



Inhaltsverzeichnis

Artikel	Seite	Artikel	Seite
Abstützstange	25	IPERTITINA - Schleifmaschine	5
Aschefilter	15	Ideal - Fliesenschneider	1
Ausflugmaschinen u. Zubehör	5-7	Industriesauger	15-16
Baustellensäge	11	KÄRCHER - Industriesauger	15
Bimbo - Bohrgerät	24	Kernbohrgeräte u. Zubehör	17-25
Bohrgeräte und Zubehör	17-25	Kernfangzange	25
Braun - Kernbohrständer	19	LASER 4000	28
		Kurvenschneidmaschine	
CM - Feuchtemessgerät / Hydromette	13	Linien - Laser	13,14
Collomix - Betonschleifer	31		
Collomix - Rührwerke	14	MAKITA - Baustellenradio	2
Diahard - Schleifscheiben	45	MAKITA - Betonschleifer	3
Diamant - Bohrkronen	36-45	MAKITA - Diamant - Schneider	3
Diamant - Bohrkronen - Fliesen	44,45	MAKITA - Diamant - Steinsäge	2
Diamant - Bohrkronen	43	MAKITA - Meißelhammer	4
Zubehör			
Diamant - Bohrmaschinen	17-25	MAKITA - Nass - Steinschleifer	4
		MAKITA - Oberflächensanierer	4
Diamant - Kurvensäge (Ringsäge)	11	MAKITA - Schleifer - Polierer	3
Diamant - Schleiftopf	32,52	MAKITA - Stichsäge	3
Diamant - Trennscheiben	46-51	MAKITA - Winkelschleifer	2
Dosensenker	42	MAKITA - Winkelschneider	3
DUSS - Diamant - Bohrkronen	36	Mischgeräte	14
DSSS - Diamant - Bohrmaschine	23		
DUSS - Hämmer	33,34	Nagelsohle	5
DUSS - Lochsäge	22	Nilfisk - ALTO - Sauger	16
DUSS - Werkzeuge	35	Nivo - Schlauchwaage	14
EIBENSTOCK - Betonschleifer	32	Norton - Benzinsäge	11
EIBENSTOCK - Fiesenbohrgerät	17,24	PERGO - Schwammfix	16
EIBENSTOCK - Kernbohrgeräte	17,18	Pflastererzubehör ,	11
EIBENSTOCK - Nass-Trockenschleifer	26	Plan Fix Nivelliersystem	53

EIBENSTOCK - Sanierungsfräse	3	Profilfräse	28
EIBENSTOCK - Steinsäge	4		
Ersatzrädchen f. Fliesenschneider	1	REUL - Steinäge	12
		RONDONMAX - Kantenschleifer	27
FEIN - Fliesenschneider u. Zubehör	2		
Fingerfräser	52	Sauger	15-16
FLEX - Bohrgeräte	17,18	SPRINTER - Scharriermaschine	27
FLEX - Langhalsschleifer	30		
FLEX - Nass Schleifer	26	Schärflplatte, Schärfstein	25
FLEX - Trenntrafo	26	Schulze - Bodenschleifmaschine	29
Fliesenbohrgeräte	24	Schwammborn - Oberflächenfräse	31
		Schwammreiniger	16
Fliesenkeile	1		
Fliesenklopfer	5	Steintrennsägen	8-11
Fliesenschuhe	5		
Fliesenwaschboy	1	THEIS - Laser mit Stativ	13
Glättkelle	1	TOP - LINE - Fliesenschneider	1
GÖLZ - Druckwasserbehälter	25	Trockenbohrsystem	17,40-42
GÖLZ - Fugenschneider	12	Unterwasserpumpe	25
GÖLZ - Handtrennsäge	2		
GÖLZ - Kernbohrgeräte	17-21	Vakuumpumpe	25
GÖLZ - Schlammfilterpresse	29	Verfugbrett Moosgummi	1
GÖLZ - Trockenbohrsystem	40-42		
		Wassersammelring	25
Hochdruckreiniger	15	Wasserspülkopf	44
Husqvarna - Cut-n-Break	12		
Husqvarna - Trennscheiben 230 mm	12		
Hydro - Schwamm	1	Ziegelsäge	11

Fliesen Verlegen



IDEAL - Professional **TOP - LINE - PRO** m. patentiertem Ritzelhebel Skala am Körper

Schnittlänge

Schnittlänge

530 mm
610 mm
1.000 mm
1.280 mm

630 mm ALU
720 mm Stahl
920 mm Stahl
1.250 mm Stahl



Ersatzrädchen TITANIUM mit Achsbolzen
20 mm Ø

Art. Nr. 10996



HM - Ersatzrädchen f. TOP - LINE 22 mm
mit Achsbolzen

Art. Nr. 1098021



Glättkelle mit Softgriff

Art. Nr.	Höhe	Art. Nr.	Höhe
1704003	3 mm	1704004	4 mm
1704006	6 mm	1704008	8 mm
1704010	10 mm	1704012	12 mm
1704015	15 mm		



Fliesenwaschboy 23 l, Maximo Profi
mit Rasterschwammbrett

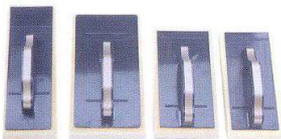
Art- Nr. 4016

HYDRO - Rasterschwammbrett

Art. Nr. 5000 Größe 150 / 300 / 35
Art. Nr. 5001 Größe 180 / 340 / 35

HYDRO - Ersatz - Rasterschwamm

Art. Nr. 9000 Größe 150 / 300 / 35
Art. Nr. 9013 Größe 180 / 340 / 35



HYDRO - Handschwamm

Art. Nr. 1000 Größe 160 / 110 / 65

Verfugbrett - Zellkautschuk

Art. Nr. 7001 Größe 140 / 280 / 8
Art. Nr. 7004 Größe 120 / 360 / 8



Fliesenkeile Buchenholz

Art. Nr. 13202 Btl. 250 Stck.
Art. Nr. 13210 Btl. 1.000 Stck.



Kanalkeile

Art. Nr. 13225 Btl. 250 Stck.

Winkelschleifer / Diamant - Schneider / Baustellenradio



GA 5030



9558 NB

MAKITA - Winkelschleifer

	GA 5030	9558 NB
Leistungsaufnahme	720 Watt	840 Watt
Drehzahl	11.000 / min	11.000 / min
Scheiben- Ø	125 mm	125 mm
Werkzeugaufnahme	M 14	M 14
Gewicht	1,8 kg	2,1 kg
Art. Nr.	GA5030	9558NB



9565 CVR



GA 9020 RF

MAKITA - Winkelschleifer

	9565 CVR	GA 9020 RF
Leistungsaufnahme	1.400 Watt	2.200 Watt
Drehzahl	2.800 - 11.00 / min	6.600 / min
Scheiben- Ø	125 mm	230 mm
Werkzeugaufnahme	M 14	M 14
Gewicht	2,2 kg	5,8 kg
Art. Nr.	9565CVR	GA9020RF



BMR 100



4175 KB

MAKITA - Baustellenradio

BMR 100	
Stromversorgung	700 mA
Line in Buchse	3,5 mm
Frequenz MW	520 - 1710
Frequenz UKW	87,5 - 108
Gewicht	4,2 kg
Art. Nr.	130922

Diamant - Steinsäge mit Absaugung

4157 KB	
Leistungsaufnahme	1.400 Watt
Drehzahl	5.800 / min
Scheiben- Ø	180 mm
Sägeblattbohrung	22,2 mm
Gewicht	5,6 kg
Art. Nr.	4157KB

FEIN - Fliesenschneider

FSN 400 E	
Anschluss	230 Volt
Leistung	400 Watt
Schwingungen	11.000 - 22.000 / min
Gewicht	1,5 kg
Art. Nr.	72362800236

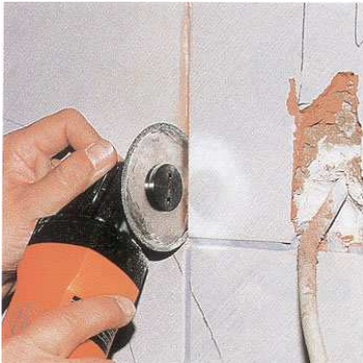
Segmentmesser

Art. Nr. 63903162017

Diamant - Sägeblatt

Art. Nr. 104018

Weiteres Zubehör auf Anfrage!



GÖLZ - Handtrennsäge HE 160

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistungsaufnahme	3.000 Watt
Drehzahl	2.500 / min
Schnitttiefe bei Sägeblatt- Ø 400 mm	158 mm
Schnitttiefe	einstellbar
Trennscheibenaufnahme	25,4 mm
Gewicht	11 kg

Bündigblattschutz m. Bündigflansch
Transportbox
Schnitttiefenbegrenzer mit Führungsrolle



Diamant - Schneider / Schleifer- u. Polierer / Sanierungsfräse



EIBENSTOCK - Sanierungsfräse

EPF 1503

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.500 Watt
Drehzahl	4.000 / min
Fräskopf- Ø	140 mm
Tiefeneinstellung	0,5 - 4,0 mm
Gewicht	3,9 kg
Art. Nr.	06511

Jetzt mit mehr
Schnitttiefe!



MAKITA -

Diamantschneider

„NASSTYP“

Leistungsaufnahme	860 Watt
Drehzahl	1.200 / min
Scheiben- Ø	125 mm
Sägeblattbohrung	20,0 mm
Gewicht	5,2 kg
PRCD - Schalter	ja
Art. Nr.	4101 RH

Schleifer - Polierer

SA 7000 C Trocken

Leistungsaufnahme	1.600 Watt
Drehzahl	0 - 4000 / min
Scheiben- Ø	180 mm
Sägeblattbohrung	22,2 mm
Gewicht	3,4 kg
PRCD - Schalter	-
Art. Nr.	SA7000C



MAKITA -

Diamantschneider

Leistungsaufnahme	800 Watt
Drehzahl	7.500 / min
Scheiben- Ø	125 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Gewicht	3,2 kg
Art. Nr.	4105KB

Betonschleifer

Leistungsaufnahme	1.400 Watt
Drehzahl	10.000 / min
Scheiben- Ø	125 mm
Sägeblattbohrung	22,2 mm
Gewicht	5,1 kg
Art. Nr.	PC5001C



MAKITA -

Diamantschneider

Leistungsaufnahme	450 Watt
Drehzahl	0 - 2.400 / min
Scheiben- Ø	75 mm
Gewicht	1,6 kg
Art. Nr.	DA3011F

Stichtsäge

Leistungsaufnahme	720 Watt
Hubhöhe	26 mm
Gewicht	2,5 kg
Art. Nr.	4351FCTK

Trockenschnitt
kein Wasser erforderlich

Turbo - Sägeblatt 75 mm Ø
Art. ADT 075

Dia - Stichtsägeblatt
Art. Nr. LA 100



NEU

MAKITA - Schleifer- u. Polierer

9565 CLR

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.400 Watt
Drehzahl	2.800 - 6.000 / min
Schleifteller- Ø	125 mm
Trennscheibenaufnahme	22,2 mm
Gewicht	nur 1,9 kg

Bestens geeignet für Trockenschleifarbeiten im Natursteinbereich

Steinsägen / Elektrohämmer / Nass - Schleifer



EIBENSTOCK - Steinsäge
 Nass- und Trocken für 45 ° Schnitte
 EDS 180
 Antrieb Elektromotor
 Leistungsaufnahme
 Drehzahl
 Trennscheiben- Ø
 Schnitttiefe
 Art. Nr.

230 Volt
 2.300 Watt
 4.300 / min
 185 mm
 60 / 45 mm
 0660A

Ideal zum Schneiden von Betonsteinen, bei denen nur wenige Schnitte erforderlich sind und sich das Aufstellen einer größeren Steinsäge nicht lohnt.



EIBENSTOCK - Steinsäge Trocken
 EST 350
 Antrieb Elektromotor
 Leistungsaufnahme
 Drehzahl
 Trennscheiben- Ø
 Schnitttiefe
 Art. Nr.

230 Volt
 2.400 Watt
 3.900 / min
 350 mm
 120 mm
 0660C



**MAKITA -
 Meißelhammer**
 HK 1810

Leistungsaufnahme 505 Watt
 Schlagzahl 0 - 3.200 / min
 Einzelschlagstärke 3,3 J
 Gewicht 3,2 kg
 Art. Nr. HK1810

Oberflächenanierer
 HK 0500

550 Watt
 2.000 - 3.500 / min
 1,8 J
 3,2 kg
 HK0500



**MAKITA -
 Nass - Steinschleifer**
 PW 5000 CH

Leistungsaufnahme 900 Watt
 Drehzahl 2.000 - 4.000 / min
 Gewicht 2,3 kg
 Art. Nr. PW5000CH

Trenn -Trafo IP 44
 für PW 5000 CH

550 Watt
 P-67016



- Zum perfekten Finish von Steinoberflächen
- Mit Wasserzufuhr zum Binden von Steinstaub
- Elektronisch regelbare Drehzahl zur optimalen Bearbeitung verschiedener Materialien
- Mit Sanftanlauf
- Wasserzufuhr unterhalb des Getriebegehäuses
- Nur mit Trenntrafo (P-670 16) betreiben.

Fliesenkleber / Reinigungsmaschinen



Fliesenkleber „Mastino / Alano“

Modell	Mastino	Alano
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Trenn-Trafo	E 220 / A 42 Volt	E 220 A 42 Volt
Vibrationen	5.000 -7.000 - 10.000 / min	4.000 - 6.500 - 8.600 / min
Gummirollen	9	11
Rüttelfläche	490 x 560 mm	470 x 520 mm
Gewicht.	58 kg	47 kg
Art. Nr.	RFK 01	RFK 0



Fliesenschuhe Paar Art. Nr. 12511 (geriffelt)

Nagelsohle Paar Art. Nr. 12500

Ausfug- u. Reinigungsmaschine „Supertitina / Maxititina“

Modell	Supertitina	Maxititina
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	600 Watt, 0.8 PS	900 Watt, 1.2 PS
Gewicht	26 kg	29 kg
Getriebe	2 - Gang	2 - Gang
Drehzahl	60 / 120 min	55 / 110 min
Fahrgestell	ja	ja
Art. Nr.	RFK 7	RFK 9



Ausfug- u. Reinigungsmaschine „Ipertitina“

Technische Daten:

Einphasen - Motor	230 Volt, 2,2 kW
Tellerdrehzahl	110 / min
Teller- Ø	40 - 60 cm
Gewicht	64 kg
Art. Nr.	R108PLUS

Anschlusskabel mit CCE Kupplung

Maschine im Trockeneinsatz:

Schleifarbeiten auf Beton, Estrich, Anhydritestrich und Parkett. Untergrundvorbereitung wie beim Entfernen von Kleberesten usw.

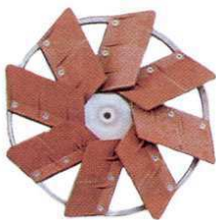
Maschine im Nasseinsatz:

Zum Schleifen und Polieren von Natur- u. Kunststein. Generell ist zum Schleifen und Polieren von Naturstein, wie Marmor, Terrazzo und Granit ein Arbeiten mit Wasser zu empfehlen. Ein Wasserbehälter am Führunggriff regelt die Wasserzufuhr.

Zubehör für Ausfugmaschinen siehe Seite 6 und 7



Ausfug- u. Reinigungsmaschinen / Zubehör Supertitina, Maxititina u. Ipertitina



Ausfugteller für Epoxid und Zement
Art. Nr. RFK 71 (S)
Art. Nr. RFK 71 (M / I)



Pad - Träger mit Gummiauflage für
Pad - Scheiben und Gitterleinen
Art. Nr. RFK 72 (S)
Art. Nr. RFK 72 (M / I)



Pad - Scheiben
Art. Nr. RFK 73SW (S) fein
Art. Nr. RFK 73SM (S) mittel
Art. Nr. RFK 73SG (S) grob

Art. Nr. RFK 74MW (M / I) fein
Art. Nr. RFK 74MM (M / I) mittel
Art. Nr. RFK 74MG (M / I) grob

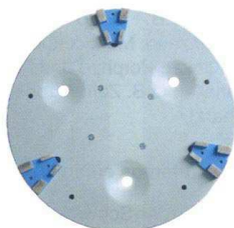


Kokos - Bürste
zum Wachspolieren
Art. Nr. RFK 77 (S)
Art. Nr. RFK 77 (M / I)

Aufnahmeteller f. Schleifpapier
Art. Nr. RFK 82



Schleifpapier doppelseitig
Art. Nr. 31203 Korn 16
Art. Nr. 259810 Korn 40
Art. Nr. 259811 Korn 60
Art. Nr. 259817 Korn 80
Art. Nr. 259812 Korn 100
Art. Nr. 259818 Korn 120



Schleifteller zum Schleifen von
Estrich, Anhydrit - Estrich, Beton u.
Naturstein Trockenschliff
Art. Nr. RPX01S (S)
Art. Nr. RPX01M (M / I)

Nylon - Bürste hart, zum Reinigen und
Absäuern von stark verschmutzten Flächen
Art. Nr. RFK76S (S)
Art. Nr. RFK76M (M / I)



Nylon - Bürste weich, zum Reinigen
mit Quarzsand oder Sägemehl nach
dem Ausfugen
Art. Nr. RFK75S (S)
Art. Nr. RFK75M (M)

(S) ist Supertitina
(M) ist Maxititina
(I) ist Ipertitina

Ausfug- u. Reinigungsmaschinen / Zubehör Supertitina, Maxititina u. Ipertitina



Stahlteiler zum Glätten von
frischem Estrich

Art. Nr. RFK79 (S)

Art. Nr. RFK79M (M)



Filzpolierscheibe zum

Glanzpolieren von gewachsten Oberflächen

Art. Nr. AFP410 (S / M / I)



Stahlbürste entfernt Zementschleier,
reinigt Zementböden

Art. Nr. RKF78S (S)

Art. Nr. RKF78M (M / I)



Aufnahmeteller für Maxititina 500 mm
montiert mit:

3 Kunststoff - Schuhe FF schwarz

3 TYMEX f. Antike Marmor K 180

Art. Nr. R276500

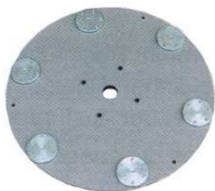
Reinigungsscheibe f. Zementreste

auf Granitböden



Säurebehälter aus Kunststoff - nicht für lösungsmittel-
haltige Flüssigkeiten, mit Dosierer, zur Fußbodennach-
behandlung bei Cotto- und Steinböden Inhalt 12 l

Art. Nr. RFK103SM (S / M)



Spikes - Teller mit Spikes - Halteplatten

5 Halteplatten, und je 6 Spikes zum Aufrauen
von Fußböden, Entfernen von Kleberesten und
dergleichen, für alle Fälle bei denen Schleiftöpfe
zuschmieren würden

Art. Nr. RFK86S (S)

Art. Nr. RFK86M (M / I)



Stahlwollering für die Kristallisation
rostfreie Ausführung

Durchmesser 40 cm

Edelstahl rostfrei

Art. Nr. RFK92E

(S) ist Supertitina

(M) ist Maxititina

(I) ist Ipertitina

Steintrennsägen



Exploit 50 / 70



Cut - King 250

Exploit / Cut - King - Steintrennsägen

Modell	Exploit 50	Exploit 70	Cut King 250
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	650 Watt	650 Watt	1.100 Watt
Schnittlänge	500 mm	700 mm	600 mm
Schnitttiefe	35 mm	35 mm	70 mm
Sägeblatt - Ø max.	180 mm	180 mm	250 mm
Aufnahmebohrung	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Jolly - Schnitt	ja	ja	ja
Art. Nr.	R391N	R392N	92731

Die kleine und leichte Zusatzmaschine für jeden Fliesenleger.



VT - Steintrennsäge CURUBA

Modell	VBT 60	VBT 90 E
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.100 Watt	1.800 Watt
Schnittlänge	600 mm	950 mm
Schnitttiefe	40 mm	40 mm
Sägeblatt - Ø max.	250 mm	250 mm
Art. Nr.	VTB60	VTB90
Jolly - Schmitte	ja	Ja
Gewicht	54 kg	59 kg

PIKUS - Steintrennsägen 85 ADV / 105 ADV / 130 ADV



Modell	Pikus 85 ADV	Pikus 105 ADV
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.100 Watt	1.100 Watt
Schnittlänge	850 mm	1.050 mm
Schnitttiefe	70 / 80 mm	70 / 80 mm
Sägeblatt - Ø max.	230 / 250 mm	230 / 250 mm
Aufnahmebohrung	25,4 mm	25,4 mm
Jolly - Schmitte	ja	ja
Gewicht	59 kg	65 kg

Modell	Pikus 130 ADV
Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.100 Watt
Schnittlänge	1.300 mm
Schnitttiefe	70 / 80 mm
Sägeblatt - Ø max.	230 / 250 mm
Aufnahmebohrung	25,4 mm
Jolly - Schmitte	ja
Gewicht	78 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 Dia - Trennscheibe f. Feinsteinzeug
- 1 Dreieck - Winkelanschlag
- 1 Schlüsselsatz

Lieferbares Zubehör:

- 1 Rollentisch 5 Rollen 60 cm Länge

Steintrennsägen

VT - Steintrennsägen

CUT 60 / CUT 80 / CUT 100



Modell	CUT 60	CUT 80	CUT 100
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.000 Watt	2.000 Watt	2.000 Watt
Schnittlänge	600 mm	800 mm	1.000 mm
Schnitttiefe	115 mm	115 mm	115 mm
Sägeblatt - Ø max.	350 mm	350 mm	350 mm
Aufnahmebohrung	30,0 mm	30,0 mm	30,0 mm
Jolly - Schnitte	nein	nein	nein
Gewicht	68 kg	76 kg	92 kg

VT - Steintrennsägen

SW 80 / SW 100 / SW 125 / SW 150



Modell	SW 80	SW 100
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.000 Watt	2.000 Watt
Schnittlänge	800 mm	1000 mm
Schnitttiefe	115 mm	115 mm
Sägeblatt - Ø max.	350 mm	350 mm
Aufnahmebohrung	30,0 mm	30,0 mm
Jolly - Schnitte	ja	ja
Gewicht	86 kg	102 kg

Modell	SW 125	SW 150
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.000 Watt	2.000 Watt
Schnittlänge	1.250 mm	1.500 mm
Schnitttiefe	115 mm	115 mm
Sägeblatt - Ø max.	350 mm	350 mm
Aufnahmebohrung	30,0 mm	30,0 mm
Jolly - Schnitte	ja	ja
Gewicht	124 kg	145 kg



GOLDSCHNITT - Steintrennsägen Jolly

GS 60 / GS 80 / GS 100

Modell	GS 60	GS 80	GS 100
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.200 Watt	2.200 Watt	2.200 Watt
Schnittlänge	600 mm	800 mm	1.000 mm
Schnitttiefe	115 mm	115 mm	115 mm
Sägeblatt - Ø max.	350 mm	350 mm	350 mm
Aufnahmebohrung	30,0 mm	30,0 mm	30,0 mm
Jolly - Schnitte	ja	ja	ja
Gewicht	76 kg	82 kg	90 kg

GOLDSCHNITT - Steintrennsägen Jolly

GS 120 / GS 150 / GS 200

Modell	GS 120	GS 150	GS 200
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.200 Watt	2.200 Watt	2.200 Watt
Schnittlänge	1.200 mm	1.500 mm	2.000 mm
Schnitttiefe	115 mm	115 mm	115 mm
Sägeblatt - Ø max.	350 mm	350 mm	350 mm
Aufnahmebohrung	30,0 mm	30,0 mm	30,0 mm
Jolly - Schnitte	ja	ja	ja
Gewicht	97 kg	115 kg	129 kg

- * Stufenlose Gehrungsvorrichtung von 0 - 45 Grad
- * Präziser Alu - Laufkopf mit hochwertig gelagerten Spezialaufrollen
- * Höchste Schnittgenauigkeit, vibrationsarme Laufkopfführung
- * Selbsttragender Stahlrohrrahmen mit herausnehmbaren Stellfüßen bzw. ausziehbaren Tragegriffen für bequemen Transport
- * Herausnehmbare Wasserwanne in Edelstahl (V2A)
- * Transportsicherung des Laufkopfes durch Sicherungshaken
- * Schnelle Höhenverstellung durch integrierte Kappfunktion
- * Massiver Längsanschlag mit Möglichkeit zum Nachstellen
- * Vielseitiger Einsatz bei Naturstein- Granit- und Pflasterbau
- * In den Blattgrößen von 250, 300, 350 mm Ø einsetzbar

Steintrennsägen

Z O E - Steintrennsägen

ZOE 85, ZOE 105, ZOE 130, ZOE 150



Modell	ZOE 85	ZOE 105	ZOE 130	ZOE 150
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.2 kW	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW
Schnittlänge	850 mm	1.050 mm	1.300 mm	1.500 mm
Schnitttiefe	115 mm	115 mm	115 mm	115 mm
Sägeblatt - Ø max.	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm
Aufnahmebohrung	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Jolly - Schnitte	ja	ja	ja	ja
Gewicht	80 kg	84 kg	98 kg	108 kg

VT - Steintrennsägen SGB

SGB 80, SGB 100, SGB 125, SGB 150



Modell	SGB 80	SGB 100	SGB 125	SGB 150
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.000 W	2.000 W	2.000 W	2.000 W
Schnittlänge	800 mm	1.000 mm	1.250 mm	1.500 mm
Schnitttiefe	115 mm	115 mm	115 mm	115 mm
Sägeblatt - Ø max.	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm
Aufnahmebohrung	30,0 mm	30,0 mm	30,0 mm	30,0 mm
Jolly - Schnitte	ja	ja	ja	ja
Gewicht	118 kg	125 kg	141 kg	161 kg

Neue Monoblock - Schiene mit geschliffenen Laufflächen und ebenfalls 12 Kugellager, davon 8 in V Form angebracht

GOLDKAPP - Steintrennsäge

Jolly für den Ofenbau



Modell	J 420	J 540
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.200 Watt	2.200 Watt
Schnittlänge	420 mm	540 mm
Eintauchschnitt	550 mm	600 mm
Schnitttiefe	115 mm	115 mm
Sägeblatt - Ø max.	350 mm	350 mm
Aufnahmebohrung	25,4 mm	25,4 mm
Jolly - Schnitte	ja	ja

▲
Goldkapp Jolly

▲
Jolly - Stellung

GÖLZ - Steintrennsäge

Modell	TS 350
Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.200 Watt
Schnittlänge	800 mm
Schnitttiefe	110 mm
Sägeblatt - Ø max.	350 mm
Aufnahmebohrung	25,4 mm
Jolly - Schnitte	nein
Gewicht	68 kg
mit Sägeblatt 350 mm Ø universal	

**Die preiswerte Lösung
für Ihre Schneidarbeiten**



Steintrennsägen / Plattenschneider



Untergestell XT
 Schiebetisch m. Führungswagen gerade Schnitte
 Diamantring 250 Ø außen bel. fein f. Glas
 Diamantring 250 Ø beidseitig bel. fein f. Glas

Diamantring - Kurvensäge Revolution XT

Modell	Ringsäge Revolution XT
Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.500 Watt
Schnittlänge	unbegrenzt
Schnitttiefe	
Sägering - Ø	250 mm
Aufnahmebohrung	-
Jolly - Schnitte	-
Transporträder	-
Art. Nr.	TARXT



▲
 Abb. Maschinentransport

NORTON - Benzin - Trennsäge CM 401

Modell	CM 401
Antrieb HONDA - Benzinmotor	GX 200
Leistungsaufnahme	4,8 kW (6,5 PS)
Schnittlänge	600 mm
Schnitttiefe	150 mm
Sägeblatt - Ø max.	400 mm
Aufnahmebohrung	25,4 mm
Gewicht	118 kg



NEU

Dr. SCHULZE - Trennsäge BS 900 Plus

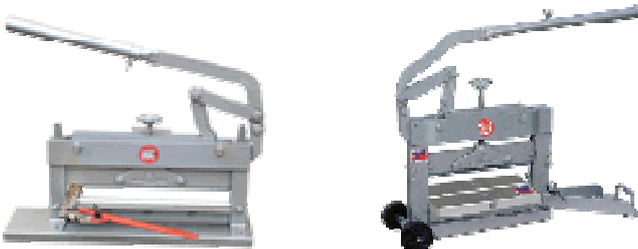
Modell	BS 900 Plus
Antrieb Elektromotor	400 Volt
Leistungsaufnahme	7,5 kW
Schnittlänge	700 mm
Schnitttiefe	355 405 mm
Sägeblatt - Ø max.	900 / 1.000 mm
Aufnahmebohrung	60,0 mm
Gewicht	305 kg

WEBER - Bordsteinheber

“RUCK-ZUCK“
 Art. Nr. 190002



MONTOLIT - Plattenspalter mechanisch



Modell	M 9 CS	M 12
Schneidlänge	470 mm	720 mm
Schneidhöhe	112 - 550 mm	0 - 100 mm
Gewicht	43 kg	68 kg
Größe in L x B x H mm	840x540x190	1050x570x250
Art. Nr.	M9CS	M12

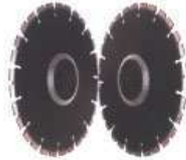
Trennschneider / Fugenschneider / Reul - Steinsäge



◀ Benzinmotor



▼ Elektromotor



HUSQVARNA - Trennschneider

Cut - n - break	Benzin	Elektro
	K 760	K 3000
Antrieb	Benzin	Elektro
Hubraum Benzinmotor	74 cm ³	-
Leistung	3,7 kW	2,7 kW
Trennscheiben - Ø	230 mm	230 mm
Schnitttiefe max.	400 mm	400 mm
Gewicht	11,3 kg	9,9 kg
Art. Nr.	968339102	968388202

Diamant - Trennscheiben Satz 2 Stck.
 EL 20 CNB armierter Beton, Betonblöcke
 EL 45 CNB weicher Beton, Mauerwerk, Ziegel
 EL 79 CNB Kalksandstein, abrasive Materialien



▲ FS 130 Classic



▼ FS 170 Classic

GÖLZ - Fugenschneider

FS 130 Classic	FS 170 Classic
Antrieb HONDA - Benzinmotor	HONDA - Benzinmotor
Leistung 6,0 kW (8 PS)	8,2 kW (11 PS)
Start Handstart	Handstart
Aufnahmebohrung 25,4 mm	25,4 mm
Sägeblattdurchm. max. 400 mm	450 mm
Schnitt - Tiefe max. 145 mm	160 mm
Vorschub manuell	manuell
Gewicht 98 kg	105 kg
Wassertank 16 l	16 l
Wassertank 30 l	Aufpreis 30 l
Art. Nr. 02821304200	02821704270
mit Trennscheibe 400 mm Ø	450 mm Ø



Reul - Säge



Reul - Säge Wand

REUL - Säge S 26 Trockenschnitt

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistungsaufnahme	2.500 Watt
Leerlaufdrehzahl	850 / min
Gewicht mit Blatt	27 kg
Art. Nr. T 50	
Tisch inkl. 90° Winkel	
Endanschlag und 2 Rädern	
Art. Nr. T 50	

Wandschiene mit Laufwagen
 und Wandhalterung
 Art. Nr. W 25

Diamant - Sägeblatt 614 mm
 Durchmesser Trockenschnitt
 Art. Nr. 614S25

Motor - Überlast - Schutz
 11 A
 Art. Nr. MÜS



Reul - Säge mit Tisch



Giebelschnitt am 36,5 mm Stein
 auch für Kalksandstein

**Leicht und stabil mit Gußgehäuse aus
 Aluminium: 27,5 kg**

Messwerkzeuge



GANN - Hydromette BL Compact B

Messbereiche:

0 - 100 Digit Scanbereich

0,3 bis 6,0 Gew. - %

0.3 bis 4,0 CM - %

Art. Nr. 12030

Ideales Vorprüfgerät für alle CM - Geräte
Elektronischer Baufeuchteindikator nach dem Dielektrizitätskonstante- / Hochfrequenz - Messprinzip. Mit 3zeiliger LCD Anzeige und flexibel einsetzbarer Kugelsonde zum zerstörungsfreien Aufspüren von Feuchtigkeit in Baustoffen aller Art sowie zur Erkennung der Feuchtigkeitsverteilung in Wänden.



Linien - Laser

„Square Liner“

Laserklasse 2 M

Winkelgenauigkeit +/- 3 mm auf 20 m

Laserdiode 635 mm

empfohlener Arbeitsbereich 30 m

abhängig von den Lichtverhältnissen

Stromversorgung 3 " AA " Batterien

Wasserdicht ja

Art. Nr. 58LM2



CM - B Feuchtemessgerät

im Kunststoffkoffer

Zur Bestimmung der Betonfeuchte nach der Calcium - Carbid - Methode komplett mit allen zur Probeentnahme und Untersuchung erforderlichen Hilfsgeräten wie:

Edelstahl Druckflasche, Manometer, Digitalwaage, Stahlkugeln

Zerkleinerungsschale, Fäustel, Hammer Meißel und Bürste

Art. Nr. 2901

Pck. (20 Stck.) Calcium - Carbid - Ampullen



NIVO - Schlauchwaage

DIGITAL

Messprinzip Druckdifferenzmessung

zwischen Haspel und Handgerät

Nullniveau +/- 2 mm

Messpunktdistanz max. 48 m

vertikaler Arbeitsbereich +/- 2,5 m

Einsatztemperaturbereich 5 - 35 °

Art. Nr. 99021



THEIS - Cross - Line Laser

TCL 30 für den Innenausbau

Laserklasse 2

Wellenlänge 635 mm

Selbstnivellierbereich +/- 2,5 °

Reichweite (Radius) ca. 10 m

mit Empfänger (Option) ca. 50 m

Gewicht 1,9 kg

Art. Nr. 0408001

Kurbelstativ Alu für TCL 30

Nutzhöhe von 60 - 155 cm

Gewicht 1,2 kg

Art. Nr. 0806035

kpl. im Set (Stativ, Laser, Empfänger)

Rührwerke

COLLOMIX - Rotationsmischer



▲
POX - S

▲
Transportwagen

▲
AOX - S

Modell	POX - S *	AOX - S *
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistung	0,75 kW	1,0 kW
Getriebe	1 - Gang	1 - Gang
Drehzahl Mischwerk	---	750 / min
Drehzahl Behälter	50 / min	18 / min
Größe Mischbehälter	65 Liter	65 Liter
Nutzvolumen	40 Liter	40 Liter
Gewicht	48kg	51 kg
Größe L x B x H mm	600x820x770	600x820x870
Art. Nr.	37124	37123

* im Set enthalten: Mischer, Transportwagen und 6 Mischkübel

COLLOMIX - Kompaktmischer



◀ TMS 2000

Modell	TMS 2000
Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistung	2,0 kW
Getriebe	1 - Gang
Drehzahl Mischwerk	750 / min
Größe Mischbehälter	100 Liter
Nutzvolumen	80 Liter
Gewicht	104 kg
Größe L x B x H mm	720x690x1.190
Art. Nr.	37110

COLLOMIX - Handrührwerk elektronisch inkl. Rührkorb



Modell	Xo1 HF	Xo 4 HF
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistung	1.010 Watt	1.300 Watt
Getriebe	1 - Gang	2 - Gang
Drehzahl min.	0 - 680	0 - 450 / 0 - 620
Rührkorbaufnahme	Hexafix	Hexafix
Rührkorb- Ø	120 mm	140 mm
Mischmenge	40 kg	65 kg
Art. Nr.	20406	02418

COLLOMIX - Handrührwerk elektronisch inkl. Rührkorb



Modell	Xo 6 HF	Xo 55 duo
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistung	1.300 Watt	1.450 Watt
Getriebe	2 - Gang	1 - Gang
Drehzahl min.	0 - 250 / 0 - 580	0 - 470
Rührkorbaufnahme	Hexafix	MKD HF
Rührkorb- Ø	160 mm	2 x 140 mm
Mischmenge	90 kg	90 kg
Art. Nr.	20442	20448

Industriesauger



Im Lieferumfang enthalten:

Saugschlauch 2,5 m 35 mm Ø mit Krümmer
 NT-Bodendüse 300 mm
 Metallsaugrohr verchromt 2 x 0,5 m
 1 Papierfiltertüte
 1 Patronenfilter
 1 Allzweckbürste
 1 Fugendüse

Im Lieferumfang enthalten:

Saugschlauch 2,5 m 35 mm Ø mit Krümmer
 NT-Bodendüse 300 mm
 Metallsaugrohr verchromt 2 x 0,5 m
 1 Papierfiltertüte
 1 Patronenfilter
 1 Allzweckbürste
 1 Fugendüse



KÄRCHER - Industriesauger

Modell	NT 27/1 Professional	NT 48/1 Professional
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.380 Watt	1.380 Watt
Luftmenge	67 l / sek.	67 l / sek.
Vakuum	200 mbar	200 mbar
Behälterinhalt	27 l	48 l
Standardnennweite	35 mm	35 mm
Abmessungen LxBxH	420x420x525	490x390x780
Art. Nr.	14285180	1428611

Grobschmutz - Aschefilter zum staubfreien Reinigen von Ofen und Kamin
 Art. Nr. 2863139

KÄRCHER - Industriesauger



Im Lieferumfang enthalten:

Saugschlauch 4 m 40 mm Ø mit Krümmer
 NT-Bodendüse 360 mm
 Metallsaugrohr 2 x 0,5 m
 1 Fahrbahndüse
 1 Nassfilter
 1 Fugendüse

Im Lieferumfang enthalten:

Saugschlauch 2,5 m 35 mm Ø mit Krümmer
 NT-Bodendüse 300 mm
 Metallsaugrohr 2 x 0,5 m
 1 Papierfiltertüte
 1 Patronenfilter
 1 Allzweckbürste
 1 Fugendüse

Modell	NT 70 / 2 Professional	NT 45 / 1 Tact TE
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	2 x 1.200 Watt	1.380 Watt
Luftmenge	2 x 56 l / sek.	61 l / sek.
Vakuum	220 mbar	230 mbar
Behälterinhalt	70 l	45 l
Standardnennweite	40 mm	35 mm
Wasserablassschlauch	ja	
Art. Nr.	16672220	11458060

Einsatzgebiete: NT 70 / 2

Absaugen von Zementschlämme bei Betonschneid- und Bohrarbeiten, sehr leistungsstark durch 2 Turbinen

DUSTCONTROL - Trockensauger



DC 2900 a

DC 2900 c

Modell	DC 2900 a	DC 2900 c
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistung	1.400 Watt	1.400 Watt
Luftmenge	190 m ³ / h	190 m ³ / h
Vakuum	24 kPa	24 kPa
Standardnennweite	38 mm	38 mm
Autostart: Anschluss für Elektro - Werkzeuge	ja	ja
Art. Nr.	121100/121000	120100/120000
Zubehör:		
Saugschlauch	5,0 m	5,0 m
Saugrohr Metall	38 mm Ø	38 mm Ø
Bodendüse	370 mm Alu.	370 mm Alu.
Feinfilter	Polyester	Zellulose

Industriesauger / Plattenreinigungsgeräte



Nilfisk - ALTO - Industriesauger

Modell	AERO 25-21 NT	ATTIX 50 - 21 XC
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.400 Watt	1.500 Watt
Luftmenge	3.600 l / min	3.700 l / min
Vakuum	190 mbar	250 mbar
Behälterinhalt	25 l	47 l
Standardnennweite	35 mm	35 mm
Abmessungen LxBxH	380x375x545	450x380x750
Art. Nr.	302002324	1428611

Im Lieferumfang enthalten:

Saugschlauch 2,5 m 32 mm Ø	Saugschlauch 4 m 35 mm Ø
Rohr 2 x 0,5 mm Alu	gebogenes Handrohr verchromt
Kombidüse Kunststoff	Flachfilter Nanofaser
Filterelement, Filtersack	Enstörungssack 5 Stck
Fugendüse, Saugbürste	Bodendüse, Fugendüse
Universaldüse	Werkzeugadapter
Werkzeugadapter	

▲
Xtreme Clean
Filterabreinigung



CHARLY



620 P Elektro

PERGO - Schwammfix

Modell	CHARLY	620 P
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	560 Watt	1.100 Watt
Drehzahl	550 / min	1.400 / min
Wasserbehälter	12 l	20 l
Schwammbreite	200 mm	360 mm
Gewicht	20kg	36 kg
Art. Nr.	4510	45620



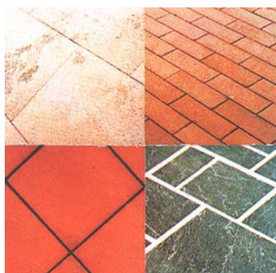
620 P Benzin



880 Benzin

PERGO - Schwammfix

Modell	620 P Benzin	880 Benzin
Antrieb Benzinmotor	4 - takt	4 - takt
Leistungsaufnahme	4 PS	4 PS
Drehzahl	1.400 / min	1.400 / min
Wasserbehälter	20 l	65 l
Schwammbreite	360 mm	360 mm
Gewicht	36 kg	65 kg
Art. Nr.	46620	45620



Besondere Vorteile:

- Mühelose zementschleierfreie Reinigung
- Kein Auswaschen der Fuge
- Enormer Zeitgewinn
- Keine Entmischung des Fugematerials



Kernbohrgeräte



Das Bohrsystem für den
Ofenbauer

Bohrkronen und Staubabsaugung siehe Seite 40

EIBENSTOCK - Freihand - Bohrgerät EHD 1801

für Trockenbohrungen mit Staubabsaugung

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistung	1.800 Watt
Bohrbereich	- 250 mm
Drehzahl	500 / min
Bohrkronenanschluss	M 18 x 2,5
Gewicht	5,4 kg
Art. Nr.	02965130066
Gewindeübergang	M 18 Muffe - ½ Zoll Muffe



im Set mit Druckwasserbehälter,
Wassersammelring, 6,8,10 mm
Bohrkornen

Dübelbohrereinheit FLEX EIBENSTOCK

Modell	BED 18	END 712 P
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.200 Watt	700 Watt
Bohrbereich	- 14 mm	- 14 mm
Drehzahl / min	3.300 - 10.000	0 - 8.000
Werkzeugaufnahme	M 14	M 12 x 1,5
Gewicht	4,1 kg	2,6 kg
Art. Nr.	290300	030155



WEKA - Freihand - Bohrgerät

DK 118 inkl. Staubabsaugung

für Trockenbohrungen

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistung	1.600 Watt
Getriebe	1 - Gang
Drehzahl	430 / min
Bohrkronenanschluss	1 ¼ Zoll
Bohrbereich: Mauerwerk	- 250 mm
Gewicht	5,4 kg
Art. Nr.	DK 118

Zentrierspitze 250 oder 300 mm Länge
für WEKA DK 118



GÖLZ - Freihand - Bohrgerät

FB 20 EL mit Spaten- u. Zusatzhandgriff

für Nass- u. Trockenbohrungen

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistung	2.000 Watt
Getriebe	3 - Gang
Drehzahl	530 / 1.280 / 1.780 / min
Bohrkronenanschluss	½ - 1 ¼ Zoll
Bohrbereich: Beton	Nass - 152 mm
Bohrbereich: Mauerwerk	Trocken - 250 mm
PRCD - Personenschutzschalter	ja
Art. Nr.	02950076040
Transportkoffer für FB 20 EL	

Kernbohrgeräte



Bohreinheit	FLEX	EIBENSTOCK
Modell	BED 55	DBE 60 V
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistungsaufnahme	1.200 Watt	1.300 Watt
Bohrbereich	12 - 85 mm	12 - 82 mm
Getriebe 1. Gang	350 - 1.000 / min	1.300 - 2.000 min
2. Gang	800 - 2.300 / min	-
3. Gang	1.600 - 4.600 / min	-
Gewicht kpl.	17,2 kg	12,6 kg
Werkzeugaufnahme	½ "	M 18
Art. Nr.	257081	0342V

LONGDIA - Kernbohrgerät

KB XL für Nassbohrungen

Dübel - / Vakuumsaugplatte

WEKA - Motor DK 09

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Getriebe	2 - Gang
Drehzahl	540 / 1.700 / min
Leistung	1,8 kW
Bohrbereich:	
Beton Nass	- 150 mm
Mauerwerk trocken	- 200 mm
Halsaufnahme	60 mm
Kronenanschluss	1 ¼ Zoll
Gewicht Bohrständer	8 kg
inkl. Vakuumdichtsatz	
Art. Nr. KBXL	



LONGDIA - Kernbohrgerät

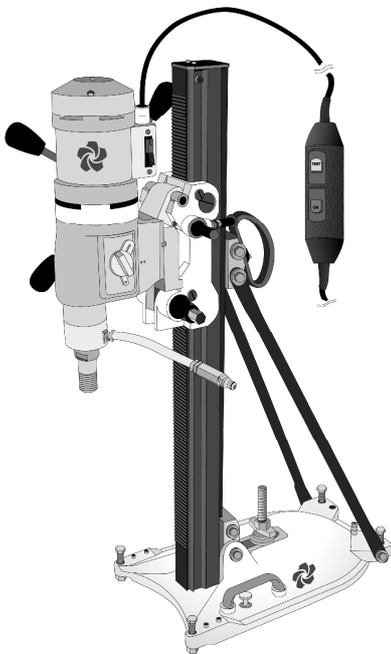
KB XXL für Nassbohrungen

Dübel - / Vakuumsaugplatte

Dr. BENDER - Motor BBM 33 L extra

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistung	3,3 kW
Getriebe	3 - Gang
Drehzahl	180 / 320 / 750 / min
Bohrbereich	- 300 mm
Hub	600 mm
Gewicht Bohrständer	18 kg
Werkzeugaufnahme	1 ¼ Zoll
inkl. Vakuumdichtsatz	
Art. Nr. KBXXL	

Führungssäule bis 45 ° verstellbar Dübelplatte und
PRCD - Personenschutzschalter (KBXL u. KBXXL)



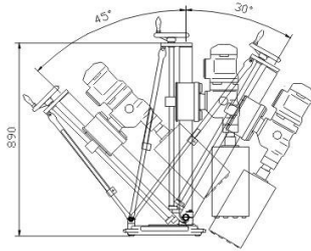
Vakuumpumpe

VP 180

Spannung	230 Volt / 50 Hz
Leistung	1.100 Watt
Leerlaufdrehzahl	3.400 / min
Anschlussleistung	180 / l / min
Außengeräusch	97,0 dB (A)
Art. Nr. 202612	



Bohrständer / Kernbohrgeräte



BRAUN - Bohrständer für den Profi

Bohrbereich	- 250 mm Ø
Gewicht	17 kg
Hub	560 mm
Führungssäule verstellbar	45° zurück ◀ und 30° vor (Abb. links)
Befestigung	Dübel - / Vakuumsaugfuß
Doppelsäulenführung	aus geschliffenen Edelstahlrohren
Motorschnelltrennsystem	STS
Kronenvorschub	über Handrad ja
verschleißfeste Führungsbuchsen	ja
Art. Nr.	BBDS1



▲
Maschine in
Schrägstellung

LONGDIA - Kernbohrgerät HS 250 mit Dübelplatte für den Profi

mit Dr. Bender Elektromotor	
Antrieb Elektromotor	230 Volt
Bohrbereich	- 250 mm Ø
mit Distanzstück	- 330 mm Ø
werkzeuglos wechselbar	
Hub	600 mm
Führungssäule verstellbar	- 60°
Bohrmotor	3 - Gang
Drehzahl	180 / 430 / 750 / min
Motorschnelltrennsystem	STS
Personenschutzschalter	ja
Art. Nr.	HS 250

GÖLZ - Kernbohrgerät KB 130 (Dübel- Vakuumplatte)

Antrieb	Dr. Bender - Bohrmotor BBM 33 L extra
Anschluss	230 Volt
Leistung	3,3 kW
Bohrbereich	50 - 250 mm Ø
Getriebe	3 - Gang
Drehzahl	180 / 430 / 750 min
Gewicht Bohrständer	17 kg
Hub	750 mm
Bohrkronenanschluss	1 ¼ Zoll UNC
Führungssäule	bis 45° verstellbar, sowie Dübel- u. Vakuumsaugplatte, PRCD - Personenschutzschalter und STS - Schnelltrennsystem
Art. Nr.	02951352300

GÖLZ - Kernbohrgerät KB 130 (Dübelplatte) Ausstattung wie oben

Art. Nr. 02951352301



Dübel- Vakuumplatte



Dübelplatte

Kernbohrgeräte



▲
Abb. mit Benzinmotor



▲
Abb. mit Elektromotor

GÖLZ - Kernbohrgerät

KB 150 (Dübel- Vakuumplatte)

Antrieb Dr. Bender - Bohrmotor BBM 33

L extra

Anschluss	230 Volt
Leistung	3,3 kW
Bohrbereich	30 - 300 mm Ø
Getriebe	3 - Gang
Drehzahl	180 / 430 / 750 / min
Gewicht Bohrständer	27 kg
Hub	630 mm
Bohrkronenanschluss	1 ¼ Zoll UNC
Führungssäule bis 45 °	verstellbar, sowie
Dübel- u. Vakuumsaugplatte und	PRCD-
Personenschutzschalter, wahlweise	auch
mit Dübelplatte und STS - Schnelltrennsystem	

Art. Nr. 02951502210

GÖLZ - Kernbohrgerät

KB 150 (Dübel- Vakuumplatte)

Antrieb Stihl Benzinmotor

Art. Nr. 02951521000

Lieferbar auch mit:

Hydraulik - Bohrantrieb
Druckluft - Bohrantrieb
Preis auf Anfrage

Zubehör:

Kanalumbausatz Rohrfuß, Bodenrahmen,
Erdnägel und Spannset
Art. Nr. 02951500001

ERSATZ - BOHRMOTORE

WEKA - Freihand - Bohrmotor

DK 09 für Nass- und Trockenbohrungen

Motor	230 Volt, 1,8 kW
Getriebe	2 - Gang
Drehzahl	540 / 1.700 / min
Bohrbereich:	
Mauerwerk Trocken	30 - 200 mm
Beton Nass	30 - 150 mm
Rutschkupplung	Ja
Gewicht	5,2 kg
Art. Nr. DK 09	



Dr. Bender - Bohrmotor
BBM 33 L extra



Eibenstock Bohrmotor
EBM 352 / 3

	Dr. Bender	Eibenstock
Antrieb Elektromotor	BBM 33 L extra	EBM 352/3
Leistung	230 Volt	230 Volt
Getriebe	3,3 kW	3,0 kW
Drehzahl: min	3 - Gang	3 - Gang
	1. Gang 180	230
	2. Gang 420	500
	3. Gang 750	1.202
Bohrkronenanschluss	1 ¼ Zoll	1 ¼ Zoll
Bohrbereich	45 - 400 mm	42 - 352 mm
PRCD - Schutzschalter	ja	ja
Gewicht	14 kg	12,5 kg

Kernbohrgeräte



GÖLZ - Kernbohrgerät

KB 400 (Dübelplatte)

Profikernbohrgerät mit leichtgängiger Rollen- und Gleitführung mit Rückenstütze für den professionellen Anwender

Antrieb Dr. Bender - Bohrmotor BBM 33 L extra

Anschluss 230 Volt
Leistung 3,3 kW
Bohrbereich Ø bis 400 mm
Getriebe 3 - Gang
Drehzahl 180 / 430 / 750 / min
Gewicht Bohrständer 23 kg
Hub 750 mm
Bohrkronenanschluss 1 ¼ Zoll UNC
Art. Nr. 02954012020

Zubehör:

Vakuumpalte bis 200 mm Kronen- Ø

Art. Nr. 02952300210

Radsatz

Art. Nr. 02952300210



GÖLZ - Kernbohrgerät

KB 200

für Prüfkernbohrungen im Beton- u. Asphaltstraßenbau

Antrieb STIHL 2 - Takt Benzin - Motor Leistung 2,8 kW (3,81 PS)

Bohrbereich Ø 107 - 200 mm

Getriebe 1 - Gang mit Spülkopf

Drehzahl 600 / min

Gewicht 47 kg

Hub 630 mm

Bohrkronenanschluss 1 ¼ Zoll UNC

Art. Nr. 02952022000

mit GBM 30 Elektro - Motor 3,0 kW

Art. Nr. 02952021010



GÖLZ - Kernbohrgerät

KB 300

erfolgreiche Problemlösung im Kanalbau

Antrieb STIHL 2 - Takt Benzin - Motor Leistung 2,8 kW (3,81 PS)

Bohrbereich Ø 107 - 290 mm

Getriebe 1 - Gang mit Spülkopf

Drehzahl 600 / min

Gewicht 40 kg

Hub 450 mm

Bohrkronenanschluss 1 ¼ Zoll UNC

Art. Nr. 02953021000

mit GBM 30 Elektro - Motor 3,0 kW

Art. Nr. 02953021020

DUSS - Lochsäge LS und Bohrstativ BST 1 für Anschlussbohrungen in Kunststoff - Kanalrohre

DIA 150 W mit LS -
handgeführt



Lochsägen - Sets Aufnahmeart	LS 162 SWK Schnellwechsel	LS 162 K Schraubsystem	LS 162 BK Bohrfutter	LS 162 XK SDS - max
Lochsäge LS 162 (162 mm Ø)	•	•	•	•
Zentrierbohrer LSZ 1	•	•	•	•
Adapter	LSA 1	LSA 2	LSA 3	LSA 4
Werkzeugkoffer LSK	•	•	•	•

DIA 150 W mit LS -
im Bohrstativ BST 1



Lochsägen - Sets Aufnahmeart	LS 178 SWK Schnellwechsel	LS 178 K Schraubsystem
Lochsäge LS 162 (162 mm Ø)	•	•
Zentrierbohrer LSZ 1	•	•
Adapter	LSA 1	LSA 2
Werkzeugkoffer LSK	•	•

Lochsägen - Sets Aufnahmeart	LS 200 SWK Schnellwechsel	KS 200 K Schraubsystem	LS 200 BK Bohrfutter	LS 200 XK SDS - max
Lochsäge LS 200 (200 mm Ø)	•	•	•	•
Zentrierbohrer LSZ 1	•	•	•	•
Adapter	LSA 1	LSA 2	LSA 3	LSA 4
Werkzeugkoffer LSK	•	•	•	•

Einzelteile

- LS 162 Lochsäge 162 mm Ø
- LS 178 Lochsäge 178 mm Ø
- LS 200 Lochsäge 200 mm Ø
- LSA 1 Lochsägeadapter (Schnellwechsel)
- SVM Maschinenadapter
- LSA 2 Lochsägeaufnahme (Schraubsystem)
- LSA 3 Lochsägeaufnahme für Bohrfutter
- LSA 4 Lochsägeaufnahme SDS max (für Bohren ohne Schlag)
- LSA 1 Zentrierbohrer mit Auswerfer
- LSA 2 Zentrierbohrer ohne Auswerfer
- LSK Werkzeugkoffer



▲ Anbohren Kanalrohr



Bohrstativ BST 1



Bohrständer BS 160

DUSS - Bohrständer	BST 1	BS 160
Max. Kronen- Ø	257 mm	202 mm
Hub	170 mm	510 mm
Aufnahme Maschinenhalter	43 mm Ø	
Kleinster Außen- Ø eines Kanalrohres	200 mm	
Bohrkronenlänge max.	300 mm	
Gewicht	5,0 kg	11,8 kg
Art. Nr.	BST1	BS160

Kernbohrgeräte



DUSS - Kernbohrgeräte Trocken

	DIA 200	DIA 300
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistung	1,7 kW	1,7 kW
Bohrbereich	82 - 250 mm	127 - 300 mm
Getriebe	1 - Gang	1 - Gang
Drehzahl Nennlast / min	380 - 490	230 - 320
Gewicht	5,0 kg	5,0 kg
Bohrkronenanschluss	G ½ Zoll	G ½ Zoll
inkl. Koffer und Zentrierstange	ja	ja
Art. Nr.	DIA200	DIA300



DUSS - Kernbohrgeräte Nass- u. Trocken

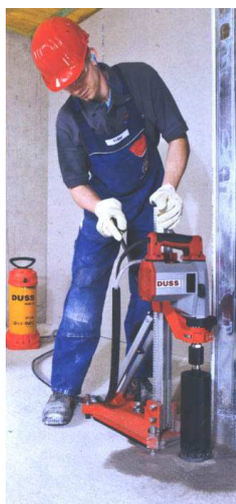
	DIA 100 W	DIA 150 W
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistung	1,8 kW	1,8 kW
Bohrbereich:		
Ständergeführt nass	32 - 102 mm Ø	52 - 162 mm Ø
Handgeführt trocken	52 - 112 mm Ø	82 - 212 mm Ø
Kanalrohr nass		- 220 mm Ø
Handgeführt nass	32 - 102 mm Ø	52 - 162 mm Ø
Getriebe	1 - Gang	3 - Gang
Drehzahl Nennlast / min	900 - 1.200	480 - 630
Gewicht	6,1 kg	6,1 kg
Bohrkronenanschluss	G ½ Zoll	G ½ Zoll
inkl. Koffer und Zentrierstange	ja	ja
Art. Nr.	DIA100W	DIA150W



Trockenbohrungen mit Absaugung

DUSS - Kernbohrgeräte Nass- u. Trocken

	DIA 300 W	DIA 303 W
Antrieb Elektromotor	230 Volt	230 Volt
Leistung	1,8 kW	2,0 kW
Bohrbereich:		
Ständergeführt nass	112 - 202 mm Ø	32 - 202 mm Ø
Handgeführt trocken	127 - 300 mm Ø	52 - 300 mm Ø
Kanalrohr nass		- 300 mm Ø
Handgeführt nass	112 - 202 mm Ø	32 - 202 mm Ø
Getriebe	1 - Gang	3 - Gang
Drehzahl Nennlast / min	260 - 350	360 / 680 / 1.270
Gewicht	6,1 kg	6,4 kg
Bohrkronenanschluss	G ½ Zoll	G ½ Zoll
inkl. Koffer und Zentrierstange	ja	ja
Art. Nr.	DIA300W	DIA303W



Nassbohrungen in Wand und Decke

Zubehör

SZ	Schnellzentrierer
VL150	Verlängerung 150 mm
VL300	Verlängerung 300 mm
R75/165	Saugrohr
R75/315	Saugrohr
SK61	Saugkopf kurz
SK76	Saugkopf lang
DAS4	Adapter ½ Zoll auf 1 ¼ Zoll Zapfen

Fliesen - Bohrgeräte / Bohrkronen

Fliesen - Nassbohrmaschinen



EFB 152 PX

FORASPEED - Combi

Beide Bohrgerät können auch ohne Wanne direkt auf das zu bohrende Werkstück aufgesetzt werden.

Technische Daten:	EFB 152 PX	FORASPEED - Combi
Antrieb Elektromotor	230 Volt 50 Hz	230 Volt 50 Hz
Leistung	1.150 Watt	1.000 Watt
Schutzklasse	I	I
Schutzgrad	IP 20	IP 20
Bohrkronenaufnahme	½ Zoll	½ Zoll
Lastdrehzahl	250 - 1.000 / min.	260 - 1.050 / min.
Fliesengröße	60 x 60 cm	70 x 70 cm
Gewicht	21 kg	21 kg

- 4 mm Ø
- 6 mm Ø
- 8 mm Ø
- 10 mm Ø
- 12 mm Ø
- 14 mm Ø
- 16 mm Ø
- 18 mm Ø
- 20 mm Ø
- 22 mm Ø
- 25 mm Ø
- 30 mm Ø
- 35 mm Ø
- 40 mm Ø
- 45 mm Ø
- 50 mm Ø
- 55 mm Ø
- 60 mm Ø
- 65 mm Ø
- 68 mm Ø
- 70mm Ø
- 75 mm Ø
- 75 mm Ø
- 80 mm Ø
- 100 mm Ø
- 120 mm Ø



▲
Bohrkronen BFG extra dünnwandig sehr schnittig



Einfach aufsetzen und bohren. Der Bohrkern wird durch einen gefederten Auswerfer herausgedrückt.

Im Lieferumfang enthalten:

PRCD Personenschutzschalter
Wasserbehälter mit Schlauch.

Bohrkronen TYP BM Serie
siehe Seite 44

Nassbohrmaschine BIMBO

Für Bohrungen in bereits verlegte Fliesen und Bodenplatten bestens geeignet.

Technische Daten:

Antrieb Elektromotor	230 Volt 50 Hz
Leistungsaufnahme	400 Watt
Schutzklasse	I
Schutzgrad	IP 55
Bohrkronenaufnahme	½ Zoll
Bohrkronen- Ø	6 - 120 mm
Bohrtiefe max.	40 mm
Lastdrehzahl	1.400 / min
Jede beliebige Fliesengröße verwendbar	
Gewicht	17 kg
Maße	43 x 15 x 45 cm
Art. Nr.	M915

Bohrständer mit Wanne
Art. Nr. M995
Wasserwanne 60 x 40 x 6 cm mit Gummieinlage
Art. Nr. S-WA
Ersatz - Wasserbehälter mit Hahn
Art. Nr. M1072



Abbildung:
Maschine mit Wasserwanne

Kernbohrgeräte u. Steintrennsägen - Zubehör



Vakuumpumpe VP 180

Ansaugvolumen 180 l / min
Leistung 1,1 kW
Kesselinhalt 6 l
max. Vakuum 0,9 bar
Art. Nr. 202612



Wassersammelring

selbstansaugend
WSR 150
WSR 250



Druckwasserbehälter

Fassungsvermögen 10 l mit
Manometer und Schlauch 4 m
mit GARDENA- oder Messinganschluss
Art. Nr. 02950100021



Schärfstein f. stumpfgewordene

Diamantsegmente Größe 200 x 1000 x 50
Art. Nr. 35910



Schärfplatte f. stumpfgewordene

Diamantsegmente Größe 350 x 260 x 50
Art. Nr. 02681800014



Abstützstange

Schnellbefestigung für Bohrstände zum
Verspannen zwischen Boden und Decke
oder von Wand zu Wand
Spannweite 1,80 - 3,0 m
Art. Nr. 02951300030



Unterwasserpumpe f. Steintrennsägen

Förderhöhe 2,2 m
Art. Nr. S2



Unterwasserpumpe

Antrieb über biegsame Welle
für GÖLZ- u. HESS- Steintrennsägen
mit Benzinmotor
Art. Nr. WB106



Kernfangzange zur Entnahme der Bohrkern

für Probekern bis
50 cm Ø
100 cm Ø
150 cm Ø
200 cm Ø



GÖLZ - Schnelltrennsystem (Bohrmotor)

und deren Kombinationen untereinander bieten ein
Höchstmaß an Montagekomfort.

- 1) STS (KB 130 - KB 150)
- 2) STS Super (KB 400 - KB 500)
- 3) STS Super - Kombi (KB 130 - KB 500)

▲
1

▲
2

▲
3

Trocken - und Nass - Schleifer



Weitere Ausführungen auf Anfrage

RETEC - FLEX RE 14-5 115

mit Schleiftopf Estrich - Jet
 Schleifkörper- Ø max. 115 mm
 Fräskopf - Ø max. 80 mm
 Leistungsaufnahme 1.400 Watt
 Leistungsabgabe 800 Watt
 Drehzahl 1.800 - 5.200 / min
 Gewicht 3,1 kg
 Art. Nr. 369241



FLEX - Beton - Schleifer

LD 1709 FR Kit Estrich - Jet Plus
 Schleiftopf - Ø 125 mm
 Leistungsaufnahme 1.400 Watt
 Leistungsabgabe 950 Watt
 Drehzahl 10.000 / min
 Gewicht 2,9 kg
 Art. Nr. 355690



FLEX - Beton - Schleifer

LDC 1709 FR Kit Estrich - Jet Plus
 Schleiftopf - Ø 125 mm
 Leistungsaufnahme 1.400 Watt
 Leistungsabgabe 950 Watt
 Drehzahl 10.000 / min
 Gewicht 2,9 kg
 Art. Nr. 355658



FLEX - Beton - Schleifer

LD 3206 C Kit Estrich - Jet Plus
 Schleiftopf - Ø 180 mm
 Leistungsaufnahme 2.500 Watt
 Leistungsabgabe 1.700 Watt
 Drehzahl 6.500 / min
 Gewicht 7,6 kg
 Art. Nr. 355720



EIBENSTOCK - Nass - Schleifer mit zweifach untersetztem Getriebe EPN 1310 P

Schleifscheiben - Ø 125 mm
 Leistungsaufnahme 1.300 Watt
 Netzspannung 230 Volt
 Werkzeugaufnahme M 14
 Drehzahl 1300 / 2175 / 3050 / min
 Gewicht 2,9 kg
 PRCD - Personenschutzschalter ja
 Art. Nr. 0570B



EIBENSTOCK - Trocken - Polierer mit zweifach untersetztem Getriebe EPO 1310

Schleifscheiben - Ø 220 mm
 Leistungsaufnahme 1.300 Watt
 Netzspannung 230 Volt
 Werkzeugaufnahme M 14
 Drehzahl 1.300 - 3.050 / min
 Gewicht 2,3 kg
 Art. Nr. 0551N

RONDOMAX - DUO - Kantenschleifmaschine

Die Fräse für exakte saubere Sockelleisten



Abb. Profilfräser grob

Technische Daten:

RONDOMAX DUO

Motor 2 x 1,1 kW - 230 V
 Runde Kanten, R 8,10,15,30 mm
 Materialstärke max. 30 mm
 Fliesenlänge max. 60 cm
 Gewicht 110 kg
 Abmessung: 113 x 80 x 70 cm
 Art. Nr. R428

RONDOMAX DUO E

Motor 2 x 1,1 kW - 230 V
 Runde Kanten, R 8,10,15,30mm
 Materialstärke max. 30 mm
 Fliesenlänge max. 120 cm
 Gewicht 185 kg
 Abmessung: 222 x 85 x 105 cm
 Art. Nr. R428E

Zubehör:

Diamant - Fräser gesintert Radius
 8 mm R427R8
 10 mm R427R10
 10 mm R427R10F fein
 15 mm R427R15

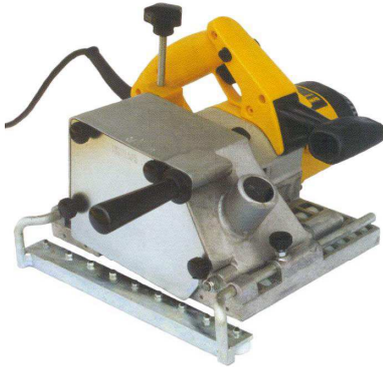
Diamant - Fräser, 45° für Fasen u.
 Jolly - Schliff
 R427F45
 R427F45F fein

INSTAND POLISH für Schnell-
 Politur. Wird nur mit dem Pinsel
 aufgetragen.

Art. Nr. APIP1

SPRINTER - Scharriermaschine

für die Oberflächenbearbeitung auf Natur- und Kunststein



Motor 1,7 kW 230 Volt
 Drehzahl 4.900 / min
 Arbeitsbreite bis 80 mm
 Gewicht 9,4 kg
 Art. Nr. LUSPR

- Arbeitet ohne Wasserkühlung
- Stufenlose Feineinstellung je Arbeitstiefe
- Arbeitsbreite je nach Werkzeug maximal 80 mm
- Parallel - Rollenanschlag, beidseitig verwendbar
- Mit Staubsaugeranschluss 40 mm Ø



Diamantscheiben zum Rillieren für alle Natursteine und Beton.
 Bis zu 12 Dia - Scheiben können im Paket eingesetzt werden
 Set Distanzstücke Art. Nr. LUDISPR
 Dia - Scheiben pro Stck. Art. D 960 125 mm

Frästrommel mit 4 Achsen a) 3 HM - Lamellen zum Aufrauen,
 Fräsen, Reinigen und Rillieren von Granit und Marmorböden
 Trittsicherheitsstreifen Art. Nr. LURUL4



Scharrierwalze mit HM - Wendepplatten zum Scharrieren von
 Marmoroberflächen Trittsicherheitsstreifen. Arbeitsbreite 55 mm
 Rillenabstand 2,5 / 5,0 mm Art. Nr. LUG117552

Walze mit Hartmetall bestreut zum Feinscharrieren auf Marmor-
 oberflächen wie Antirutschstreifen auf Stufen. Auch Flächen-
 scharrierungen und Aufrauen möglich. Sehr gleichmäßige,
 feine Oberfläche

Arbeitsbreite 80 mm
 Arbeitsbreite 50 mm

Art. Nr. LURULUL8
 Art. Nr. LURULUL5

Steinmuster Antirutschstreifen

Kurvenschneidmaschine / Profilfräse



LASER 4000 Kurvenschneidmaschine

Technische Daten:

Antrieb	Drehstrommotor
Leistung	3,5 kW (4,8 PS)
Eingang	380 Volt
Ausgang	48 Volt 3 Phasen
Drehzahl: Motor	2.800 / min
Drehzahl: Trennscheibe	5.900 / min
Gewicht ca.	35 kg
Art. Nr.	GE 4000

Zubehör für Laser 4000:

Sicherheitstrafo Eingang 380 V
Ausgang 48 V
Art. Nr. GE3001
Netzanschlusskabel für Trafo
GE 3001 mit Phasenwender
zur Drehrichtung
Art. Nr. VE3000

Diamantfräser für Granit

Durchmesser	Schnitt - Tiefe
100 mm	20 mm
120 mm	30 mm
145 mm	40 mm
160 mm	50 mm

Diamantfräser für Marmor

Durchmesser	Schnitt - Tiefe
120 mm	30 mm
145 mm	40 mm
145 mm	50 mm



Profilfräse MASTER 2800, 3000, 3500

Technische Daten:

Master 2800 mit integriertem Wasser-Gleitsystem	
Leistung	1,5 kW (2 PS)
3 - Phasen - Motor	48 Volt
Art. Nr. GE2800	
Master 3500 mit Nylon - Rollen	
Leistung	3,0 kW (4 PS)
3 - Phasen - Motor	48 Volt
Drehzahl	2.800 / 5.600 / min
Art. Nr. GE3500R	
Master 3500 mit integriertem Wasser-Gleitsystem	
Leistung	3,0 kW (4 PS)
3 - Phasen - Motor	48 Volt
Drehzahl	2.800 / 5.600 / min
Art. Nr. GE3500	



Master 2800 mit Wasser - Gleitsystem



Master 3000 mit Rollen - Gleitsystem

Zubehör für Profilfräsen:

Sicherheitstransformator 3 - Phasen	
Eingang	380 Volt
Ausgang	48 Volt
Art. Nr. GE 3001	
Netzanschlusskabel für Trafo G 3001 mit Phasenwender	
Art. Nr. VE3000	
Wasser - Gleitsystem für Master 3000 kpl. Nachrüstsatz	
Art. Nr. GE30WS	

Fußbodenschleifmaschine / Schlammfilterpresse



**Professionelle Lösung in der
Betonschleiftechnik**

Dr. SCHULZE - Fußbodenschleifmaschine DBS 400 Plus

Antrieb Elektromotor	400 Volt
Leistungsaufnahme	4,0 kW
Drehzahl	1.070 / min
Gewicht	100 kg
Schleifbreite	400 mm
Art. Nr.	DBS400

- einfache Bedienung
- staubfreies Schleifen durch Saugeranschluss
- Nass - Schleifen möglich
- sehr hohe Produktivität beim Schleifen
- pulverbeschichtete Bauteile
- inkl. Schleiftellergrundplatte für die Aufnahme von 3 oder 6 Diamantwerkzeugen



GÖLZ - mobile Schlammfilterpresse SFP 3 L

Druckluftmotor	100 % Druckluft
Luftbedarf	ca. 250 l / min 6 bar
Recyclingkapazität	400 - 600 l / Std.
Gewicht	75 kg
Abmessungen	800 x 630 x 950 mm
Art. Nr.	02840002000

Kompressorempfehlung

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistungsaufnahme	2,1 kW
Druckluftbehälter	22 l
Förderleistung max. 6 bar	340 / l / min
Drehzahl	1.450 / min
Art. Nr.	02951500120

Die mobile Lösung für Ihre Tagesbaustelle.

Filtertechnik basiert auf den bewährten Kammerfiltern.

Die verschleißarme Membranpumpe wird über einen kleinen 230 Volt Kompressor betrieben.

Der Betonschlamm kann direkt aus dem Nasssauger oder einem kleinen Schlammbehälter in die Kammern gesaugt werden.

Das gefilterte Wasser wird über einen Schlauch direkt abgeführt oder kann wieder als Spülmedium verwendet werden.

Leichter Transport auf der Baustelle durch „ Sackkarren “ Konzept mit großen Rädern.

Fußboden- Wand- u. Deckenschleifmaschinen



FLEX-Langhalsschleifer

Classic - Giraffe

Leistungsaufnahme	500 Watt
Leistungsabgabe	270 Watt
Drehzahl	1.000 - 1.650 / min
Gewicht	4,8 kg
Maschinenlänge	1.580 mm
Schleifscheiben- Ø	225 mm

FLEX-Langhalsschleifer WSE 500
ohne Saugschlauch

Art. Nr. 376035

FLEX-Langhalsschleifer WSE 500
mit Kit Saugschlauch

Art. Nr. 373664

FLEX-Langhalsschleifer WSE 500
mit Koffer

Art. Nr. 373192

FLEX-Langhalsschleifer WSE 500
mit Kit Saugschlauch und Koffer

Art. Nr. 373672

Grundausrüstung:

1 Klett-Schleifteller m. Clip-Anschluss, Innensechskantschlüssel, SW 5, Bürstenkranz, Soft - Schleifpapier, Select rund 1 x P 60, 80, 100, 220, Klett - Kabelhalter



FLEX-Langhalsschleifer

WST 700 VV Vario - Giraffe

Leistungsaufnahme	710 Watt
Leistungsabgabe	420 Watt
Drehzahl	1.000 - 1.500 / min
Gewicht	4,8 kg
Schleifscheiben- Ø	225 mm

FLEX-Langhalsschleifer WST VV
mit Saugschlauch und Koffer

Art. Nr. 350311

FLEX-Langhalsschleifer WST VV
ohne Saugschlauch mit Koffer

Art. Nr. 378127

Grundausrüstung:

Rundschleiferkopf mit Klett - Schleifteller Soft Klett - Schleifpapier, Select rund 1 x P 60, 80, 100, 220, Innensechskantschlüssel, SW 5, Transportkoffer



FLEX-Langhalsschleifer

WST 700 VV Plus Vario - Giraffe

Leistungsaufnahme	710 Watt
Drehzahl	1.000 - 1.500 / min
Drehzahl Ecksch.	3.000 - 4.500 / min
Gewicht	4,8 kg
Dreieckschleiferkopf	

FLEX-Langhalsschleifer WST 700
VV Plus

mit Saugschlauch ohne Koffer

FLEX-Langhalsschleifer WST 700
VV Plus

ohne Saugschlauch mit Koffer

Art. Nr. 374547

Grundausrüstung:

Dreieckschleiferkopf, Rundschleiferkopf mit Klett - Schleifteller soft Klett - Schleifpapier Sekect rund 1 x 60, 80, 100, 220, Klett - Schleifpapier Sekect dreieckig 1 x P 60, 80, 100, 220, 1 Soft - Schleifpad, Innensechskantschlüssel, SW 5

FLEX-Langhalsschleifer WST 1000

Sanierungs - Giraffe

Leistungsaufnahme	1.010 Watt
Leistungsabgabe	600 Watt
Drehzahl	8.000 / min
Gewicht	5,5 kg
Werkzeugaufnahme	28 mm Ø
Diamant - Schleifscheiben- Ø	125 mm

FLEX-Langhalsschleifer WST 1000

FV mit Kit Turbo - Jet, optimale Abtragsleistung mit Saugschlauch

Art. Nr. 355747

FLEX-Langhalsschleifer WST 1000

FV mit Kit Turbo - Jet, optimale Abtragsleistung ohne Saugschlauch

Art. Nr. 378224

Kit Turbo Jet für Beton

Kit Thermo Whirljet für Farbanstriche

Kit Estrich Jet für Abrasives



FLEX-Langhalsschleifer WST 1000

FV mit Kit Thermo - Whirljet für Farbanstriche mit Saugschlauch

Art. Nr. 355755

FLEX-Langhalsschleifer WST 1000

FV mit Kit Thermo - Whirljet für Farbanstriche ohne Saugschlauch

Art. Nr. 378194

Grundausrüstung:

Fix Tec Schnellspannmutter M 14, Saugschlauch - Rastanschluss 32 mm Ø, Anschlussmuffe

Oberflächenfräse / Betonschleifer



BEF 203 Elektromotor



BEF 201 Elektromotor

SCHWAMBORN	BEF 203	BEF 201
Antrieb Motor	Elektro	Elektro
	230 Volt	230 Volt
Frequenz	50 Hz	50 Hz
Motor	2,2 kW	2,2 kW
Arbeitsbreite	200 mm	200 mm
Abstand Rand	10 mm	45 / 7 mm
Gewicht	49 kg	74 kg
Absauganschluss- Ø	50 mm	50 mm
Trommel Hartmetall	ja	ja
Art. Nr.	795092	795105



BEF 201 Elektromotor



BEF 201 Benzinmotor

SCHWAMBORN	BEF 201	BEF 201
Antrieb Motor	Elektro	Honda
	400 Volt	Benzin
Frequenz	50 Hz	----
Motor	2,2 kW	4,0 kW
Arbeitsbreite	200 mm	200 mm
Abstand Rand	45 / 7 mm	45 / 7 mm
Gewicht	74 kg	80 kg
Absauganschluss- Ø	50 mm	50 mm
Trommel Hartmetall	ja	ja
Art. Nr.	795109	795113



BEF 250 Elektromotor



BEF 250 Benzinmotor

SCHWAMBORN	BEF 250	BEF 250
Antrieb Motor	Elektro	Honda
	440 Volt	Benzin
Frequenz	50 Hz	----
Motor	5,5 kW	8,1 kW
Arbeitsbreite	250 mm	250 mm
Abstand Rand	65 mm	65 mm
Gewicht	170 kg	170 kg
Absauganschluss- Ø	70 mm	70 mm
Trommel Hartmetall	ja	ja
Art. Nr.	707011	707015

Aufrauen von Beton, Estrich, Rillieren von Beton, Abfräsen von Beschichtungen und Bodenbelagsrückständen

COLLOMIX - Betonschleifer CMG 1400



Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistung	1.400 Watt
Diamant - Schleiftopf	125 mm Ø
Aufnahme	22,0 mm / M 14
Drehzahl	8.000 / min
Kabellänge	3,8 m
Absaugstutzen	35 mm Ø
Gewicht	3,0 kg
Schutzhaube teilbar für Randschleifen	

Zum Entfernen von Kleisterrückständen bei Fliesen- oder Bodenbelägen; Abtragen von Beton- u. Estrichflächen; Entfernen von Schalungsnähten und Beschichtungen. Segmentöffnung für randnahes Schleifen

EIBENSTOCK - Betonschleifer



EIBENSTOCK - Betonschleifer

EBS 1801

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistung	1.800 Watt
Diamant - Schleiftopf	
20 Segmente abrasiv	125 mm Ø
Aufnahme	22,2 mm / M 14
Drehzahl	10.000 / min
Gewicht	6,1 kg
Schutzhaube teilbar für Randschleifen	

EIBENSTOCK - Betonschleifer

EBS 180 H

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistung	2.500 Watt
Diamant - Schleiftopf	
18 Segmente abrasiv	180 mm Ø
Aufnahme	22,2 mm / M 14
Drehzahl	9.500 / min
Gewicht	8,4 kg
Schutzhaube teilbar für Randschleifen	

NEU



EIBENSTOCK - Betonschleifer

EBS 1802 SH

Antrieb Elektromotor	230 Volt
Leistung	1.800 Watt
Diamant - Schleiftopf	
PKD	125 mm Ø
Aufnahme	22,2 mm / M 14
Drehzahl	10.000 / min
Gewicht	6,1 kg
Schutzhaube teilbar für Randschleifen	



PKD - Schleiftopf bestens geeignet für Sanierungen von Flachdächern, Abschleifen von schadhafte Belägen, Isolierungen usw.

Bei allen Eibenstock - Betonschleifern randnahes Schleifen möglich.



PKD - Schleiftopf

125 mm Ø Boh. 22,2 mm

Zum Entfernen von schadhafte Belägen, auf Flachdächern, Isolierungen usw.

Art. Nr. 12522PKD

DUSS - Bohr- und Kombihämmer



Modell	P 26 SDS Set	P 26 C Set
Leistung	710 Watt	710 Watt
Bohren in Beton Ø	5 - 30 mm	5 - 30 mm
mit Hammerbohrkronen	40 - 82 mm	40 - 82 mm
Bohren in Stahl	bis 13 mm	bis 13 mm
Bohrleistung in C45/55 mm	240 / min. 20 mm Ø	240 / min. 20 mm Ø
Einzelschlagenergie	- 3,6 J	- 3,6 J
Gewicht	3,6 kg	3,9 kg
Werkzeugaufnahme	SDS plus	SDS plus
	Bohrerkassette 7 - teilig	Bohrerkassette 7 - teilig



Modell	P 30 Set	P 60 Set
Leistung	710 Watt	900 Watt
Bohren in Beton Ø	5 - 35 mm	8 - 55 mm
mit Hammerbohrkronen	45 - 82 mm	55 - 100 mm
Bohrleistung in C45/55 mm	180 / min. (22 mm Ø)	120 / min. (30 mm Ø)
Meißelleistung	bis 80 kg / h	bis 95 kg / h
Einzelschlagenergie	0 - 5,7 J	3,3 - 8 J
Gewicht	4,5 kg	6,2 kg
Werkzeugaufnahme	13 mm 6 - kant	19 mm 6 - kant
Set je 1 Stck.	SM 21, FM 22, H 2304 (30 mm Ø)	SM 342m FN 344, H 3354 (35 mm Ø)



Modell	P 90 Set	PX 48 Set
Leistung	1.100 Watt	920 Watt
Bohren in Beton Ø	8 - 80 mm	8 - 55 mm
mit Hammerbohrkronen	55 - 125 mm	45 - 90 mm
Bohrleistung in C45/55 mm	120 / min. (35 mm Ø)	270 / min. (25 mm Ø)
Meißelleistung	bis 160 kg / h	bis 125 kg / h
Einzelschlagenergie	4,3 - 10,5 J	0 - 7 J
Gewicht	8,0 kg	5,1 kg
Werkzeugaufnahme	19 mm 6 - kant	SDS max
Set je 1 Stck.	SM 342, FM 344, H 3304 (40 mm Ø)	SMX 4 FMX 4



Modell	PX 76 Set	PX 78 Set
Leistung	1.050 Watt	1.500 Watt
Bohren in Beton Ø	12 - 80 mm	12 - 80 mm
mit Hammerbohrkronen	45 - 150 mm	45 - 150 mm
Bohrleistung in C45/55 mm	120/160 min. (35 mm Ø)	120/160 min. (35 mm Ø)
Meißelleistung	ca. 150 kg / h	ca. 200 kg / h
Einzelschlagenergie	3,5 - 8,5 J	4,5 - 10 J
Gewicht	6,7 kg	7,6 kg
Werkzeugaufnahme	SDS max	SDS max
Set je 1 Stck.	SMX 4, FMX 4	SMX 4 FMX 4



Modell	PX 96 Set
Leistung	1.300 Watt
Bohren in Beton Ø	12 - 80 mm
mit Hammerbohrkronen	45 - 150 mm
Bohrleistung in C45/55 mm	155 min. (35 mm Ø)
Meißelleistung	220 kg / h
Einzelschlagenergie	4,5 - 11 J
Gewicht	8,6 kg
Werkzeugaufnahme	SDS max
Set je 1 Stck.	SMX 4, FMX 4

DUSS - Meißelhämmer / DUSS - Abbruchhämmer



Modell
Leistung
Meißelleistung
Einzelschlagenergie
Schlagzahl regelbar

PKX 4 - Set
820 Watt
ca. 135 kg / h
0 - 8,4 J
- 3.200
Schläge / min
5,1 kg
SDS max
SMX 4; FMX 4

PKX 7 - Set
1.150 Watt
ca. 280 kg / h
5 - 10,5 J
1.500 - 2.900
Schläge / min
7,3 kg
SDS max
SMX 4; FMX 4



Modell
Leistung
Meißelleistung
Einzelschlagenergie
Schlagzahl regelbar

PK 35 / PK 45 Set
680 / 710 Watt
ca. 90 / 100 kg / h
0 - 5,3 / 6,4 J
- 3.400
Schläge / min
3,7 / 4,5 kg
16 mm 6 - kant
SM 401; FM 403

PK 75 Set
1.050 Watt
ca. 260 kg / h
5 - 9,5 J
1.500 - 2.900
Schläge / min
5,6 kg
16 mm 6 - kant
SM 401; FM 403;



Modell
Leistung
Meißelleistung
Einzelschlagenergie
Schlagzahl regelbar

PK 75 A - Set
1.150 Watt
ca. 280 kg / h
5 - 10,5 J
1.500 - 2.900
Schläge / min
6,6 kg
16 mm 6 - kant
SM 401; FM 403;

PK 160 - Set
1.300 Watt
ca. 475 kg / h
10 - 18 J
1.200 - 2.200
Schläge / min
9,5 kg
22 mm 6 - kant
SM 610; FM 612;



Modell
Leistung
Meißelleistung
Einzelschlagenergie
Schlagzahl regelbar
Maschinengewicht
Werkzeugaufnahme
Set je 1 Stck.

PK 300 - Set
1.700 Watt
ca. 680 kg / h
14 - 26 J
- 1.900 Schläge / min
12,2 kg
22 mm 6 - kant
SM 610; FM 612;

Technische Daten: „Auf einen Blick“

TYP	Leistungsaufnahme Watt	Gewicht kg	Vollbohrer mm Ø	Hammerbohrkronen mm Ø	Einschlagstärke Joule max.	Schlagzahl pro Minute
P 16 SDS	600	2,7	5 - 24		0 - 2,2	0 - 4.400
P 26 SDS	710	3,6	5 - 30	40 - 82	0 - 3,6	0 - 3.700
P 26 C	710	3,9	5 - 30	40 - 82	0 - 3,6	0 - 3.700
P 30	710	4,5	5 - 35	45 - 82	0 - 5,7	0 - 3.000
PX 46	820	4,7	8 - 55	45 - 90	6,0	0 - 3.200
P 60	900	6,2	8 - 55	55 - 100	3,3 - 8	1.720 - 2.780
P 90	1.100	8,0	8 - 80	55 - 125	4,3 - 10,5	1.650 - 2.780
PKX 4	820	5,1			0 - 8,4	0 - 3.200
PK 35	680	3,7			0 - 5,3	0 - 3.400
PK 45	710	4,5			0 - 6,4	0 - 3.000
PK 75	1.050	5,6			5 - 9,5	1.500 - 2.900
PK 160	1.300	9,5			10 - 18,0	1.200 - 2.200
PK 300	1.700	12.2			14 - 26	1.000 - 1.900

Werkzeuge DUSS - Hämmer

PX 48, PX 76, PX 78, PX 96, PXX 4, PXX 7

SDS - max

Bohr- Ø mm	Arbeits- Länge mm	Gesamt- Länge mm	Art. Nr.	Bohr- Ø mm	Arbeits- Länge mm	Gesamt- Länge mm	Art. Nr.
12	200	340	HX 122	22	800	920	HX 228
12	400	540	HX 124	24	200	320	HX 242
12	600	690	HX 125	24	400	520	HX 224
14	200	340	HX 142	25	200	320	HX 252
14	400	540	HX 144	25	400	520	HX 254
15	200	340	HX 152	25	800	920	HX 258
15	400	540	HX 154	28	200	370	HX 282
16	200	340	HX 162	28	400	570	HX 284
16	400	540	HX 164	30	200	370	HX 302
18	200	340	HX 182	30	400	570	HX 304
18	400	540	HX 184	32	200	370	HX 322
20	200	320	HX 202	32	400	570	HX 324
20	400	520	HX 204	32	800	920	HX 328
20	800	920	HX 208	35	400	570	HX 354
22	200	320	HX 222	40	400	570	HX 404
22	400	520	HX 224				

Meißel für PK 35, PK 45, PK 75

Schaft 16 mm

Schneid- breite mm	Gesamt- Länge mm	Art. Nr.	Schneid- breite mm	Gesamt- Länge mm	Art. Nr.
-	290	SM 421	100	290	SZ 414
-	400	SM 401	50	270	LM 415
-	600	SM 402	25	290	HM 407
25	290	FM 423	35	290	HM 408
25	400	FM 403	25	290	KM 409
25	600	FM 404	35	290	KM 410
50	240	BM 425	40 x 40	290	ST 411
50	350	BM 405	Innen- Ø 16	250	ES 412
75	380	BM 408	36 x 7	230	FZ 423**
50	290	BZ 413	36 x 7	300	FZ 430**
100	410	SP 406			

** nur für PK 35 und PK 45

Meißel für PK 160, PK 300

Schaft 22 mm

Schneid- breite mm	Gesamt- Länge mm	Art. Nr.	Schneid- breite mm	Gesamt- Länge mm	Art. Nr.
-	400	SM 620	28	500	FM 612
-	500	SM 610	28	650	FM 613
-	650	SM 611	50	500	BM 614
28	400	FM 622	120	500	SP 615

Abkürzung für Werkzeuge:

- 1 SM Spitzmeißel
- 2 FM Flachmeißel
- 3 BM Breitmeißel
- 4 BZ Breitmeißel gez.
- 5 SP Spatmeißel
- 6 SZ Spatmeißel gez.
- 7 LM Fliesenmeißel
- 8 HM Hohlmeißel
- 9 HM Hohlmeißel
- 10 KM Kanalmeißel
- 11 KM Kanalmeißel
- 12 ST Stocker
- 13 ET Eintreiber f. Tiefenerder
- 14 FZ Fugenmeißel
- 15 FZ Fugenmeißel



**Preisliste - DUSS - Diamant - Bohrkronen
TYP CC und CT Beton / TYP CK Keramikrohre**



Anschluss 1 / 2 Zoll Gewinde

Ø	Länge mm	
CC 32 *	300	
CC 36 *	300	
CC 42 *	300	
CC 47 *	300	
CC 52 **	300	
CC 67 **	300	
CC 82	300	
CC 92	300	
CC 102	300	
CC 112	300	
CC 117	300	
CC 127	300	
CC 132	300	
CC 137	300	
CC 152	300	
CT 162	300	
CT 166	300	
CT 172	300	
CT 178	300	
CT 182	300	
CT 187	300	
CT 202	300	
CT 212	300	
CT 225	300	
CT 232	300	
CT 250	300	
CT 257	300	
CT 300	300	
* nur Nasseinsatz		
** erforderliches Zubehör für Trockenbohrungen		
CK 112	300	
CK 132	300	
CK 152	300	
CK 162	300	
CK 172	300	
CK 182	300	
CK 202	300	
CK 225	300	
CK 250	300	

Diamant - Bohrkronen
für Beton und Mauerwerk
Nass- u. Trocken

Sondergröße

Diamant Bohrkronen Anchl. ½ Zoll RM 40 Beton - Mauerwerk

Ø mm	Nutzlänge mm	Abmessung mm L x B x H
25	400	16 x 3,0 x 10
32	400	16 x 3,0 x 10
35	400	16 x 3,0 x 10
42	400	16 x 3,0 x 10
45	400	16 x 3,0 x 10
52	400	16 x 3,0 x 10
56	400	16 x 3,0 x 10
62	400	24 x 3,5 x 10
66	400	24 x 3,5 x 10
72	400	24 x 3,5 x 10
76	400	24 x 3,5 x 10
82	400	24 x 3,5 x 10
87	400	24 x 3,5 x 10
92	400	24 x 3,5 x 10
102	400	24 x 3,5 x 10
112	400	24 x 4,0 x 10
122	400	24 x 4,0 x 10
127	400	24 x 4,0 x 10
132	400	24 x 4,0 x 10
142	400	24 x 4,0 x 10
152	400	24 x 4,0 x 10
162	400	24 x 4,0 x 10



Diamant - Ringbohrkronen Anchl. ½ Zoll RS 70 Granit - Beton - Mauerwerk

Ø mm	Nutzlänge mm	Ringhöhe mm	Ringbreite mm
10	300	7,0	2,5
12	300	7,0	2,5
14	300	7,0	2,5
15	300	7,0	2,5
16	300	7,0	2,5
18	300	7,0	2,5
20	300	7,0	2,5
22	300	7,0	2,5
24	300	7,0	2,5
25	300	7,0	2,5
26	300	7,0	2,5
28	300	7,0	2,5
30	300	7,0	2,5
32	300	7,0	2,5
35	300	7,0	2,5
38	300	7,0	2,5
40	300	7,0	2,5
50	300	7,0	2,5

Bohrkronen für Beton

Anschluss 1 ¼ Zoll Gewinde



Ø mm	Länge mm	Segment Abmessung
25	450	16 x 3,0 x 10
32	450	16 x 3,0 x 10
35	450	16 x 3,0 x 10
42	450	16 x 3,0 x 10
45	450	16 x 3,0 x 10
52	450	16 x 3,5 x 10
56	450	16 x 3,5 x 10
62	450	24 x 3,5 x 10
66	450	24 x 3,5 x 10
72	450	24 x 3,5 x 10
76	450	24 x 3,5 x 10
82	450	24 x 3,5 x 10
87	450	24 x 3,5 x 10
92	450	24 x 3,5 x 10
102	450	24 x 3,5 x 10
108	450	24 x 4,0 x 10
112	450	24 x 4,0 x 10
122	450	24 x 4,0 x 10
125	450	24 x 4,0 x 10
127	450	24 x 4,0 x 10
132	450	24 x 4,0 x 10
138	450	24 x 4,0 x 10
142	450	24 x 4,0 x 10
152	450	24 x 4,0 x 10
158	450	24 x 4,0 x 10
162	450	24 x 4,0 x 10
172	450	24 x 4,0 x 10
182	450	24 x 4,0 x 10
186	450	24 x 4,0 x 10
200	450	24 x 4,0 x 10
212	450	24 x 4,0 x 10
218	450	24 x 4,0 x 10
225	450	24 x 4,0 x 10
250	450	24 x 4,0 x 10
270	450	24 x 4,5 x 10
300	450	24 x 4,5 x 10
320	450	24 x 4,5 x 10
350	450	24 x 4,5 x 10
400	450	24 x 4,5 x 10

Bohrkronen für Beton



Kanalbau 3 - Loch - Flansch

KN 57 für Beton - Stahlbeton - und Steinzeugrohre

Ø mm	Länge mm	Segment- Abmessung
112	300	24 x 4,0 x 7,0
127	300	24 x 4,0 x 7,0
138	300	24 x 4,0 x 7,0
152	300	24 x 4,0 x 7,0
162	300	24 x 4,0 x 7,0
167	300	24 x 4,0 x 7,0
172	300	24 x 4,0 x 7,0
182	300	24 x 4,0 x 7,0
186	300	24 x 4,0 x 7,0
200	300	24 x 4,0 x 7,0
212	300	24 x 4,0 x 7,0
226	300	24 x 4,0 x 7,0
232	300	24 x 4,0 x 7,0
257	300	24 x 4,0 x 7,0
297	300	24 x 4,5 x 7,0
354	300	24 x 4,5 x 7,0

GS 30 für duktile Gussrohre

Ø mm	Länge mm	Segment- Abmessung
173	175	24 x 4,5 x 10
233	200	24 x 4,5 x 10

Trockenbohrsystem mit 1 ¼“ Bohrkronenanschluss



Empf. Industriesauger
siehe Seite 15

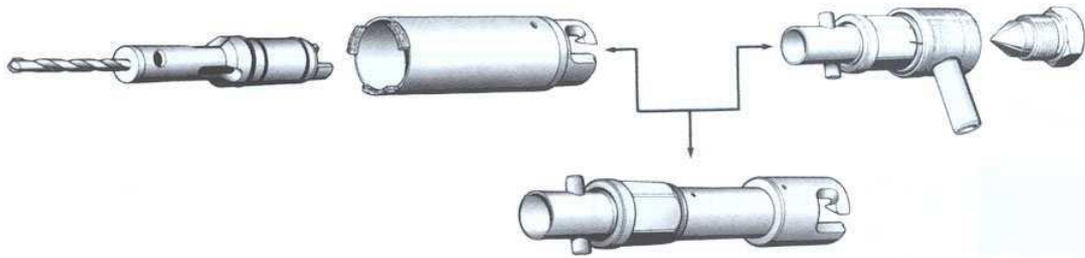
KT 65 Trockenbohrkrone Nutzlänge 250 mm und 300 mm
Einsatzgebiet: Mauerwerk, Kalksandstein, Bimbs, Ziegel, Poroton, Schamotte, feuerfesten Steinen
und andere abrasive Materialien

Ø mm	Segmentanzahl	Segmentgröße mm	Nutzlänge mm
31	3	16 x 3,0 x 7	250 / 300
41	3	16 x 3,0 x 7	250 / 300
51	3	16 x 3,0 x 7	250 / 300
56	4	16 x 3,0 x 7	250 / 300
61	4	24 x 3,5 x 7	250 / 300
68	4	24 x 3,5 x 7	250 / 300
72	4	24 x 3,5 x 7	250 / 300
82	4	24 x 3,5 x 7	250 / 300
101	5	24 x 3,5 x 7	250 / 300
111	5	24 x 3,5 x 7	250 / 300
121	5	24 x 4,0 x 7	250 / 300
131	5	24 x 4,0 x 7	250 / 300
141	5	24 x 4,0 x 7	250 / 300
151	6	24 x 4,0 x 7	250 / 300
161	6	24 x 4,0 x 7	250 / 300
171	6	24 x 4,0 x 7	250 / 300
181	6	24 x 4,0 x 7	250 / 300
201	6	24 x 4,0 x 7	250 / 300
225	7	24 x 4,0 x 7	250 / 300
250	10	24 x 4,0 x 7	250 / 300

Staubrotoren, Zentrierbohrer und Zubehör:

Staubrotor DRILLVAC 1 ¼“ Maschinenanschluss R ½“
 Staubrotor DRILLVAC 1 ¼“ Maschinenanschluss 1 ¼“
 Zentrierbohrer 300 mm Länge
 Zentrierbohrer 250 mm Länge
 Zwischenscheibe Messing
 ALU - Verlängerung 1 ¼“ 200 mm

Trockenbohrsystem G & K



Staubrotor (COOLER)	Art. Nr. 052501
Zentrierbohrer 300 mm Länge	Art. Nr. 052103
Zentrierbohrer 400 mm Länge	Art. Nr. 052104
Cooler - Verlängerung 200 mm	Art. Nr. 052201
Cooler - Verlängerung 300 mm	Art. Nr. 052202
Cooler - Verlängerung 400 mm	Art. Nr. 052203
Cooler - Verlängerung 600 mm	Art. Nr. 052204
Cooler - Verlängerung 1000 mm	Art. Nr. 052005



Bohrkronen für Mauerwerk

Ø mm	Anz. Segmente
52	4
62	4
67	4
72	5
82	5
92	5
102	6
112	6
122	6
132	6
142	7
152	7
162	7
172	8
182	8
202	9

**Bohrkronen
für Edelkeramik
nicht für Mantelstein!**



½ oder 1 ¼ Zoll

½ Zoll DUSS

Geissler & Kuper

Ø mm	Nutzlänge mm
100	300
125	300
150	300
160	300
180	300
200	300
Wiederbelag auf Anfrage	

Diamant - Bohrkronen

Für Mauerwerk, Ziegel, Porenbeton, (Ytong), Tonrohre usw.

Spezial - TURBO - Segment 8 mm lasergeschweißt, Aufnahme M 16 für alle gängigen Bohrmaschinen, Nutzlänge 170 mm

Entwickelt für problemloses Freihand - Trockenbohren lasergeschweißt, dadurch kein Segmentverlust
Sehr schneller Bohrfortschritt - kein Wasser notwendig

Bohrkronen Ø	Segmenthöhe	Nutzlänge
30	8 mm	170 mm
40	8 mm	170 mm
52	8 mm	170 mm
68	8 mm	170 mm
82	8 mm	170 mm
102	8 mm	170 mm
112	8 mm	170 mm
132	8 mm	170 mm
152	8 mm	170 mm
183	8 mm	170 mm
202	8 mm	170 mm



Diamant - Dosensenker mit Staubabsaugung und Zentrierbohrer lasergeschweißt, Nutzlänge 90 mm

Staubrotor M 16
Art. Nr. 02965131001

Zentrierspitze
Art. Nr. 02965131002

Adapter M 16 / R ½ Zoll
Art. Nr. 02965131003

Adapter M 16 / M 18 x 2,5
Art. Nr. 02965131004



Trockenbohrkronen mit Absaugung (für alle gängigen Industriesauger)

Dosensenker NL 90 mm
68 mm Durchm.
Art. Nr. 02964150668

Dosensenker NL 90 mm
82 mm Durchm.
Art. Nr. 02964150682

Bohrkronen - Zubehör

Übergangsstücke

Geräteanschluss	Bohrkronen - Anschluss	Art. Nr.
GÖLZ 3 - Loch - Flansch	I - Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	0296 000 0001
A - Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	GÖLZ - 3 - Loch - Flansch	0296 000 0011
A - Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	A - Gewinde R ½ Zoll	205104
A - Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	4 - Loch Bajonettflansch	0296 000 0111
I - Gewinde R ½ Zoll	I - Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	0296 000 0029

Bohrkronenverlängerungen Anschluss 1 ¼ Zoll UNC (verwendbar ab BK - Ø 52 mm)

Bezeichnung	Nutzlänge	Art. Nr.
Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	100 mm	205037
Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	200 mm	205002
Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	300 mm	205039
Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	400 mm	205040
Gewinde 1 ¼ Zoll UNC	500 mm	205041

Bohrkronenverlängerungen, Anschluss R ½ Zoll (verwendbar ab BK - Ø 32 mm)

Bezeichnung	Nutzlänge	Art. Nr.
Gewinde R ½ Zoll	100 mm	0061
Gewinde R ½ Zoll	200 mm	0062
Gewinde R ½ Zoll	300 mm	0063

Bohrkronenverlängerungen, Anschluss GÖLZ 3 - Loch - Flansch (verwendbar ab BK - Ø 112 mm)

Bezeichnung	Nutzlänge	Art. Nr.
GÖLZ 3 - Loch - Flansch	100 mm	0296 000 0051
GÖLZ 3 - Loch - Flansch	200 mm	0296 000 0052
GÖLZ 3 - Loch - Flansch	300 mm	0296 000 0053
GÖLZ 3 - Loch - Flansch	400 mm	0296 000 0054

Bohrkronenverlängerungen, Anschluss 4 - Loch Bajonettflansch (verwendbar ab BK - Ø 270 mm)

Bezeichnung	Nutzlänge	Art. Nr.
4 - Loch Bajonettflansch	300 mm	0296 000 0055
4 - Loch Bajonettflansch	500 mm	0296 000 0056
4 - Loch Bajonettflansch	1000 mm	0296 000 0057

Löt- und Reparaturzubehör

Bezeichnung	Art. Nr.
Lötmagnet, Überstand 0,50 mm	0267 110 0036
Lötmagnet, Überstand 0,75 mm	0267 110 0037
Lötmagnet, Überstand 1,00 mm	0267 110 0038
Lötmagnet, Überstand 1,25 mm	0267 110 0039
Lötmagnet, Überstand 1,50 mm	0267 110 0040
Lötmagnet, Kombi 4 Stufig	0267 110 0041
Spezial - Silberlot (1 Stange = 10 Gramm)	0267 110 0035
Fließmittel 0,1 kg Abfüllung	0298 000 0978

Diamant - Bohrkronen u. Zubehör



Diamant - Bohrkronen mit Schaft für Bohrmaschinen

Einsatzbereich:

Fliesen, Klinker, dünne Natursteinplatten

Art. Nr.	Ø	
49222	22,2 mm	
49254	25,4 mm	
49508	50,8 mm	Nur noch Restposten
49572	57,2 mm	vorhanden

BM - Diamantbohrkronen und Aufnahmen für handelsübliche Bohrmaschinen. Zum problemlosen Bohren von Fliesen u. Naturstein NL 40 mm Anchl. M 16

Art. Nr.	Ø	Segment
BM 20	20	Ring
BM 27	27	Ring
BM 30	30	Ring
BM 35	35	Ring
BM 40	40	Ring
BM 45	45	Ring
BM 50	50	Ring
BM 55	55	Ring
BM 60	60	Ring
BM 65	65	Ring
BM 70	70	Ring
BM 75	75	Ring
BM 100	100	Ring
BM 120	120	Ring



Zubehör für Trocken- u. Nassbohrungen:

Bohrkronenhalter M 16 mit gefedertem, einziehbarem Zentrierbohrer für Bohren ohne Bohrstände

Art. Nr. M88

Ersatzzentrierbohrer f. M 88

Art. Nr. M239

Adapter M 16 - 1/2 Zoll für Nassbohrmaschinen

Innenwasserkühlung

Art. Nr. M89

Adapter M 16 zylindrischer Schaft, ohne Zentrierbohrer

Art. Nr. M62616

SDS - plus - Schaft M 16 (Lizenz Bosch)

Art. Nr. MAS110

Wasserspülkopf WR 100

mit Schaft 13 mm Ø zum Anschluss von 1/2 Zoll Diamantbohrkronen an handelsübliche Bohrmaschinen.

Art. Nr. R381

Vollbohrer MU 5 Nass

Vollbohrer MU 6 Nass

Vollbohrer MU 8 Nass

Vollbohrer MU 10 Nass

Vollbohrer MU 12 Nass

Vollbohrer MU 14 Nass

Adapter 1/2 Zoll / 10 mm Schaft

Art. Nr. ATZ 10



Diamant - Bohrkronen und Schleifscheiben

Diamant - Trockenbohrkronen für Winkelschleifer (Vakuumgelötet)

Bohren schnell und einfach in Fliesen, auch Feinsteinzeug, Marmor, Granit usw. ohne Wasserkühlung bis 35 mm Materialstärke.

Art. Nr.	Ø
6 NV	6
8 NV	8
10 NV	10
12 NV	12
15 NV	15
16 NV	16
18 NV	18
20 NV	20
22 NV	22
25 NV	25
27 NV	27
30 NV	30
35 NV	35
40 NV	40
45 NV	45
50 NV	50
55 NV	55
60 NV	60
65 NV	65
68 NV	68
70 NV	70
75 NV	75



WICHTIG

Korrekte Anwendung
Die Krone kommt zum korrekten Einsatz, indem sie schräg zur Oberfläche angesetzt und anschließend mit kreisender Bewegung nach und nach in das Material eingeführt wird.

EINSATZBEREICH:

Feinsteinzeug, Keramikfliesen, Marmor und Granit

MASCHINEN:

Winkelschleifer
Drehzahl 10.000 - 11.000 / min

Diahard - Schleifscheiben Standard

mit Klettverschluss 100 mm Ø

3 mm Belag für lange Lebensdauer

Arbeitsgeschwindigkeit max. 4.500 / min



Farbe	Körnung	Art. Nr.
Blau	60	010021
Gelb	100	010022
Orange	200	010023
Rot	400	010024
Dunkelgrün	800	010025
Hellgrün	1.500	010026
Braun	3.000	010027
Schwarz	LUX	010028
weiß	LUX	010029

Diahard - Schleifscheiben Standard

mit Klettverschluss 130 mm Ø

3 mm Belag für lange Lebensdauer

Arbeitsgeschwindigkeit max. 3.600 / min

Farbe	Körnung	Art. Nr.
Blau	60	010031
Gelb	100	010032
Orange	200	010033
Rot	400	010034
Dunkelgrün	800	010035
Hellgrün	1.500	010036
Braun	3.000	010037
Schwarz	LUX	010038
weiß	LUX	010039

Für hochwertige Polituren auf Granit und harten Marmorsorten ausgestattet.

Das Keramik - Kunstharz - Bindemittel sowie das sehr dichte Diamantgefüge machen diese Schleifscheiben zu einen unverzichtbaren Mittel für alle Arbeiten, bei denen eine sehr hohe Geschwindigkeit ohne Qualitätseinbußen verlangt wird. Die einzigartige Gestaltung des Diamantbelages garantiert gute Wasserverteilung und verhindert so ein Verschmieren der Schleifscheiben.

Diamant - Trennscheiben Fliesen u. Feinsteinzeug



TYP TFC TURBO - FINE - CUT

Einsatzbereich:

Feinsteinzeug, Natur- u. Kunststein
Keramik, Fliesen (schneller sauberer Schnitt)

200 mm Ø
230 mm Ø
250 mm Ø
300 mm Ø
350 mm Ø

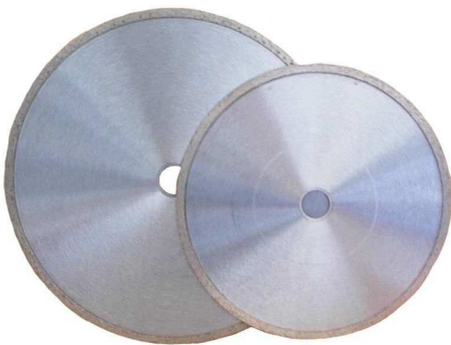


TYP FSZ - Premium

Einsatzbereich:

Feinsteinzeug, Natur- u. Kunststein
Keramik, Fliesen (Schnellschnitt)

115 mm Ø
125 mm Ø

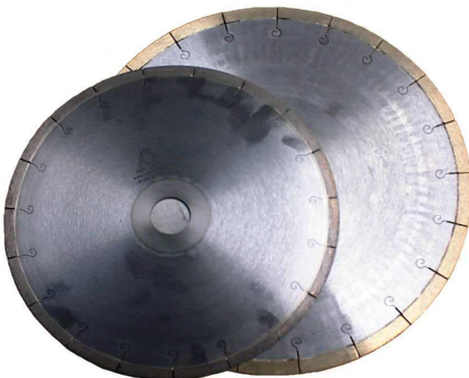


TYP SF 20

Einsatzbereich:

Fliesen, Keramik, dünne
Natursteinplatten Nass- Schnitt
Segmenthöhe 5 mm

180 mm Ø
200 mm Ø
250 mm Ø
300 mm Ø
350 mm Ø



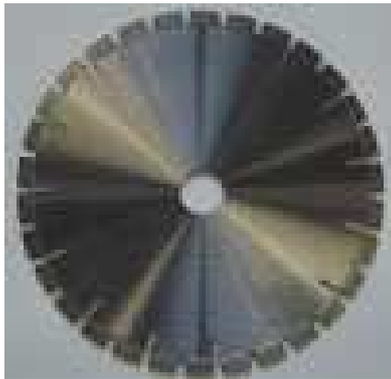
TYP GRES U

Einsatzbereich:

Harte Materialien, Feinsteinzeug, Keramik
Fliesen

250 mm Ø
300 mm Ø
350 mm Ø

Diamant - Trennscheiben Granit



TYP Granit Classic

Einsatzbereich:

Granit, Porphyr und sonst.
Hartgestein, Segmenthöhe 10 mm

250 mm Ø

300 mm Ø

350 mm Ø

350 mm Ø



TYP 43 / YL SDW

Einsatzbereich:

Granit, Porphyr und sonst.
Hartgestein, Segmenthöhe 15 mm

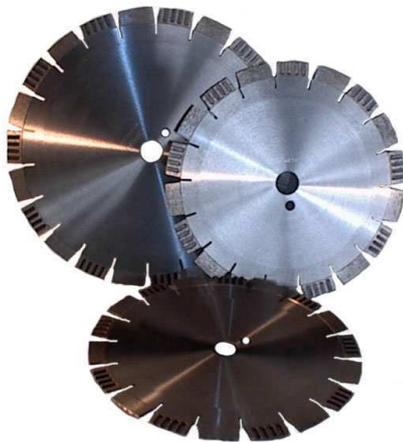
300 mm Ø

350 mm Ø

400 mm Ø

450 mm Ø

600 mm Ø



TYP MAGNUM MGN (Spitzenprodukt)

Einsatzbereich:

Granite und Hartgesteine, harte Klinker
Betonsteine mit sehr harten Einschlüssen,
und sonstiges Hartgestein
Spezialsegment 18 mm Höhe

300 mm Ø

350 mm Ø

400 mm Ø



TYP MATRIX Granit

Einsatzbereich:

Granit, harte Klinker
und sonstiges Hartgestein,
Segmenthöhe 20 mm

400 mm Ø

Diamant - Trennscheiben Beton - Granit



Trockenschnittblätter lasergeschweißt

Einsetzbar auf handgeführten Maschinen
und Fugenschneidern Segmenthöhe 10 mm

MASTER - DRIVE - UNIVERSAL

TYP MD - U Beton, Waschbeton,
Ziegel
Granit und Dachpfannen

115 mm Ø
125 mm Ø
150 mm Ø
180 mm Ø
230 mm Ø
300 mm Ø
350 mm Ø
400 mm Ø
450 mm Ø

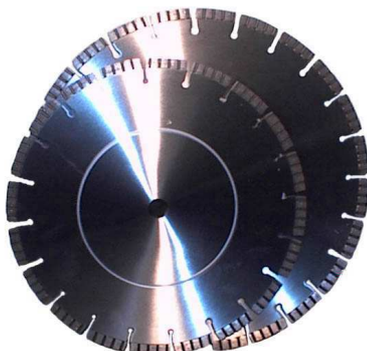
Die völlig neue Segment - Technologie

- **Keine Kühlpausen**
- **Äußerst hohe Standzeiten**
- **Excelente Schnittigkeit**
- **9 mm Segmenthöhe**
- **Für alle harten Materialien geeignet**
- **Keine technologisch bedingten Wartezeiten**
- **Schnelle und saubere Schnittausführung**
- **Geeignet für Nass- und Trockenschnitt**

MASTER - DRIVE - TURBO

TYP MD - T Beton, Hartbrandklinker
Granit, sonst. Hartgestein

115 mm Ø
125 mm Ø
150 mm Ø
180 mm Ø
230 mm Ø
300 mm Ø
350 mm Ø
400 mm Ø
450 mm Ø
500 mm Ø
625 mm Ø



TYP GC 3000 Segmenthöhe 10 mm

Einsatzbereich:

Beton, Nass- u. Trockenschnitt

300 mm Ø
350 mm Ø
400 mm Ø
450 mm Ø

Diamant - Trennscheiben

Asphalt - Frischbeton



TYP LM 70 Segmenthöhe 10 mm

Einsatzbereich:

Asphalt, Frischbeton, Estrich
Fugenmaterial

- 115 mm Ø
- 125 mm Ø
- 150 mm Ø
- 230 mm Ø



TYP GC - A Segmenthöhe 10 mm

Einsatzbereich:

Asphalt, Frischbeton

- 300 mm Ø
- 350 mm Ø
- 400 mm Ø
- 450 mm Ø
- 500 mm Ø
- 625 mm Ø

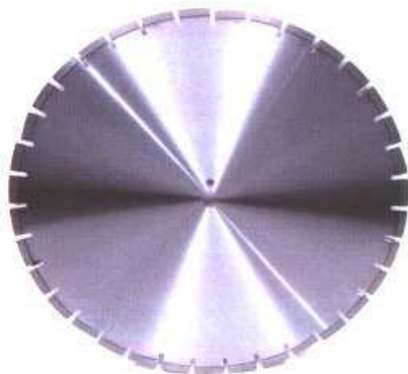


TYP HL - ES Segmenthöhe 10 mm
mit Kernschutz - Schrägsegmenten

Einsatzbereich:

Asphalt, Frischbeton

- 400 mm Ø
- 450 mm Ø
- 500 mm Ø
- 600 mm Ø



TYP A GS 43 Lasergeschweißt

Einsatzbereich:

Asphalt, Frischbeton

Weitverzahnt für Fugenschneider bis 20 kW
verschleißfest in Asphalt mit Tiefliegenden
Schutzsegmenten gegen Segmenthinterschliff

Abmessungen Segment mm

	L	B	H	Anz.
500 mm Ø	47	3,6	12	30
600 mm Ø	48	3,6	12	35
600 mm Ø	47	4,4	12	35
700 mm Ø	47	4,4	12	40
800 mm Ø	47	4,4	12	45



Diamant - Trennscheiben



TYP UTN mit Flansch M 14

Turbo Segment

Einsatzbereich:

Fliesen, Kunst- u. Naturstein

115 mm Ø

125 mm Ø

230 mm Ø

TYP D 960 Segmenthöhe 10 mm

Extra dünn, Kern innen verstärkt

Einsatzbereich:

Fliesen Beton, Granit usw.



115 mm Ø

125 mm Ø

150 mm Ø

180 mm Ø

230 mm Ø

300 mm Ø

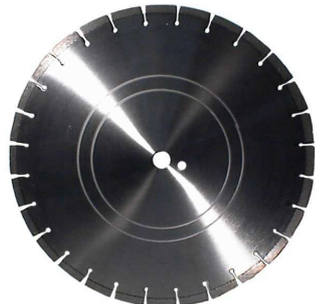
350 mm Ø

TYP T 61 Segmenthöhe 10 mm

mit Schallschutz (Mehrschichtkern)

Einsatzbereich:

Ofenkacheln und Schamotte



300 mm Ø

350 mm Ø

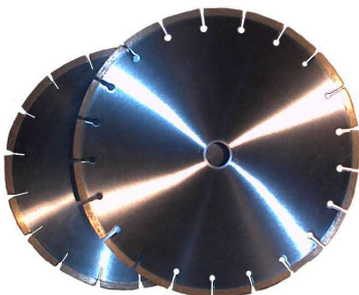
400 mm Ø

450 mm Ø

TYP BM II M

Einsatzbereich:

Marmor



300 mm Ø

350 mm Ø

TYP BS II K Segmenthöhe 10 mm

Einsatzbereich:

Ziegel



625 mm Ø

650 mm Ø

700 mm Ø

860 mm Ø

900 mm Ø

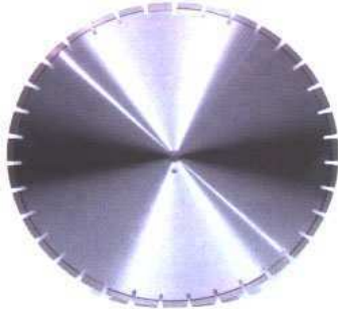
1.000 mm Ø

Diamant - Trennscheiben Nass - Schnitt Altbeton

TYP CS 60 Segmentlänge 47 mm

Einsatzbereich:

Altbeton mit harten Zuschlägen und starker Armierung



für Fugenschneider **bis** 36 kW - schnittfreudig

Sandwichsegment

Segmenthöhe 12 mm

500 mm Ø	30	47,0 x 3,6 x 12,0	Lasergeschweißt
600 mm Ø	35	47,0 x 3,6 x 12,0	Lasergeschweißt
650 mm Ø	35	47,0 x 3,6 x 12,0	Lasergeschweißt
700 mm Ø	40	47,0 x 3,6 x 12,0	Lasergeschweißt
800 mm Ø	45	47,0 x 4,4 x 12,0	Lasergeschweißt
1000 mm Ø	56	47,0 x 4,2 x 12,0	Lasergeschweißt
1000 mm Ø	56	47,0 x 4,5 x 12,0	Lasergeschweißt

TYP WS Segmentlänge 30 mm

Einsatzbereich:

Altbeton mit harten Zuschlägen und starker Armierung sowie sehr hochverdichteten Kalksandstein

für Wandsägen **ab** 11 kW gute Standzeit - schnittig

sowie Elektro - Fugenschneider

Sandwichsegment

WS 3530



600 mm Ø	36	4,5x10x30	Lasergeschweißt
600 mm Ø	36	5,0x10x30	Lasergeschweißt
650 mm Ø	36	4,5x10x30	Lasergeschweißt
650 mm Ø	36	5,0x10x30	Lasergeschweißt
700 mm Ø	40	4,5x10x30	Lasergeschweißt
800 mm Ø	46	4,5x10x30	Lasergeschweißt
800 mm Ø	46	5,0x10x30	Lasergeschweißt
830 mm Ø	46	4,5x10x30	Lasergeschweißt
900 mm Ø	50	4,5x10x30	
1000 mm Ø	56	4,5x10x30	
1200 mm Ø	68	4,5x10x30	
1500 mm Ø	78	4,5x10x30	
1600 mm Ø	78	4,5x10x30	
900 mm Ø	50	4,5x10x30	Wiederbelag
1000 mm Ø	56	4,5x10x30	Wiederbelag
1200 mm Ø	68	4,5x10x30	Wiederbelag
1500 mm Ø	78	4,5x10x30	Wiederbelag
1600 mm Ø	78	4,5x10x30	Wiederbelag

Diamant - Schleiftöpfe Beton - Granit



Diamant - Schleiftopf TYP TURBO

50 mm Ø Anchl. M 14

Einsatzbereich: Entfernen von Kleberesten usw.

1613707 Estrich

Diamant - Schleiftopf TYP TURBO

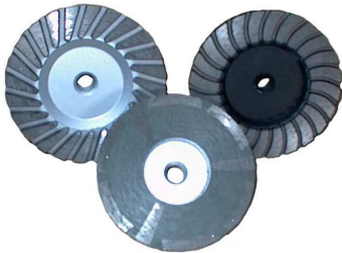
100 mm Ø Anchl. M 14 (22,2 Boh.)

Einsatzbereich: Beton, Granit

Naturstein, Estrich

08102 Granit (voll)

38105 Estrich



Diamant - Schleiftopf

(MAKITA PC 1100)

110 mm Ø Boh. 15,0 mm

Einsatzbereich: Beton, Granit,

Naturstein, Estrich

08110 Beton

08109 Estrich



Diamant - Schleiftopf passend für COLLOMIX / EIBENSTOCK / FLEX - Betonschleifer)

125 mm Ø Boh. 22,2 mm

Einsatzbereich: Estrich

39773 Estrich



Diamant - Schleiftopf

(EIBENSTOCK / FLEX - Betonschleifer)

180 mm Ø Boh. 22,2 mm

Einsatzbereich: Estrich

39144 Estrich



Diamant - Fingerfräser (Umfangfräser)

vakuumgelötet

Für alle handelsüblichen Winkelschleifer

Anschluss M 14 zum Ausweiten von Löchern und

Öffnungen in Fliesen und Naturstein

FF8M14 Ø 8 x 50 mm

FF20M14 Ø 20 x 40 mm

FF50M14 Ø 50 x 50 mm

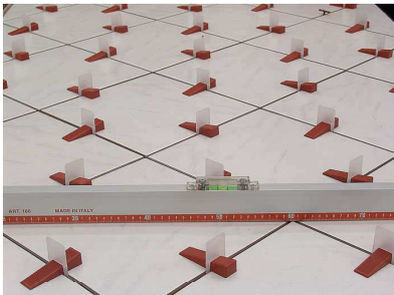


PLAN - FIX Nivelliersysteme

System zum Verlegen von Fliesen bei der Verlegung

Mit diesem genialen System ist es möglich Fliesen **absolut plan** zu verlegen. Überzähne werden zuverlässig vermieden.

Die Anwendung ist einfach und schnell. Man spart Zeit und erhält einen perfekt verlegten Boden bei geringem Kostenaufwand. Das System kann **sowohl am Boden als auch an der Wand** eingesetzt werden. Besonders vorteilhaft erweist es sich bei **großformatigen und kalibrierten Fliesen**



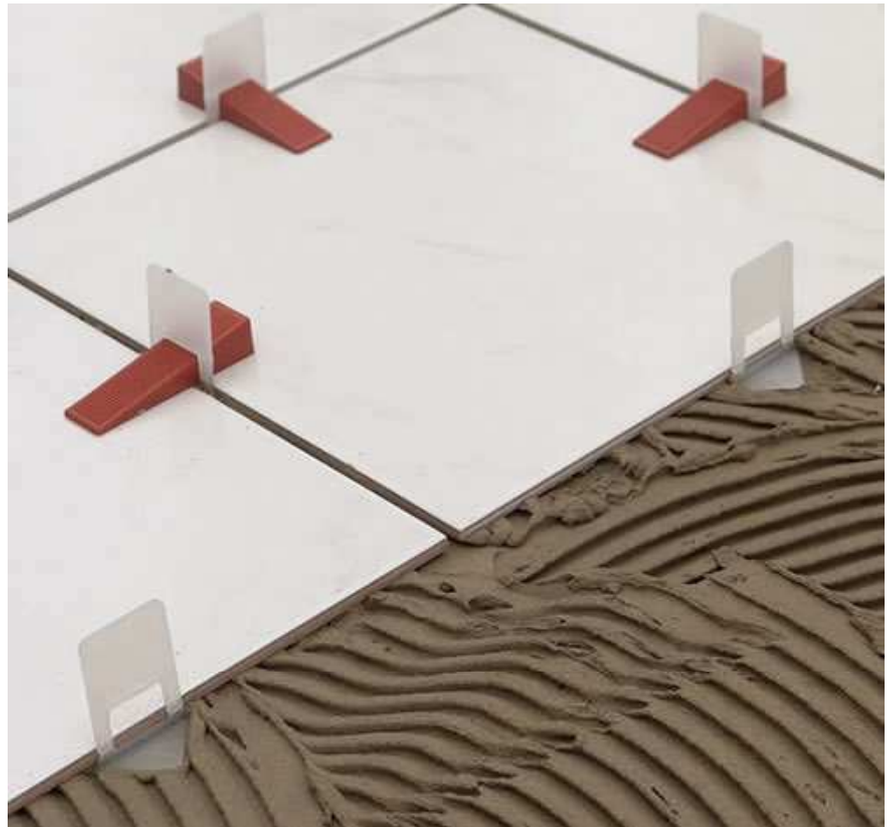
Mit Plan Fix verlegte Flächen halten auch einer kritischen Prüfung durch unsere Kunden stand

Funktionsweise

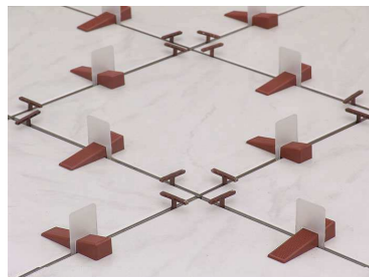
Die Zuglaschen (weiß) werden bei der Verlegung in die Fugen eingesetzt (Fugenbreite mind. 1,6 mm)



Nach dem Einlegen der benachbarten Fliese drückt man den Keil mit der Spezialzange durch die Lasche bis die Oberfläche beider Fliesen auf gleicher Ebene ist



Distanzhalter können zusätzlich verwendet werden.



Nach dem Erhärten des Klebers wird die Lasche an der Sollbruchstelle einfach abgebrochen. Der Keil kann wiederverwendet werden.

Lieferbare Artikel Basisset,

bestehend aus 100 Keilen, 100 Zuglaschen (3 - 12) und Zange

100 Keile zur Erweiterung des Basissets

Beutel mit 500 Zuglaschen 3 - 12 mm (Verbrauchsmaterial)

Beutel mit 400 Zuglaschen 12 - 20 mm (Verbrauchsmaterial)

Eimer mit 500 Keile

Zange, einzeln für Plan Fix

Geeignet für alle Formate und Plattenstärken vom 3 bis 12 mm, bzw. 12 bis 20 mm, je nach verwendeter Zuglasche.

Auch für Naturstein!

Die Fugenbreite muss mindestens 1,6 mm betragen

Benötigte Mengen pro m²

	in cm
6 Stck. bei Fliesenformat 120 x 120	
8 Stck. bei Fliesenformat 120 x 60	
8 Stck. bei Fliesenformat 100 x 100	
7 Stck. bei Fliesenformat 90 x 90	
9 Stck. bei Fliesenformat 90 x 60	
11 Stck. bei Fliesenformat 60 x 60	
25 Stck. bei Fliesenformat 40 x 40	

Das System ist nach dem Ausfugen nicht mehr erkennbar.