



BOSCH



Professional Power Tools for Trade & Industry

It's in your hands. Bosch Professional.

**Električna brusilica
GWS 750**

š(39981)

Nazivna ulazna snaga	750 W
Broj okretaja u praznom hodu	11.000 min ⁻¹
Predana snaga	380 W
Navoj brusnog vretena	M 14
Promjer ploče	115 mm
Gumeni brusni tanjur, promjer	115 mm
Lončasta četka, promjer	75 mm
Težina	1,7 kg
Prekidač	Dvostruki


**Električna brusilica
GWS 750**

š(40580)

Nazivna ulazna snaga	750 W
Broj okretaja u praznom hodu	11.000 min ⁻¹
Predana snaga	380 W
Navoj brusnog vretena	M 14
Promjer ploče	125 mm
Gumeni brusni tanjur, promjer	125 mm
Lončasta četka, promjer	75 mm
Težina	1,8 kg
Prekidač	Dvostruki


**Električna brusilica
GWS 750S**

š(23351)

Nazivna ulazna snaga	750 W
Broj okretaja u praznom hodu	2.800-11.000 min ⁻¹
Navoj brusnog vretena	M 14
Promjer ploče	115 mm
Dimenzije alata (širina)	73 mm
Dimenzije alata (duljina)	270 mm
Dimenzije alata (visina)	100 mm
Težina	1,8 kg



**Električna brusilica
GWS 1400**

š(40641)

Nazivna ulazna snaga	1.400 W
Broj okretaja u praznom hodu	11.000 min ⁻¹
Predana snaga	820 W
Navoj brusnog vretena	M 14
Promjer ploče	125 mm
Gumeni brusni tanjur, promjer	125 mm
Lončasta četka, promjer	70 mm
Težina	2,2 kg


**Električna brusilica
GWS 17-125 CI**

š(39551)

Nazivna ulazna snaga	1.700 W
Broj okretaja u praznom hodu	11.500 min ⁻¹
Navoj brusnog vretena	M 14
Promjer ploče	125 mm
Gumeni brusni tanjur, promjer	125 mm
Lončasta četka, promjer	75 mm
Težina	2,4 kg


**Električna brusilica
GWS 19-125 CIE**

š(42065)

Nazivna ulazna snaga	1.900 W
Broj okretaja u praznom hodu	2.800-11.500 min ⁻¹
Navoj brusnog vretena	M 14
Promjer ploče	125 mm
Gumeni brusni tanjur, promjer	125 mm
Lončasta četka, promjer	75 mm
Težina	2,4 kg



Električna brusilica
GWS 22-230 LVI

š(39552)

Nazivna ulazna snaga	2200 W
Broj okretaja u praznom hodu	6.500 min ⁻¹
Navoj brusnog vretena	M 14
Promjer ploče	230 mm
Razina zvučnog tlaka	92 dB(A)
Razina zvučne snage	103 dB(A)
Nesigurnost K	3 dB
Težina	5,4 kg


Električna brusilica
GWS 20-230 H

š(36292)

Nazivna ulazna snaga	2000 W
Broj okretaja u praznom hodu	6.500 min ⁻¹
Navoj brusnog vretena	M 14
Promjer ploče	230 mm
Razina zvučnog tlaka	93 dB(A)
Razina zvučne snage	104 dB(A)
Nesigurnost K	3 dB
Težina	5,2 kg


Ekscentarska brusilica
GEX 34-150

š(57410)

Promjer brusnog tanjura	150 mm
Broj okretaja u praznom hodu	4.500 – 12.000 min ⁻¹
Broj oscilacija	9.000 – 24.000 min ⁻¹
Ekscentričnost	2,00 mm
Pričvršćenje brusnog sredstva	Čičak prihvat
Nazivna ulazna snaga	340 W
Težina	2,1 kg
Promjer oscilacijskog kruga	4,0 mm



Brusilica za poliranje
GPO 950

š(23320)

Nazivna ulazna snaga	950 W
Broj okretaja u praznom hodu	600 – 2.100 min ⁻¹
Navoj brusnog vretena	M 14
Spužva za poliranje, promjer	180 mm
Dimenzije alata (širina)	118 mm
Dimenzije alata (duljina)	325 mm
Dimenzije alata (visina)	224 mm
Težina	2,3 kg


Električna bušilica
GSB 18-2 RE

š(41251)

Nazivna ulazna snaga	800 W
Broj okretaja u praznom hodu	3.000 O/min
Predana snaga	420 W
Težina	2,6 kg
Nazivni broj okretaja	1.930 min ⁻¹
Nazivni zakretni moment	4,8 / 1,8 Nm
Stezna glave, min./maks.	1,5 – 13 mm
Broj udaraca	48.000 min ⁻¹
Zakretni moment, maks.	24,0 / 14,0 Nm


Električna bušilica
GSB 13 RE

š(35464)

Nazivna ulazna snaga	600 W
Broj okretaja u praznom hodu	2.800 O/min
Predana snaga	301 W
Težina	1,8 kg
Nazivni broj okretaja	1.930 min ⁻¹
Nazivni zakretni moment	1,8 Nm
Stezna glave, min./maks.	1,5 – 13 mm
Broj udaraca	44.800 min ⁻¹



Udarna bušilica
GBH 240 SDS PLUS

š(65194)

Nazivna ulazna snaga	790 W
Energija udarca	2,7 J
Broj udaraca	0 – 4.200 min ⁻¹
Nazivni broj okretaja	0 – 930 min ⁻¹
Težina	2,8 kg
Prihvata alata	SDS plus
Maks. promjer bušenja zidova	68 mm
Maks. promjer bušenja u metalu	13 mm
Maks. promjer bušenja drva	30 mm


Bušiči čekić
GBH 240F SDS-PLUS

š(15953)

Nazivna ulazna snaga	790 W
Energija udarca	2,7 J
Broj udaraca	0-4.200 min ⁻¹
Nazivni broj okretaja	0-930 min ⁻¹
Težina	2,9 kg
Prihvata alata	SDS plus
Promjer bušenja betona udarnim svrdlom	24 mm


Bušaći čekić
GBH 5-40 DCE SDS-MAX

š(37503)

Nazivna ulazna snaga	1.150 W
Energija udarca	8,8 J
Broj udaraca	3.500 min ⁻¹
Nazivni broj okretaja	340 min ⁻¹
Težina	6,8 kg
Prihvata alata	SDS plus
Promjer bušenja betona udarnim svrdlom	40 mm
Promjer bušenja betona svrdlom	55 mm
Promjer bušenja betona krunom	90 mm



**Bušaći čekić
GBH 8-45 D SDS-MAX**

š(38205)

Nazivna ulazna snaga	1.500 W
Energija udarca	12,5 J
Broj udaraca	2.720 min-1
Nazivni broj okretaja	305 min-1
Težina	8,2 kg
Promjer bušenja betona udarnim svrdlom	45 mm
Promjer bušenja betona svrdlom	80 mm
Promjer bušenja betona krunom	125 mm


**Udarni čekić
GSH 5 CE**

š(2553)

Nazivna ulazna snaga	1.150 W
Energija udarca	2 - 8,3 J
Broj udaraca	1.300-2.900 min-1
Težina	6,2 kg
Prihvata alata	SDS max


**Udarni čekić
GSH 11 E**

š(1175)

Nazivna ulazna snaga	1.500 W
Energija udarca	16,8 J
Broj udaraca	900-1890 min-1
Težina	10,1 kg
Prihvata alata	SDS max



**Udarni čekić
GSH 11 VC**

š(40721)

Nazivna ulazna snaga	1.700 W
Energija udarca	23 J
Broj udaraca	900-1.700 min-1
Težina	11,4 kg
Prihvatač alata	SDS max


**Ubodan pila
GST 700**

š(35900)

Nazivna ulazna snaga	500 W
Broj hodova u praznom hodu	1.450 – 3.200 min-1
Težina	2,1 kg
Duljina hoda lista pile	20 mm
Dubina rezanja drva	70 mm
Dubina rezanja aluminija	10 mm
Dubina rezanja nelegiranog čelika	6 mm


**Kružna pila
GKS 600**

š(40579)

Nazivna ulazna snaga	1.200 W
Broj okretaja u praznom hodu	5.200 min-1
Težina	3,6 kg
Promjer provrta lista pile	20,0 mm
Promjer lista pile	165 mm
Maks. kapacitet rezanja u drvu (90°)	55 mm
Maks. kapacitet rezanja u drvu (45°)	37 mm



Blanja
GHO 6500

§(15503)

Nazivna ulazna snaga	650 W
Debljina strugotine	0 – 2,6 mm
Težina	2,8 kg
Podesiva dubina utora	0 – 9 mm
Broj okretaja u praznom hodu	16.500 min ⁻¹
Dimenzije alata (širina)	158 mm
Dimenzije alata (duljina)	280 mm
Dimenzije alata (visina)	140 mm
Širina blanjanja	82 mm


Puhalo vrućeg zraka
GHG 23-66

§(23350)

Nazivna ulazna snaga	2.300 W
Težina	0,7 kg
Dimenzije alata (širina)	86 mm
Dimenzije alata (duljina)	245 mm
Dimenzije alata (visina)	201 mm
Radna temperatura	50 – 650 °C
Struja zraka	150 – 500 l/min
Bezstupnjevito reguliranje temperature	✓
Stupanj hladnog zraka, 50° C	✓


Usisavač
GAS 15

§(40581)

Nazivna ulazna snaga	1.100 W
Težina	6,0 kg
Zapremina spremnika bruto	15 l
Zapremina spremnika neto	10 l
Zapremina spremnika neto voda	8 l
Dimenzije alata (duljina)	360 mm
Dimenzije alata (visina)	440 mm
Maks. brzina protoka zraka (turbina)	53 l/sec
Maks. podtlak (turbina)	270 mbar



**Aku izvijač
GSR 120 LI**

š(29088)

Zatezni moment (meko/tvrdo/maks.)	14/30/- Nm
Broj okretaja u praznom hodu (1. brzina / 2 brzina)	0 – 400 / 0 – 1.300 min-1
Tip akumulatora	Litij-ionski
Napon akumulatora	12 V
Stupnjevi zakretnog momenta	20+1
Ø bušenja drva, maks.	20 mm
Ø bušenja čelika, maks.	8 mm
Promjer vijaka, maks.	7 mm


**Aku izvijač
GSR 180 LI**

š(23330)

Zatezni moment (meko/tvrdo/maks.)	21/54/- Nm
Broj okretaja u praznom hodu (1. brzina / 2 brzina)	0 – 500 / 0 – 1.900 min-1
Tip akumulatora	Litij-ionski
Napon akumulatora	18 V
Stupnjevi zakretnog momenta	20+1
Ø bušenja drva, maks.	35mm
Ø bušenja čelika, maks.	10 mm
Promjer vijaka, maks.	10 mm
Težina	1,6 kg


**Aku izvijač
BOSCH GO**

š(56356)

Zatezni moment (meko/tvrdo/maks.)	5 Nm
Broj okretaja u praznom hodu	360 min-1
Tip akumulatora	Litij-ionski
Napon akumulatora	3.6 V
Težina	0,3 kg



Aku izvijač GSR 18 V-EC

š(39158)

Zatezni moment (meko/tvrdo/maks.)	25/5/ - Nm
Broj okretaja u praznom hodu	0 – 4.200 min ⁻¹
Tip akumulatora	Litij-ionski
Napon akumulatora	18V, 2.0 Ah
Stupnjevi zakretnog momenta	20+1
Ø bušenja drva, maks.	38 mm
Ø bušenja čelika, maks.	13 mm
Promjer vijaka, maks.	10 mm



Udarni stezač GD^X 180 LI 2 X 3.0 Ah

š(35884)

Broj okretaja u praznom hodu	0-2.800 O/min
Težina bez akumulatora	1.1 kg
Zakretni moment, maks.	180 Nm
Broj udaraca	0-3.600 min ⁻¹
Prihvat alata	1/4" unutarnji šesterokutni prihvat i 1/2" vanjski četverokutni prihvat
Promjer vijaka	M 6 – M 14
Napon akumulatora	18.0 V



Udarni stezač GD^R 180 LI 2 X 3.0 Ah

š(35888)

Broj okretaja u praznom hodu	0-2.800 O/min
Težina bez akumulatora	1.02 kg
Zakretni moment, maks.	160 Nm
Broj udaraca	0-3.600 min ⁻¹
Prihvat alata	1/4" unutarnji šesterokutni prihvat
Promjer vijaka	M 6 – M 14
Napon akumulatora	18.0 V



Akumulatorski čekić GBH 180 LI

š(15857)

Energija udarca, maks.	1.7 J
Broj udaraca	0 – 4.550 min-1
Nazivni broj okretaja	0 – 1.800 min-1
Napon akumulatora	18 V
Promjer bušenja u betonu	4 – 20 mm
Maks. promjer bušenja u metalu	13 mm
Maks. promjer bušenja drva	30 mm



Akumulatorska brusilica GWS 180-Li 2x4.0Ah

š(35346)

Broj okretaja u praznom hodu	11.000 min-1
Napon akumulatora	18 V
Brusna / rezna ploča, promjer	125 mm
Gumeni brusni tanjur, promjer	115 mm
Razina zvučnog tlaka	82 dB(A)
Razina zvučne snage	93 dB(A)
Težina bez baterije	1,6 kg



Laserski daljinomer GLM 30

š(38878)

Dioda lasera	635 nm, < 1 mW
Mjerno područje	0,15 – 30,00
Klasa lasera	2
Točnost mjerenja, tip.	± 2 mm
Vrijeme mjerenja, tip.	< 0,5 s
Vrijeme mjerenja maks.	4 s
Napajanje strujom	2 x 1,5 V LR03 (AAA)
Automatsko isključivanje	5 min.
Težina, cca.	0.09 kg
Mjerne jedinice	m/cm
Zaštita protiv prašine i prskanja vode	IP 54



Linijni laser + stativ
GLL 3-80 + BT 150

§(15922)

Dioda lasera	630 nm, < 10 mW
Radna temperatura	-10 – 40 °C
Temperatura skladištenja	-20 – 70 °C
Klasa lasera	2
Radno područje, vrijednost	30 m
Radno područje s prijemnikom	120 m
Točnost niveliranja	± 0,2 mm/m
Zaštita protiv prašine i prskanja vode	IP 54
Napajanje strujom	4 x 1,5-V-LR6 (AA)
Navoj stativa	1/4", 5/8"
Težina, cca.	0.82 kg
Projekcija	3 linije
Točnost okomitog pravca	± 0,2 mm/m


Optički nivelir + stativ + letva
GLL 2-15G + LB10 + BT150

§(65225)

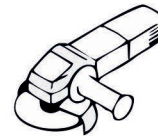
Radna temperatura	-10 – 50 °C
Temperatura skladištenja	-20 – 70 °C
Klasa lasera	2
Radno područje	15 m
Boja zrake	zelena
Točnost niveliranja	± 0,3 mm/m
Zaštita protiv prašine i prskanja vode	IP 64
Napajanje strujom	4 x 1,5-V-LR6 (AA)
Navoj stativa	1/4"
Težina, cca.	0.57 kg
Projekcija	2 linije
Točnost okomitog pravca	± 0,2 mm/m



Rezna ploča za inox LPP RAVNA



Promjer x širina x otvor u mm	Primjena	Maximalna brzina operacije	Maximalna RPM	Šifra artikla	Pakiranje
115x1,0x22,3	INOX	80 m/s	13,300 rpm	35385	25
115x1,6x22,3	INOX	80 m/s	13,300 rpm	35387	25
125x1,0x22,3	INOX	80 m/s	12,200 rpm	35386	25
125x1,6x22,3	INOX	80 m/s	12,200 rpm	35388	25
230x1,9x22,3	INOX	80 m/s	6,600 rpm	29650	25

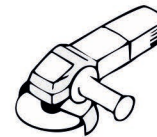


Vezivo
Tvrdo
Stupanj kvalitete
Specijal
Upotreba:
INOX

Rezna ploča za metal LPP RAVNA



Promjer x širina x otvor u mm	Primjena	Maximalna brzina operacije	Maximalna RPM	Šifra artikla	Pakiranje
115x2,5x22,3	METAL	80 m/s	13,300 rpm	36302	25
125x2,5x22,3	METAL	80 m/s	12,200 rpm	36303	25
180x3,0x22,3	METAL	80 m/s	8,500 rpm	36304	25
230x3,0x22,3	METAL	80 m/s	6,600 rpm	35391	25

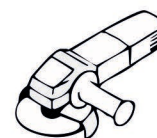


Vezivo
Srednje
Stupanj kvalitete
Extra
Upotreba:
METAL

Rezna ploča za kamen LPP RAVNA



Promjer x širina x otvor u mm	Primjena	Maximalna brzina operacije	Maximalna RPM	Šifra artikla	Pakiranje
115x3,0x22,3	KAMEN	80 m/s	13,300 rpm	35392	25
125x2,5x22,3	KAMEN	80 m/s	12,200 rpm	35481	25
180x3,0x22,3	KAMEN	80 m/s	8,500 rpm	35393	25
230x3,0x22,3	KAMEN	80 m/s	6,600 rpm	35484	25

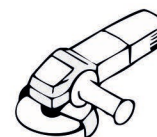


Vezivo
Srednje
Stupanj kvalitete
Extra
Upotreba:
KAMEN

Brusna ploča za metal LPP POLUGIPKA

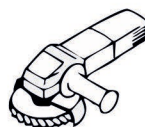


Promjer x širina x otvor u mm	Primjena	Maximalna brzina operacije	Maximalna RPM	Šifra artikla	Pakiranje
115x6,0x22,3	METAL	80 m/s	13,300 rpm	35431	25
125x6,0x22,3	METAL	80 m/s	12,200 rpm	36305	25
180x6,0x22,3	METAL	80 m/s	8,500 rpm	36306	25
230x6,0x22,3	METAL	80 m/s	6,600 rpm	36307	25



Vezivo
Srednje
Stupanj kvalitete
Extra
Upotreba:
METAL

Lamelarni brusni disk SFM



Dostupne granulacije

16	120	500
24	150	600
30	180	800
36	220	1000
40	240	1200
50	280	1500
60	320	2000
80	360	
100	400	

Dizajn

Konveksni
Vezivno sredstvo
Smola
Zrno
Al. cirkonijum / Al. oksid
Podmetač
Plastika armirana st. vlaknima
Upotreba
METAL/INOX

Promjer u mm granulacija	Primjena	Maximalna brzina	Pak.	Maximalna RPM	Šifra artikla
115x22 40	METAL/INOX	80 m/s	10	13,300 rpm	41036
115x22 60	METAL/INOX	80 m/s	10	13,300 rpm	41017
115x22 80	METAL/INOX	80 m/s	10	13,300 rpm	40890
115x22 120	METAL/INOX	80 m/s	10	13,300 rpm	41080
125x22 40	METAL/INOX	80 m/s	10	12,200 rpm	41081
125x22 60	METAL/INOX	80 m/s	10	12,200 rpm	41082
125x22 80	METAL/INOX	80 m/s	10	12,200 rpm	41083
125x22 120	METAL/INOX	80 m/s	10	12,200 rpm	41084

Svrdo za metal STANDARD



Promjer u mm	Dužina u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
SB 1,0	38	METAL	HSS	37970	5
SB 1,5	40	METAL	HSS	37971	5
SB 2,0	53	METAL	HSS	38092	5
SB 2,5	57	METAL	HSS	38093	5
SB 3,0	61	METAL	HSS	38094	5
SB 3,2	65	METAL	HSS	38095	5
SB 3,5	70	METAL	HSS	38096	5
SB 4,0	75	METAL	HSS	38097	5
SB 4,2	75	METAL	HSS	38098	5
SB 4,5	80	METAL	HSS	38099	5
SB 5,0	86	METAL	HSS	38100	5
SB 5,5	93	METAL	HSS	38101	5
SB 6,0	93	METAL	HSS	38102	5
SB 6,5	101	METAL	HSS	38103	5
SB 7,0	109	METAL	HSS	37973	5
SB 7,5	109	METAL	HSS	37974	5
SB 8,0	117	METAL	HSS	38104	5
SB 8,5	117	METAL	HSS	535	5
SB 9,0	125	METAL	HSS	37975	5
SB 9,5	133	METAL	HSS	37976	5
SB 10,0	133	METAL	HSS	5724	5
SB 11,0	151	METAL	HSS	8161	5
SB 12,0	151	METAL	HSS	37632	5
SB 13,0	151	METAL	HSS	41516	5

Svrdo za beton CYL-3



Promjer u mm	Dužina u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
5,0X50	85	BETON	CYL-3	38055	5
6,0X60	100	BETON	CYL-3	38056	5
6,5X60	100	BETON	CYL-3	37977	5
8,0X80	120	BETON	CYL-3	38057	5
10X80	120	BETON	CYL-3	38058	5
12X90	150	BETON	CYL-3	38059	5

Svrđlo za drvo

STANDARD



Promjer u mm	Dužina u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
3,0X30	60	DRVO	STANDARD	37415	5
5,0X45	85	DRVO	STANDARD	37414	5
6,0X50	90	DRVO	STANDARD	37416	5
8,0X65	110	DRVO	STANDARD	37417	5
10X75	120	DRVO	STANDARD	37418	5
12X85	150	DRVO	STANDARD	37419	5
13X95	150	DRVO	STANDARD	37978	5
14X95	150	DRVO	STANDARD	37979	5
16X105	160	DRVO	STANDARD	37980	5

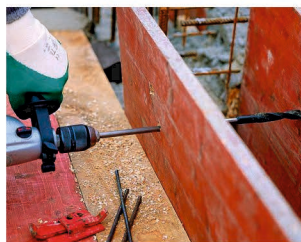
Svrđlo za drvo

ZMIJOLIKO



Promjer u mm	Dužina u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
7x160x235	235	DRVO	ZMIJOLIKO	57421	5
7x360x450	450	DRVO	ZMIJOLIKO	57422	5
10x470x600	600	DRVO	ZMIJOLIKO	57423	5
12x470x600	600	DRVO	ZMIJOLIKO	57424	5
14x470x600	600	DRVO	ZMIJOLIKO	57425	5
16x470x600	600	DRVO	ZMIJOLIKO	54599	5
18x470x600	600	DRVO	ZMIJOLIKO	57426	5
22x470x600	600	DRVO	ZMIJOLIKO	17891	5
26x470x600	600	DRVO	ZMIJOLIKO	57427	5
28x470x600	600	DRVO	ZMIJOLIKO	57428	5
30x470x600	600	DRVO	ZMIJOLIKO	57429	5

Svrđlo za oplatu
I instalacije



Promjer u mm	Dužina u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
8X400	600	DRVO/METAL	STANDARD	57430	1
10X400	600	DRVO/METAL	STANDARD	38670	1
12X400	600	DRVO/METAL	STANDARD	57431	1
14X400	600	DRVO/METAL	STANDARD	57432	1
16X400	600	DRVO/METAL	STANDARD	57434	1
18X400	600	DRVO/METAL	STANDARD	57435	1
20X400	600	DRVO/METAL	STANDARD	57436	1

Svrđlo za beton

SDS plus 3



Promjer u mm	Dužina u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
4,0X50	110	BETON	SDS	38855	5
5,0X50	110	BETON	SDS	38060	5
6,0X50	110	BETON	SDS	38061	5
6,0X100	160	BETON	SDS	27502	5
6,0X150	210	BETON	SDS	38171	5
6,0X200	260	BETON	SDS	38062	5
8,0X50	110	BETON	SDS	37982	5
8,0X100	160	BETON	SDS	37481	5
8,0X150	210	BETON	SDS	38063	5
8,0X200	260	BETON	SDS	38240	5
8,0X250	315	BETON	SDS	38858	5
10,0X100	160	BETON	SDS	38064	5
10,0X150	210	BETON	SDS	37484	5
10,0X210	260	BETON	SDS	30477	5
10,0X250	310	BETON	SDS	30478	5
12,0X100	160	BETON	SDS	37485	5
12,0X150	210	BETON	SDS	37487	5
12,0X200	260	BETON	SDS	30479	5
12,0X300	360	BETON	SDS	39830	5
14,0X150	210	BETON	SDS	37486	5
16,0X150	210	BETON	SDS	27491	5

Svrđlo

SDS plus 5X



Promjer u mm	Dužina u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
5,0X50	110	BETON	SDS+	54863	5
5,0X150	210	BETON	SDS+	54864	5
6,0X50	110	BETON	SDS+	8742	5
6,0X100	160	BETON	SDS+	17930	5
6,0X150	210	BETON	SDS+	23811	5
6,0X200	260	BETON	SDS+	54676	5
6,5X150	210	BETON	SDS+	22652	5
6,5X200	260	BETON	SDS+	57444	5
8,0X50	110	BETON	SDS+	54865	5
8,0X100	160	BETON	SDS+	23810	5
8,0X150	210	BETON	SDS+	56770	5
10X100	160	BETON	SDS+	22335	5
10X150	210	BETON	SDS+	8741	5
12X200	260	BETON	SDS+	20976	5
12X100	160	BETON	SDS+	54866	5
12X150	210	BETON	SDS+	24462	5
12X200	260	BETON	SDS+	17602	5
14X150	210	BETON	SDS+	29656	5
16X150	210	BETON	SDS+	3305	5

Dlijeta / špice

SDS plus/max



Promjer u mm	Dužina u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
16	250	BETON	SDS-plus špica	37926	1
20	250	BETON	SDS-plus ravno	37617	1
16	400	BETON	SDS-max špica	39160	1
25	400	BETON	SDS-max ravno	39161	1

List ubodne pile



Dimenzija u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
92x1,9x2,3	DRVO	T119B	30492	3/1
100x3,0	DRVO	T111C	38362	3/1
92x0,7	METAL	T118G	38364	3/1
100x2,3	PVC	T102H	39987	1
83x0,8	INOX	T118GFS	39986	1
SET 6/1	DRVO/METAL	SET	39989	6/1
180x2,0	METAL SANDWICH	T718BF	39985	1

List sabljaste pile



Dimenzija u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
150x25x1,25	DRVO	S 956 XHM	39991	1
225x25x1,25	DRVO	S 1156 XHM	39992	1
150x16x0,8	METAL	S 918 AF	38086	1
150x19x0,9	DRVO/METAL	S 922 HF	30504	1

Cirkularni disk ECO



Dimenzija u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
150x20-36	DRVO	ECO WOOD	57437	1
190x30-24	DRVO	ECO WOOD	57438	1
190x30-48	DRVO	ECO WOOD	54921	1
190x20-48	DRVO	ECO WOOD	57439	1
230x30-24	DRVO	ECO WOOD	57440	1
230x30-48	DRVO	ECO WOOD	57441	1
254x30-40	DRVO	ECO WOOD	57442	1
254x30-80	DRVO	ECO WOOD	57443	1

DIJAMANTNA PLOČA



Dimenzija u mm	Primjena	TIP	Šifra artikla	Pakiranje
115X22	UNIVERZALNA	ECO	54724	1
125X22	UNIVERZALNA	ECO	54725	1
230X22	UNIVERZALNA	ECO	54726	1
115X22	UNIVERZALNA	ECO TURBO	54727	1
125X22	UNIVERZALNA	ECO TURBO	54728	1
230X22	UNIVERZALNA	ECO TURBO	54729	1