,5	Combi 2		1	555.0040	168,88
300	96	TF pos	●	40	3,2	2,5	2/9/55 + 4/12/64		1	555.0045	168,88
350	84	TF pos	●	30	3,3	2,8	Combi 2		1	555.0050	190,91
350	108	TF pos	●	30	3,4	2,8	Combi 2		1	555.0055	211,13
350	108	TF pos	●	32	3,4	2,8	Combi 2		1	555.0060	211,13
350	84	TF pos	●	40	3,3	2,8	2/9/55 + 4/12/64		1	555.0065	190,91
400	72	TF pos	●	30	3,8	3,2	Combi 2		1	555.0070	208,92
400	96	TF pos	●	30	4,0	3,2	Combi 2		1	555.0075	259,04
450	96	TF pos	-	30	4,0	3,2	Combi 2		1	555.0090	271,35
450	96	TF pos	●	32	3,8	3,2	Combi 2		1	555.0100	271,35
500	72	TF pos	●	30	4,2	3,6	Combi 2		1	555.0105	288,20
500	120	TF pos	●	30	4,2	3,6	Combi 2 + 2/10,5/70		1	555.0110	356,89
500	120	TF pos	-	50	4,2	3,6	-		1	555.0111	356,89
500	120	TF pos	●	32	4,2	3,6	Combi 2		1	555.0115	356,89
550	110	TF pos	●	30	4,4	3,8	Combi 2		1	555.0120	428,52
550	128	TF pos	●	32	4,4	3,8	Combi 2		1	555.0125	432,73
600	140	TF pos	-	30	4,6	4,0	Combi 2		1	555.0130	619,81



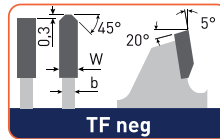
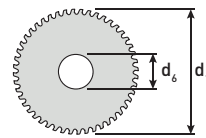
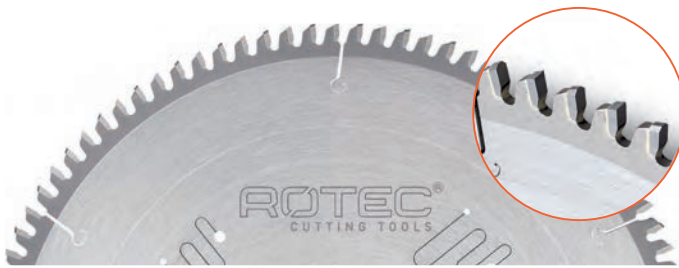
ALU neg



Uitvoering: HM tanden met negatieve snijhoek en afwisselend trapezium- en vlakprofiel.

Toepassing: Te gebruiken op handmachines voor het zagen van aluminium (buis & profiel), koper (buis & profiel) en andere non-ferro's (zoals bijv. messing) en kunststoffen (buis & profiel), HPL-platen (Trespa®, Resopal®, etc.)

d ₁	Z	Z _f	LN	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
150	42	TF neg	-	20	2,8	2,0	2/6/32		1	555.1005	65,99
160	52	TF neg	-	20	2,2	1,6	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	555.1010	105,17
160	42	TF neg	-	20	2,8	2,0	2/6/32		1	555.1020	68,52
160	42	TF neg	-	30	2,8	2,0	-		1	555.1025	68,52
165	48	TF neg	-	20	2,8	2,0	-		1	555.1027	87,23
170	48	TF neg	-	30	2,8	2,0	-		1	555.1030	75,26
182	48	TF neg	-	30	2,8	2,0	-		1	555.1035	75,26
190	54	TF neg	-	30	2,8	2,0	-		1	555.1045	78,63
190	68	TF neg	-	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	555.1050	104,33
190	54	TF pos	-	Ster	2,6	2,0	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	555.1055	99,69
190	58	TF neg	-	Ster	2,6	2,0	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	555.1060	99,69
200	54	TF neg	-	30	2,8	2,0	-		1	555.1065	78,42
210	54	TF neg	-	30	2,8	2,0	2/7/42		1	555.1070	78,42
210	72	TF neg	-	30	2,4	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	555.1075	136,14
215	80	TF neg	-	30	2,8	2,0	2/7/42		1	555.1080	114,65
216	60	TF neg	-	30	2,8	2,0	2/7/42		1	555.1085	93,15
220	62	TF neg	-	30	2,8	2,0	-		1	555.1090	93,15
225	68	TF neg	-	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	555.1095	98,64
225	68	TF neg	-	30	2,6	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	555.1100	126,02
232	62	TF neg	-	30	2,8	2,0	2/7/42		1	555.1105	93,15
240	80	TF neg	-	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	555.1110	146,22



ALU neg

TF neg

Uitvoering: HM tanden met negatieve snijhoek en afwisselend trapezium- en vlakprofiel.

Toepassing: Inzetbaar op stationaire machines voor het zagen van dunwandige materialen zoals aluminium (buis/profiel), koper (buis/profiel) en andere non-ferro's (zoals bijv. messing) en kunststoffen (buis/profiel), HPL-platen (Trespa®, Resopal®, etc.)

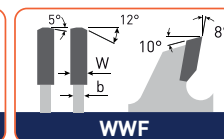
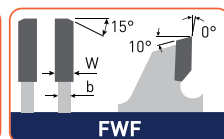
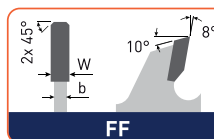
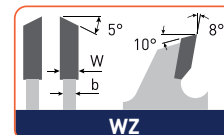
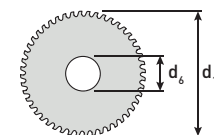
Opmerking: Pengaten "Combi 2" = 2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64



d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
250	60	TF neg	30	3,2	2,5	Combi 2 + 2/7/42		1	555.2005	117,56
250	68	TF neg	30	2,8	1,8	-	Inzetbaar als MAFELL	1	555.2010	117,14
250	80	TF neg	30	2,8	2,2	Combi 2 + 2/7/42		1	555.2015	118,40
250	80	TF neg	30	3,2	2,2	Combi 2 + 2/7/42		1	555.2020	138,63
250	80	TF neg	30	3,2	2,5	Combi 2 + 2/7/42		1	555.2025	142,85
250	100	TF neg	30	2,8	2,2	Combi 2 + 2/7/42		1	555.2030	190,04
250	60	TF neg	32	3,2	2,5	Combi 2		1	555.2035	117,56
250	80	TF neg	32	3,2	2,5	Combi 2		1	555.2040	142,85
250	96	TF neg	32	3,2	2,5	Combi 2		1	555.2045	171,07
260	64	TF neg	30	2,5	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	555.2050	134,83
260	68	TF neg	30	2,4	1,8	-	Inzetbaar als FESTOOL	1	555.2055	134,83
260	68	TF neg	30	2,4	1,8	Combi 2		1	555.2060	131,05
260	80	TF neg	30	3,2	2,5	Combi 2		1	555.2065	142,85
270	88	TF neg	30	3,2	2,5	Combi 2		1	555.2070	147,39
300	72	TF neg	30	3,2	2,5	Combi 2 + 2/7/42		1	555.2080	145,71
300	96	TF neg	30	3,2	2,5	Combi 2 + 2/7/42		1	555.2085	162,13
300	120	TF neg	30	2,8	2,2	Combi 2		1	555.2095	223,20
300	72	TF neg	32	3,2	2,6	Combi 2		1	555.2100	145,71
300	96	TF neg	32	3,2	2,5	Combi 2		1	555.2105	168,88
305	96	TF neg	30	3,2	2,5	Combi 2		1	555.2115	168,88
315	96	TF neg	30	3,2	2,5	Combi 2 + 2/7/42		1	555.2120	178,99
330	96	TF neg	30	3,2	2,5	Combi 2		1	555.2125	185,01
350	96	TF neg	30	3,3	2,8	Combi 2		1	555.2135	199,77
350	108	TF neg	30	3,4	2,8	Combi 2		1	555.2140	211,13
350	96	TF neg	32	3,3	2,8	Combi 2		1	555.2150	199,77
350	108	TF neg	32	3,4	2,8	Combi 2		1	555.2155	211,13
350	84	TF neg	40	3,4	2,8	2/9/55 + 4/12/64		1	555.2160	190,91
350	108	TF neg	40	3,4	2,8	2/9/55 + 4/12/64		1	555.2165	211,13
370	96	TF neg	30	3,6	3,0	Combi 2		1	555.2170	241,35
380	110	TF neg	32	3,8	3,2	Combi 2		1	555.2175	273,37
400	96	TF neg	30	3,8	3,2	Combi 2		1	555.2180	259,04
400	120	TF neg	30	4,0	3,2	Combi 2		1	555.2185	295,71
400	96	TF neg	32	3,8	3,2	Combi 2		1	555.2190	259,04
400	96	TF neg	50	3,8	3,2	4/15/80		1	555.2200	259,04
420	96	TF neg	30	4,0	3,2	Combi 2 + 2/10,5/70		1	555.2205	270,51
420	96	TF neg	40	4,0	3,2	2/15/80 + 4/12/64		1	555.2220	270,51
450	108	TF neg	30	4,0	3,2	Combi 2		1	555.2224	284,00
450	108	TF neg	32	4,0	3,2	Combi 2		1	555.2225	284,00
500	120	TF neg	30	4,2	3,6	Combi 2 + 2/10,5/70		1	555.2230	356,89
600	140	TF neg	30	4,6	4,0	Combi 2		1	555.2235	619,81



Staal

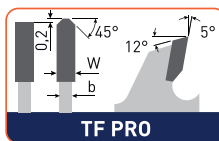
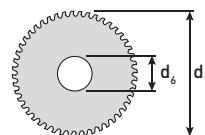


Uitvoering: Voor het droogzagen van metalen op zgn. "Dry-Cutter"-machines.
Toepassing: Inzetbaar op alle gebruikelijke metalen en staalsoorten. Voor RVS worden de zaagbladen uit groep 556.3 aanbevolen.
Opmerking: Pengaten "Combi 2" = 2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64
 LN: Cirkelzaagblad met "Low-Noise" technologie

d ₁	Z	Z _f	LN	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
136	30	FF	-	20	1,5	1,2	-		1	556.0005	73,53
140	46	WWF	-	62	1,8	1,35	-		1	556.0010	85,07
150	30	WZ	-	20	2,2	1,6	2/6/32		1	556.0015	53,75
160	42	FWF	-	20	2,0	1,6	2/6/32		1	556.0020	72,18
160	30	WZ	-	20	2,2	1,6	2/6/32		1	556.0025	55,10
180	34	WZ	-	30	2,2	1,6	2/7/42		1	556.0030	54,20
182	34	WZ	-	20	2,2	1,6	-		1	556.0035	54,20
190	38	WZ	-	30	2,2	1,6	2/7/42		1	556.0045	59,15
190	48	FWF	-	30	2,2	1,6	2/7/42		1	556.0050	80,27
200	40	FF	-	30	2,2	1,8	2/7/42		1	556.0055	65,67
210	40	WZ	-	30	2,2	1,8	2/7/42		1	556.0060	65,67
210	54	FWF	-	30	2,0	1,6	2/7/42		1	556.0065	84,99
216	42	WZ	-	30	2,2	1,8	2/7/42		1	556.0070	67,46
216	54	FWF	-	30	2,2	1,8	2/7/42		1	556.0075	84,99
230	44	WZ	-	30	2,2	1,8	2/7/42		1	556.0085	72,41
232	54	FWF	-	30	2,2	1,8	-		1	556.0090	91,73
235	44	WZ	-	30	2,2	1,8	2/7/42		1	556.0095	95,28
240	44	WZ	-	30	2,2	1,8	-		1	556.0100	95,28
250	48	WWF	●	30	2,2	1,8	Combi 2 + 2/7/42		1	556.0105	93,04
250	54	WWF	●	30	2,2	1,8	Combi 2 + 2/7/42		1	556.0110	112,81
270	60	WWF	●	30	2,2	1,8	Combi 2		1	556.0115	139,69
300	60	WWF	●	30	2,2	1,8	Combi 2 + 2/7/42		1	556.0120	139,69
300	80	WWF	●	30	2,2	1,8	Combi 2 + 2/7/42		1	556.0125	157,66
305	60	WWF	●	25,4	2,2	1,8	-		1	556.0130	139,69
305	80	WWF	●	25,4	2,2	1,8	-		1	556.0135	157,66
320	80	WWF	-	25,4	2,2	1,8	Combi 2		1	556.0139	163,64
320	84	FF	-	30	2,2	1,8	Combi 2		1	556.0140	163,64
330	54	WWF	-	30	2,6	2,2	-		1	556.0145	131,28
355	80	WWF	●	25,4	2,4	2,0	1/12/55,4		1	556.0155	172,18
355	90	WWF	●	25,4	2,4	2,0	1/12/55,4		1	556.0160	183,87
355	80	WWF	●	30	2,4	2,0	-		1	556.0164	172,18
355	90	WWF	●	30	2,4	2,0	Combi 2		1	556.0165	183,87
400	84	WWF	●	30	3,0	2,5	Combi 2		1	556.0170	187,78



Staal



TF PRO



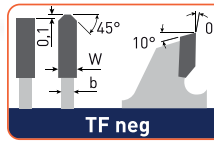
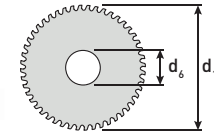
Uitvoering: Voor het droog zagen van metalen op zgn. "Dry-Cutter"-machines. Door het gebruik van een extreem slijtvast hardmetaal uit Japan wordt de standtijd van het zaagblad aanmerkelijk verlengd.

Toepassing: Inzetbaar op alle gebruikelijke staalsoorten. Voor RVS worden de zaagbladen uit groep 556.3 aanbevolen.

d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
250	48	TF PRO	30	2,2	1,8	-	Professional	1	556.1005	128,99
254	48	TF PRO	25,4	2,2	1,8	-	Professional	1	556.1010	128,99
300	60	TF PRO	30	2,2	1,8	-	Professional	1	556.1015	193,17
305	60	TF PRO	25,4	2,2	1,8	-	Professional	1	556.1020	193,17
350	72	TF PRO	30	2,4	2,0	-	Professional	1	556.1025	227,01
355	72	TF PRO	25,4	2,4	2,0	-	Professional	1	556.1030	227,01



Staal / Sandwich



TF neg

Uitvoering: HM tanden met negatieve snijhoek en afwisselend trapezium- en vlakprofiel.

Toepassing: Voor het zagen van sandwichmateriaal.

Opmerking: **Pengaten "Combi 1"** = 2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60
Pengaten "Combi 2" = 2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64

AANBEVOLEN TOERENTALLEN:

Deze cirkelzaagbladen zijn ontworpen voor Dry-Cutters. Bij het gebruik van cirkelzaagmachines dienen de toerentallen zoals hieronder aangegeven in acht te worden genomen:

- ø160 - 200 mm : 3.500 - 3.000 omw/min
- ø210 - 250 mm : 2.800 - 1.900 omw/min
- ø260 - 305 mm : 1.800 - 1.500 omw/min
- ø350 - 400 mm : 1.500 - 1.000 omw/min

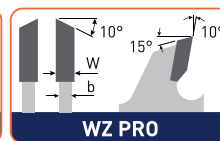
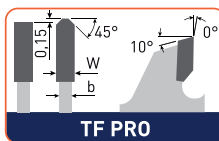
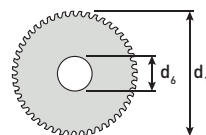
Let op: Het niet stabiel en/of trillingsvrij opspannen van het werkstuk leidt tot breuk van de zaagtanden en een verkorte levensduur van het zaagblad!



d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€ / VE
160	48	TF	20	1,5	1,1	-	-	1	556.2004	123,60
160	48	TF	30	1,5	1,1	-	-	1	556.2005	123,60
160	48	TF	20	2,0	1,6	-	-	1	556.2006	83,15
160	48	TF	30	2,0	1,6	-	-	1	556.2007	83,15
190	56	TF	30	1,5	1,0	2/7/42	-	1	556.2010	141,57
190	48	TF	30	2,0	1,6	2/7/42	-	1	556.2011	87,20
210	66	TF	30	1,8	1,4	Combi 1	-	1	556.2015	166,29
210	66	TF	30	2,0	1,6	Combi 1	-	1	556.2016	113,26
230	56	TF	30	2,0	1,6	Combi 1	-	1	556.2019	99,78
230	72	TF	30	1,8	1,4	Combi 1	-	1	556.2020	179,78
250	72	TF	30	2,2	1,8	Combi 2 + 2/7/42	-	1	556.2025	129,89
270	72	TF	30	2,2	1,8	Combi 2 + 2/7/42	-	1	556.2030	136,09
300	84	TF	30	2,2	1,8	Combi 2 + 2/7/42	-	1	556.2035	161,71
320	84	TF	25,4	2,2	1,8	-	-	1	556.2037	163,64
330	90	TF	30	2,4	2,0	Combi 2 + 2/7/42	-	1	556.2040	178,03
350	100	TF	30	2,4	2,0	Combi 2 + 2/7/42	-	1	556.2045	193,30



Inox

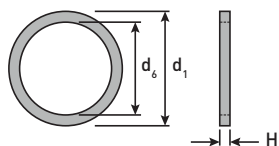
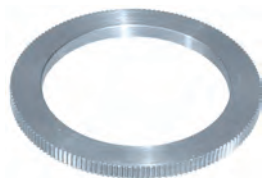


Uitvoering: Voor het droog zagen van RVS op zgn. "Dry-Cutter"-machines. Door het gebruik van een extreem slijtvast hardmetaal uit Japan wordt de standtijd van het zaagblad aanmerkelijk verlengd.

Toepassing: Voor het zagen van RVS (roestvaststaal).

Opmerking: Pengaten "Combi 2" = 2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64
LN: Cirkelzaagblad met "Low-Noise" technologie

d ₁	Z	Z _f	d ₆	W	b	PG	Info	St./VE	Art.nr.	€/VE
140	46	WZ PRO	62	1,8	1,35	-		1	556.3005	117,12
160	40	WZ PRO	20	1,6	1,35	2/6/32		1	556.3010	111,08
190	48	WZ PRO	30	1,6	1,35	2/7/42		1	556.3015	138,18
210	54	WZ PRO	30	2,0	1,6	2/7/42		1	556.3020	146,47
216	54	WZ PRO	30	2,0	1,6	2/7/42		1	556.3025	154,97
230	56	WZ PRO	30	2,0	1,6	2/7/42		1	556.3030	163,46
250	60	TF PRO	30	2,2	1,8	Combi 2 + 2/7/42		1	556.3035	199,42
254	60	TF PRO	25,4	2,2	1,8	-		1	556.3040	199,42
300	72	TF PRO	30	2,2	1,8	Combi 2 + 2/7/42		1	556.3045	240,60
305	72	TF PRO	25,4	2,2	1,8	-		1	556.3050	240,60
320	84	TF PRO	25,4	2,2	1,8	-		1	556.3055	268,63
350	84	TF PRO	30	2,4	2,0	Combi 2 + 2/7/42		1	556.3060	282,38
355	84	TF PRO	25,4	2,4	2,0	-		1	556.3065	282,38



Uitvoering: Reduceerringen, geslepen, buitenzijde gekarteld, passing H7.

d ₁	d ₂	H (mm)	St./VE	Art.nr.	€ / VE
16,0	12,7	1,6	1	589.1601	9,78
16,0	13,0	1,5	1	589.1602	9,78
18,0	16,0	1,4	1	589.1801	9,78
18,0	16,0	1,6	1	589.1802	3,35
20,0	10,0	1,4	1	589.2001	3,35
20,0	12,7	1,4	1	589.2002	9,78
20,0	12,7	1,6	1	589.2003	3,35
20,0	13,0	1,4	1	589.2004	3,35
20,0	13,0	1,6	1	589.2005	3,35
20,0	13,0	1,8	1	589.2006	9,78
20,0	15,0	1,6	1	589.2007	9,78
20,0	16,0	1,4	1	589.2008	3,35
20,0	16,0	1,6	1	589.2009	3,35
20,0	16,0	1,8	1	589.2010	3,35
20,0	16,0	2,0	1	589.2011	3,35
20,0	16,0	2,2	1	589.2012	3,35
20,0	16,0	2,6	1	589.2013	9,78
20,0	18,0	1,4	1	589.2014	3,35
22,0	20,0	1,4	1	589.2201	9,78
22,0	20,0	1,6	1	589.2202	3,74
22,0	20,0	1,8	1	589.2203	3,74
22,0	20,0	2,0	1	589.2204	3,74
22,2	20,0	1,4	1	589.2205	9,78
22,2	20,0	1,6	1	589.2206	3,99
25,0	16,0	1,4	1	589.2501	3,74
25,0	20,0	1,4	1	589.2502	9,78
25,0	20,0	1,6	1	589.2503	9,78
25,0	20,0	1,6	1	589.2504	3,74
25,0	20,0	2,0	1	589.2505	3,74
25,4	20,0	1,4	1	589.2506	3,74
25,4	22,2	1,4	1	589.2507	9,78
25,4	22,2	1,8	1	589.2508	9,78
30,0	15,0	1,8	1	589.3001	3,74
30,0	15,0	2,0	1	589.3002	10,64
30,0	16,0	1,4	1	589.3003	3,74
30,0	16,0	1,6	1	589.3004	3,74
30,0	16,0	1,8	1	589.3005	3,74
30,0	16,0	2,0	1	589.3006	3,74
30,0	16,0	2,2	1	589.3007	3,74
30,0	16,0	2,5	1	589.3008	3,74
30,0	18,0	1,4	1	589.3009	3,74
30,0	18,0	1,8	1	589.3010	3,74
30,0	20,0	1,4	1	589.3011	3,74
30,0	20,0	1,6	1	589.3012	3,74
30,0	20,0	1,8	1	589.3013	3,74
30,0	20,0	2,0	1	589.3014	3,74
30,0	20,0	2,2	1	589.3015	3,74
30,0	20,0	2,5	1	589.3016	3,74
30,0	20,0	2,8	1	589.3017	3,74
30,0	22,0	1,4	1	589.3018	3,74
30,0	22,0	1,8	1	589.3019	3,74
30,0	22,0	2,0	1	589.3020	3,74
30,0	22,0	2,2	1	589.3021	3,74
30,0	22,2	1,4	1	589.3022	10,64
30,0	22,2	1,6	1	589.3023	10,64
30,0	22,2	1,8	1	589.3024	10,64
30,0	22,2	2,2	1	589.3025	10,64
30,0	22,2	2,5	1	589.3026	10,64
30,0	25,0	1,4	1	589.3027	3,74
30,0	25,0	1,6	1	589.3028	3,74

d ₁	d ₂	H (mm)	St./VE	Art.nr.	€ / VE
30,0	25,0	1,8	1	589.3029	3,74
30,0	25,0	2,0	1	589.3030	3,74
30,0	25,0	2,2	1	589.3031	3,74
30,0	25,0	2,5	1	589.3032	3,74
30,0	25,0	2,8	1	589.3033	10,64
30,0	25,4	1,4	1	589.3034	3,74
30,0	25,4	1,6	1	589.3035	3,74
30,0	25,4	1,8	1	589.3036	3,74
30,0	25,4	2,0	1	589.3037	3,74
30,0	28,0	2,8	1	589.3038	3,74
30,0	28,0	3,0	1	589.3039	3,74
30,0	28,0	3,2	1	589.3040	3,74
32,0	20,0	1,8	1	589.3201	4,04
32,0	20,0	2,2	1	589.3202	4,04
32,0	22,0	2,2	1	589.3203	4,04
32,0	22,0	2,5	1	589.3204	10,64
32,0	25,0	2,0	1	589.3205	4,04
32,0	25,0	2,2	1	589.3206	4,04
32,0	25,0	2,5	1	589.3207	4,04
32,0	25,0	2,6	1	589.3208	10,64
32,0	30,0	1,6	1	589.3209	4,04
32,0	30,0	1,8	1	589.3210	4,04
32,0	30,0	2,0	1	589.3211	4,04
32,0	30,0	2,2	1	589.3212	4,04
32,0	30,0	2,5	1	589.3213	4,04
32,0	30,0	3,5	1	589.3214	4,04
35,0	20,0	2,0	1	589.3501	4,04
35,0	20,0	2,2	1	589.3502	4,04
35,0	20,0	2,5	1	589.3503	4,04
35,0	20,0	2,8	1	589.3504	4,04
35,0	25,0	2,2	1	589.3505	4,04
35,0	25,0	2,5	1	589.3506	4,04
35,0	25,0	2,8	1	589.3507	4,04
35,0	30,0	1,8	1	589.3508	4,04
35,0	30,0	2,0	1	589.3509	4,04
35,0	30,0	2,2	1	589.3510	4,04
35,0	30,0	2,5	1	589.3511	4,04
35,0	30,0	2,8	1	589.3512	4,04
35,0	32,0	1,8	1	589.3513	4,04
40,0	22,0	2,5	1	589.4001	4,82
40,0	25,0	2,8	1	589.4002	4,82
40,0	25,4	2,0	1	589.4003	11,93
40,0	30,0	2,0	1	589.4004	4,82
40,0	30,0	2,2	1	589.4005	4,82
40,0	30,0	2,5	1	589.4006	4,82
40,0	30,0	2,8	1	589.4007	4,82
40,0	32,0	1,8	1	589.4008	4,82
40,0	32,0	2,0	1	589.4009	4,82
40,0	32,0	2,5	1	589.4010	4,82
40,0	32,0	2,8	1	589.4011	4,82
40,0	32,0	3,0	1	589.4012	4,82
40,0	32,0	3,2	1	589.4013	4,82
40,0	35,0	2,8	1	589.4014	4,82
40,0	38,0	2,8	1	589.4015	4,82
40,0	38,0	3,0	1	589.4016	4,82
50,0	30,0	2,5	1	589.5001	5,61
50,0	30,0	2,8	1	589.5002	5,61
50,0	30,0	3,0	1	589.5003	9,52
50,0	32,0	3,0	1	589.5004	9,52