



KATALOG 2020/21





ADT - EIN STARKER PARTNER FÜR STARKE MARKEN

WEKA

MANDREX
Smart tools for every job



ICS
CONCRETE. STONE. MASONRY. UNSTOPPABLE

LISSMAC

HIKOKI
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

CORE
powertools

ADAMAS
High Speed Diamond Solutions

CARDI



DIAMANTWERKZEUGE HERSTELLER & GROSßHANDEL

Die ADT Diamantwerkzeuge GmbH als Hersteller, Fachhandel & Großhandel für Diamantwerkzeuge genießt einen exzellenten Ruf in der Diamantwerkzeug Branche.

An unserem Produktionsstandort und Ladenlokal in Bochum NRW produzieren und verkaufen wir hochwertige Diamantbohrkronen, Diamanttrennscheiben, Kernbohrmaschinen und alles rund um das Thema Diamantwerkzeuge.

Als Vertragswerkstatt für Weka Elektrowerkzeuge, Eurodima Wandsägen, Adamas, Fleika Kernbohrständer, Hitachi Powertools, Lissmac Fugenschneider uvm. haben Sie zusätzlich noch die Möglichkeit alle Geräte bei uns reparieren zu lassen.

Unsere hauseigene Werkstatt erfüllt alle Anforderungen um Ihnen einen kompletten Service zu bieten und lange Wartezeiten und Maschinenausfälle zu vermeiden.

Individuelle Kundenwünsche bei Diamantbohrkronen und Diamanttrennscheiben werden nach Absprache mit Ihnen und nach Ihren Vorgaben umgesetzt. Für Großkunden bieten wir die Möglichkeit individuelle Produkte im Bereich Diamanttrennscheiben und Diamantbohrkronen anzufertigen.

Jede Diamantbohrkrone egal von welchem Hersteller können Sie hier vor Ort kostengünstig und schnell wieder aufarbeiten lassen.

Egal welche Anforderungen gestellt werden, wir bieten Ihnen Diamantwerkzeuge, die jeden Bereich Ihrer Baustelle abdecken. Wir sind der Spezialist für Diamantbohrkronen, Diamanttrennscheiben, Diamant-Schleiftöpfe, Diamant-Dosenbohrer und Maschinen der Bau, Beton-Bohr & Säge Branche.



DIAMANTWERKZEUG HERSTELLER

Die ADT Diamantwerkzeuge ist seit 30 Jahren eines der führenden Unternehmen in der Diamantwerkzeug Branche. Der Servicegedanke steht bei uns an erster Stelle und deshalb ist es auch nicht verwunderlich, dass wir eine hauseigene Reparaturwerkstatt betreiben. Egal ob Diamanttrennscheibe, Diamantbohrkrone oder komplette Kernbohrereinheiten, wir verarbeiten ausschließlich hochwertige Produkte wie Weka Elektrowerkzeuge, Fleika Kernbohrständer oder Hitachi Elektrowerkzeuge. Unsere Bohrkronen oder Trennscheiben werden seit Jahren täglich im Industriebereich und dem Bauwesen eingesetzt! Als Spezialist für private Label Produkte ist es nicht ganz unwahrscheinlich, dass Sie schon einmal mit einer Diamantbohrkrone oder einer Diamanttrennscheibe von ADT Diamantwerkzeuge GmbH gearbeitet haben. Als starker und zuverlässiger Partner im Bereich der Diamanttechnik bieten wir innovative Lösungen für den Bereich von Kernbohrgeräten, Steintrennmaschinen, Diamantbohrkronen und Diamanttrennscheiben in Profi-Qualität.

PRIVATE LABELING

DIAMANTTRENNSCHEIBEN & BOHRKRONEN MIT IHREM DESIGN

Als professioneller Diamantwerkzeug-Hersteller bieten wir Ihnen auch alle Möglichkeiten unsere Bohrkronen & Diamant-Trennscheiben mit Ihrem Design, Logo & Farbe / Lackierung zu versehen. Private Labeling bieten wir individuell ab einer größeren Bestellmenge an. Sprechen Sie uns einfach an!



REPARATUR SERVICE

REPARATUR VON MASCHINEN & BOHRKRONEN

Unser professionelles Werkstatt Team repariert Ihnen jede Maschine, vom Kernbohrgerät bis zum Fugenschneider. Wir sind Experten für Weka, Husqvarna, HiKOKI & STIHL Maschinen und haben einen Großteil an Ersatzteilen direkt auf Lager. Neben der Maschinenreparatur bestücken wir auch Ihre Diamant-Bohrkronen neu. Unsere Lötexperten stellen Ihre Wunschkombination aus Bohrkronenrohr, Anschlüssen und Diamant-Segmenten her. Auf Wunsch können wir Ihre Bohrkronen auch kürzen, einstanzen und einen optimalen Rundlauf herstellen. Unsere Bohrkronen können wir in jeder Länge und jedem Durchmesser produzieren.

DGUV/VDE PRÜFSERVICE

Wir sind Ihr kompetenter Ansprechpartner für die Prüfungs- und ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel und Geräte.

Als Meister-Betrieb führen wir für Sie die gesetzlich verpflichtende Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel und Geräte nach DIN VDE 0701-0702 und DGUV Vorschrift 3 (vormals BGV A3) durch, erinnern Sie an die nächste Prüfung und dokumentieren die Prüfergebnisse rechtssicher.



LIEFERPROGRAMM



Diamanttrennscheiben:

- 08** Beton / Hartgestein / Granit
- 13** Asphalt / Abrasiv
- 18** Fliesen / Keramik
- 22** Spezial-Anwendung
- 26** Blockstein-Sägeblätter
- 29** Fugenschneider-Blätter
- 34** Wandsäge-Blätter

Dimantfräs- und Schleifwerkzeuge:

- 38** Diamant Frässscheiben
- 43** Diamant Schleiftöpfe

Diamantbohrkronen:

- 53** Kernbohrkronen 1^{1/4}"/R^{1/2}"
- 59** Bajonett Cooler System, Bohrkrone dünnlippig, Ringbohrkronen, Laser
- 66** Trockenbohrkronen Asphaltbohrkronen, Kanalbohrkronen, Schraubbohrkronen
- 71** Bohrkronen-Rohre
- 72** Zubehör
- 76** Diamantbohrsegmente
- 78** Diamant Dosensenker
- 87** Diamant Dosensenker Zubehör
- 88** Fliesenbohrkronen



Korund Werkzeuge:

91 Korund

Mandrex-Programm:

95 Lochsägen

Maschinen:

100 Kernbohrmaschinen

111 Komplettbohreinheiten

116 Trockenbohren für
Stahlbeton

118 Kernbohrmaschinen

124 Kernbohrständer

127 Automatischer Bohrvorschub

128 Kernbohrständer

132 Großlochbohrmaschinen /
Kanalbohrmaschinen

135 Wassersauger

137 Steintrennmaschinen /
Fliesenschneidmaschinen

142 Wandsägen

147 Fugenschneider

151 Bodenschleifmaschinen

153 Betonkettensägen

160 Zubehör für Kettensägen

164 Handtrennsägen

166 Wandhandsägen

167 Trennsägen

168 Ringsägen

169 Kettensägen

170 Mauernutfräsen

172 Schlitzfräsermaschinen

174 Hycon Hydraulik Aggregate

176 Hycon Bohrmotoren

177 Hycon Trennschleifer

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Beton / Hartgestein / Granit



DIAMANTTRENNSCHEIBE FÜR BETON

Als Hersteller von Diamanttrennscheiben für Beton und armierten Beton finden wir stets die perfekte Diamanttrennscheibe für Ihre Bedürfnisse. Unsere Beton Diamant-Trennscheibe mit Turbosegment (LBT) ist ein guter Allrounder und kann sowohl auf einer Steintrennmaschine, einem Trennschleifer oder auf einem Winkelschleifer eingesetzt werden.

Wir bieten Diamanttrennscheiben für Stahlbeton und das in allen gängigen Durchmessern. Sowohl Silent-Diamanttrennscheiben mit Sandwichkern als auch Diamantscheiben für Beton mit Blocksegment. Diamanttrennscheiben mit Turbosegment sind unsere Allrounder, hohe Standzeit und gute Schnittgeschwindigkeit.

Beton / Hartgestein / Granit



Beton RAZOR®

Laser Beton Turbo

Beton Universal

Granit TGS

Beton Premium

Klinker HBS

Anwendungsgebiet:

BETON	◆	◆	◆	◆	◆	◆
ARMIERTER BETON	◆	◆	◆	◆	◆	
WASCHBETON	◆	◆	◆	◆	◆	
GRANIT	◆			◆		◆
ALLG. BAUMATERIALIEN	◆	◆	◆	◆	◆	
VERBUNDPFLASTER	◆	◆	◆	◆	◆	
MAUERWERK	◆	◆	◆			
POROTON						
ZIEGEL	◆	◆	◆		◆	
KLINKER	◆			◆	◆	◆
HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE	◆			◆		
KALKSANDSTEIN						
QUADROBLOCK	◆			◆		◆
DACHPFANNEN	◆	◆	◆	◆	◆	
DUKTILES GUSSROHR				◆		
STRADALIT	◆			◆	◆	◆

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Beton / Hartgestein / Granit



BETON RAZOR®

Die High Performance Diamanttrennscheibe für Beton & Granit mit 15 mm Segmenthöhe und extra Kühllöchern für eine besonders lange Standzeit und hohe Schnittigkeit. Diese Diamanttrennscheibe eignet sich besonders gut auf Steintrennmaschinen, Benzintrennschleifern und Baustellensägen. Diese Diamanttrennscheibe ist in den Durchmessern 115 mm – 350 mm erhältlich.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
RAZOR011522	115 mm	22,2	48,00
RAZOR012522	125 mm	22,2	53,00
RAZOR015022	150 mm	22,2	68,00
RAZOR018022	180 mm	22,2	89,00
RAZOR023022	230 mm	22,2	119,00
RAZOR030022	300 mm	22,2	199,00
RAZOR035022	350 mm	22,2	249,00

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
TURBO SEGMENT**

Verwendung:
**NASS
TROCKEN**

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENNTISCH**
- **FUGENSCHNEIDER**

* auch mit einer Bohrung von 20 | 25,4 | 30 mm erhältlich.

BETON ▪ ARMIRTER BETON ▪ WASCHBETON ▪ GRANIT ▪ ALLG. BAUMATERIALIEN ▪ VERBUNDPFLASTER ▪ MAUERWERK
ZIEGEL ▪ KLINKER ▪ HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE ▪ QUADROBLOCK ▪ DACHPFANNEN ▪ STARDALIT



LASER BETON TURBO

Unsere Allrounder Diamanttrennscheibe – Die Diamant-Trennscheibe Laser Beton Turbo eignet sich besonders gut für die Verwendung auf einem Benzin-Trennschleifer, Fugenschneider oder Steintrenntischen. Mit einem lasergeschweißten Turbo-Segment können Sie diese Diamanttrennscheibe Nass und Trocken einsetzen. Diese Diamanttrennscheibe ist in den Durchmessern 115 mm-800 mm erhältlich.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
LBT011522	115 mm	22,2	41,00
LBT012522	125 mm	22,2	49,00
LBT015022	150 mm	22,2	59,00
LBT018022	180 mm	22,2	99,00
LBT023022	230 mm	22,2	99,00
LBT030022	300 mm	22,2	149,00
LBT035022	350 mm	22,2	171,00
LBT040022	400 mm	22,2	227,00
LBT045022	450 mm	22,2	263,00
LBT050022	500 mm	22,2	329,00
LBT060022	600 mm	22,2	498,00
LBT070022	700 mm	22,2	798,00
LBT080022	800 mm	22,2	997,00

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
TURBO SEGMENT**

Verwendung:
**NASS
TROCKEN**

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENNTISCH**
- **FUGENSCHNEIDER**

* auch mit einer Bohrung von 20 | 25,4 | 30 mm erhältlich.

BETON ▪ ARMIRTER BETON ▪ WASCHBETON ▪ ALLG. BAUMATERIALIEN ▪ VERBUNDPFLASTER ▪ MAUERWERK
ZIEGEL ▪ DACHPFANNEN



BETON UNIVERSAL MASTER

Diese Hochleistungs Diamanttrennscheibe Beton Universal Master hat eine Selbstkühlende-Funktion im Trockenschnitt und zeichnet sich durch sehr hohe Standzeiten aus! Da wo nichts mehr geht dort kommt die Diamant-Trennscheibe Master Beton Universal zum Einsatz...! Bei dieser Diamanttrennscheibe wurden nur die besten Materialien verarbeitet, ein hochwertiger Diamant sorgt für extrem hohe Schnittleistungen auch unter den allerhärtesten Bedingungen. Diese Diamanttrennscheibe ist in den Durchmessern 115 mm – 350 mm erhältlich.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
MBU011522	115 mm	22,2	84,00
MBU012522	125 mm	22,2	96,00
MBU015022	150 mm	22,2	129,00
MBU018022	180 mm	22,2	149,00
MBU023022	230 mm	22,2	199,00
MBU030022	300 mm	22,2	299,00
MBU035022	350 mm	22,2	396,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
NASS
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENNTISCH**

* auch mit einer Bohrung von 20 | 25,4 | 30 mm erhältlich.

BETON ▪ **ARMIRTER BETON** ▪ **WASCHBETON** ▪ **ALLG. BAUMATERIALIEN** ▪ **VERBUNDPFLASTER** ▪ **MAUERWERK**
ZIEGEL ▪ **DACHPFANNEN**



GRANIT TGS

Die Spezial Diamanttrennscheibe mit Schutzsegmenten für allgemeine Baumaterialien, Granit und duktiles Gußrohr. Diese Diamanttrennscheibe eignet sich sehr gut für den Einsatz auf herkömmlichen Winkelschleifern.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
TGST011522	115 mm	22,2	48,00
TGST012522	125 mm	22,2	52,00
TGST015022	150 mm	22,2	65,00
TGST018022	180 mm	22,2	97,00
TGST023022	230 mm	22,2	118,00

Besonderheit:
TURBO SEGMENT
SCHUTZ-SEGMENTE

Verwendung:
NASS
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENNTISCH**

BETON ▪ **ARMIRTER BETON** ▪ **WASCHBETON** ▪ **GRANIT** ▪ **ALLG. BAUMATERIALIEN** ▪ **VERBUNDPLASTER** ▪ **KLINKER**
HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE ▪ **QUADROBLOCK** ▪ **DACHPFANNEN** ▪ **DUKILES ROHR** ▪ **STRADALIT**

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Beton / Hartgestein / Granit



BETON PREMIUM

Die preiswerte Alternative zu unserer LBT Diamanttrennscheibe. Diamantscheibe Laser Beton Premium mit einem 10 mm hohen Blocksegment für alle gängigen Materialien. Perfekt für den Einsatz auf Fugenschneidern, Benzintrennschleifern und Steintrenntischen.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
LBP030025	300 mm	25,4	124,00
LBP035025	350 mm	25,4	156,00
LBP040025	400 mm	25,4	191,00
LBP045025	450 mm	25,4	264,00
LBP050025	500 mm	25,4	352,00
LBP060025	600 mm	25,4	513,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
NASS
TROCKEN

- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENTISCH**
- **FUGENSCHNEIDER**

* auch mit einer Bohrung von 20 | 30 mm erhältlich.

BETON ▪ ARMIRTER BETON ▪ WASCHBETON ▪ ALLG. BAUMATERIALIEN ▪ VERBUNDPFLASTER ▪ ZIEGEL ▪ KLINKER
DACHPFANNEN ▪ STRADALIT



KLINKER HBS

Die Diamanttrennscheibe für Hartbrand, Klinker, Stradalit hat ein spezielles 7 mm Diamant-Segment mit einer weichen Bronze-Bindung. Bestens geeignet für den Einsatz auf Steintrennmaschinen und Trennschleifern.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
HBS030025	300 mm	25,4	339,00
HBS035025	350 mm	25,4	379,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
NASS
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENTISCH**
- **FUGENSCHNEIDER**

* auch mit einer Bohrung von 20 mm erhältlich.

BETON ▪ GRANIT ▪ KLINKER ▪ QUADROBLOCK ▪ STRADALIT

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Asphalt / Abrasiv



DIAMANTTRENNSCHEIBE ASPHALT / ABRASIV

Profi-Diamanttrennscheiben für Asphalt & abrasive Materialien in Fachhandels-Qualität. Die ADT Diamanttechnik produziert hochwertige Diamantscheiben für Profi Anwender und wir bieten Asphalt-Diamanttrennscheiben mit Segmenthöhen von 10 mm und 15 mm an. Unsere Diamant-Trennscheiben für Asphalt sind mit Schrägschutz-Segmenten ausgestattet.

Sie haben auch die Möglichkeit eine Kombi Trennscheibe zu erwerben, die für Beton und Asphalt eingesetzt werden kann. Unsere Trennscheiben für

Asphaltsind von vielen Profi Straßenbau Unternehmen geschätzt. Als Profi Partner für Bohr- Säge- & Trenn-Spezialisten finden wir immer das passende Produkt für Ihre Bedürfnisse.

Unsere Diamantscheiben können Sie mit ruhigem Gewissen kaufen, es handelt sich hier um absolute Profi-Qualität, die nach allen Europäischen Normen geprüft wurden.

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Asphalt / Abrasiv

Asphalt / Abrasiv



Asphalt Beton LAB

Asphalt Premium

Asphalt

Kalksandstein SKH

Kalksandstein LKH

Anwendungsgebiet:

BETON	◆				
ARMIRTER BETON	◆				
FRISCHBETON		◆	◆		
ASPHALT	◆	◆	◆		
ABRASIVE MATERIALIEN	◆	◆	◆	◆	◆
ESTRICH	◆	◆	◆	◆	◆
GASBETON		◆	◆	◆	◆
MAUERWERK	◆			◆	◆
ZIEGEL (WEICH)				◆	◆
KLINKER (WEICH)				◆	◆
KALKSANDSTEIN		◆	◆	◆	◆
BIMSSTEIN				◆	◆
SANDSTEIN				◆	◆
SCHAMOTTE		◆		◆	◆



ASPHALT BETON LAB

Die Universal Kombi Diamanttrennscheibe LAB für Asphalt und Beton eignet sich hervorragend für alle, die nicht mit mehreren Diamanttrennscheiben zur Baustelle fahren möchten. Zusätzlich sparen Sie noch viel Zeit durch nicht mehr notwendiges Umrüsten des Fugenschneiders.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
LAB030025	300 mm	25,4	249,00
LAB035025	350 mm	25,4	299,00
LAB040025	400 mm	25,4	339,00
LAB045025	450 mm	25,4	419,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST
TURBO SEGMENT

Verwendung:
NASS
TROCKEN

* auch mit einer Bohrung von 20 | 22,2 | 30 mm erhältlich.

- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENTTISCH**
- **FUGENSCHNEIDER**

BETON ▪ ARMIRTER BETON ▪ ASPHALT ▪ ABRASIVE MATERIALIEN ▪ ESTRICH ▪ MAUERWERK



ASPHALT PREMIUM

Lasergeschweißte Asphalt Diamanttrennscheibe 10 mm hoch für jeden Einsatz. Diamant-Trennscheibe mit Schutzsegment für den Einsatz auf dem Benzin-Fugenschneider und Motor-Trennschleifern. Ideal für Asphalt, Estrich, Frisch-Beton und alle Abrasiven-Materialien.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
LAP030025	300 mm	25,4	121,00
LAP035025	350 mm	25,4	167,00
LAP040025	400 mm	25,4	235,00
LAP045025	450 mm	25,4	259,00
LAP050025	500 mm	25,4	386,00
LAP060025	600 mm	25,4	513,00
LAP070025	700 mm	25,4	849,00
LAP080025	800 mm	25,4	1.049,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST
SCHUTZ-SEGMENTE

Verwendung:
NASS
TROCKEN

* auch mit einer Bohrung von 20 | 22,2 | 30 mm erhältlich.

- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENTTISCH**
- **FUGENSCHNEIDER**

FRISCHBETON ▪ ASPHALT ▪ ABRASIVE MATERIALIEN ▪ ESTRICH ▪ GASBETON ▪ KALKSANDSTEIN ▪ SCHAMOTTE

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Asphalt / Abrasiv



ASPHALT

Unsere Infinity Line® Profi Fugenschneiderblätter für Asphalt sind in verschiedenen Varianten bzw. Qualitäten und Durchmessern verfügbar, abhängig von der Motorleistung Ihres Fugenschneiders. Sprechen Sie uns einfach an und wir finden das passende Asphalt Fugenschneider Blatt für Sie!

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
FSA030030	300 mm	30	269,00
FSA035030	350 mm	30	389,00
FSA040030	400 mm	30	419,00
FSA045030	450 mm	30	478,00
FSA050030	500 mm	30	539,00
FSA060030	600 mm	30	699,00
FSA070030	700 mm	30	849,00
FSA080030	800 mm	30	998,00
FSA090030	900 mm	30	1.398,00
FSA100030	1000 mm	30	1.695,00

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
SCHUTZ SEGMENTE**

Verwendung:
NASS

▪ **FUGENSCHNEIDER**

Segmentlänge:
40 mm

Segmenthöhe:
10 mm

* auch mit einer Bohrung von 25,4 | 35 | 60 mm
und 3-Loch | 6-Loch erhältlich.

FRISCHBETON - ASPHALT - ABRASIVE MATERIALIEN - ESTRICH - GASBETON - KALKSANDSTEIN



KALKSANDSTEIN SKH

Die gesinterte Diamanttrennscheibe für Kalksandstein mit einem 7 mm hohen Segment eignet sich perfekt für alle Trockenbauarbeiten wie das Schneiden von Mauerschlitzen für Kabel usw. Die Diamantscheibe SKH ist eine preisgünstige alternative zu unserer LKH Diamantscheibe und eignet sich bestens für den Einsatz auf Winkelschleifern und Mauernutfräsen.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
SKH011522	115 mm	22,2	18,00
SKH012522	125 mm	22,2	20,00
SKH015022	150 mm	22,2	38,00
SKH018022	180 mm	22,2	41,00
SKH023022	230 mm	22,2	46,00

Verwendung:
**NASS
TROCKEN**

- **WINKELSCHLEIFER**
- **MAUERFRÄSE**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENTTISCH**

ABRASIVE MATERIALIEN - GASBETON - ESTRICH - MAUERWERK - ZIEGEL (WEICH) - KLINKER (WEICH) - KALKSANDSTEIN
BIMSSTEIN - SANDSTEIN - SCHAMOTTE



KALKSANDSTEIN LKH

Hochwertige, lasergeschweißte Diamant-Scheibe für Kalksandstein, Quadrostein, Mauerwerk, Estrich, Asphalt, Klinker, Frischbeton, Ziegel, Gasbeton usw. Die Diamanttrennscheibe Kalksandstein LKH besitzt 10 mm hohe Diamant-Segmente und ist damit ideal geeignet für den Einsatz auf Winkelschleifern und Mauerschlitzfräsen.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
LKH011522	115 mm	22,2	38,00
LKH012522	125 mm	22,2	48,00
LKH015022	150 mm	22,2	56,00
LKH018022	180 mm	22,2	80,00
LKH023022	230 mm	22,2	93,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

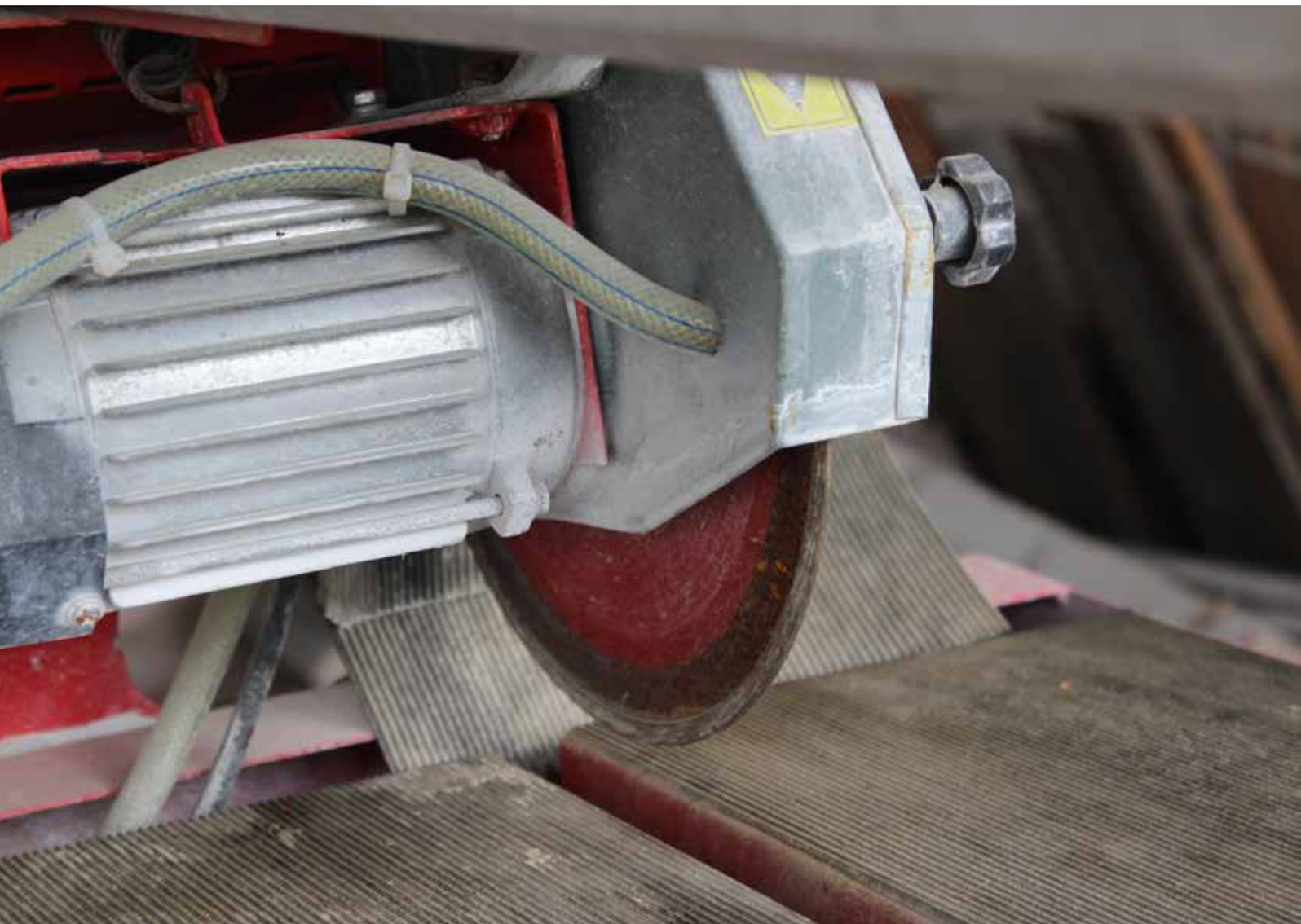
Verwendung:
NASS
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **MAUERFRÄSE**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENTTISCH**

**ABRASIVE MATERIALIEN ▪ GASBETON ▪ ESTRICH ▪ MAUERWERK ▪ ZIEGEL (WEICH) ▪ KLINKER (WEICH) ▪ KALKSANDSTEIN
 BIMSSTEIN ▪ SANDSTEIN ▪ SCHAMOTTE**

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Fliesen / Keramik



DIAMANTTRENNSCHEIBE FLIESEN

Diamant-Trennscheiben für Fliesen, Feinsteinzeug, Keramik und dünne Granite in Fachhandels-Qualität.

Die ADT Diamanttechnik produziert hochwertige Fliesen Diamantscheiben für Profi Anwender.

Wir bieten Diamantscheiben für Fliesen mit Segmenthöhen von 7 mm und in 10 mm an, extra dünne Fliesentrennscheiben zur Verwendung auf Steintrennmaschinen und Winkelschleifern.

Fliesen / Keramik



Fliesen Super Cut

Fliesen Teufel FLT

Fliese FLF

Fliesen FLS

Anwendungsgebiet:

GRANIT			◆	◆
GRANIT (DÜNN)	◆	◆	◆	◆
KERAMIK	◆	◆	◆	◆
FEINSTEINZEUG	◆	◆	◆	◆
KACHELN	◆	◆	◆	◆
FLIESEN	◆	◆	◆	◆
MARMOR	◆	◆	◆	◆
TERRAZZO	◆	◆	◆	◆
BETON			◆	◆

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Fliesen / Keramik



FLIESEN SUPER CUT

Die hochwertige Diamanttrennscheibe Supercut für Fliesen, Feinsteinzeug, Marmor & Granit ist aktuell das beliebteste Sägeblatt unter unseren Profi-Fliesenleger Kunden. Die Fliesentrennscheibe Supercut ist extrem dünn und schneidet sowohl trocken als auch nass in extremer Geschwindigkeit. Der verstärkte Silentkern sorgt für die nötige Kühlung bei Trockenschnitten.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
FLTS011522	115 mm	22,2	45,00
FLTS012522	125 mm	22,2	49,00

Verwendung:

NASS
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

GRANIT (DÜNN) • KERAMIK • FEINSTEINZEUG • KACHELN • FLIESEN • MARMOR • TERRAZZO



FLIESEN TEUFEL FLT

Die Diamanttrennscheibe Fliesen-Teufel besticht durch ein extra-dünnes Turbosegment. Feinsteinzeug, Granit, Marmor, Kacheln usw. stellen für diese Diamanttrennscheibe kein Problem dar.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
FLT011522	115 mm	22,2	33,00
FLT012522	125 mm	22,2	46,00
FLT015022	150 mm	22,2	68,00
FLT018022	180 mm	22,2	71,00
FLT020022	200 mm	22,2	79,00
FLT023022	230 mm	22,2	99,00
FLT025022	250 mm	22,2	146,00
FLT030022	300 mm	22,2	184,00
FLT035022	350 mm	22,2	222,00

Besonderheit:

TURBO SEGMENT

Verwendung:

NASS

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENNTISCH**

* auch mit einer Bohrung von 20 | 25,4 | 30 mm erhältlich.

GRANIT (DÜNN) • KERAMIK • MARMOR • TERRAZZO • FEINSTEINZEUG • KACHELN • FLIESEN



FLIESE FLF

Günstige Diamanttrennscheibe mit einem 7 mm Diamant-Segment für Fliesen, Feinsteinezeug, Marmor & Keramik. Mit diesem Sägeblatt für Feinsteinezeug & Fliesen erleben Sie keine Ausbrüche dank geschlossenem Schneid-Rand. Diese Fliesentrennscheibe eignet sich für den Einsatz auf elektrischen Steintrenntischen, Winkelschleifern und jede Art von Trennschleifern.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
FLF011522	115 mm	22,2	17,00
FLF012522	125 mm	22,2	20,00
FLF015022	150 mm	22,2	25,00
FLF018022	180 mm	22,2	36,00
FLF020022	200 mm	22,2	42,00
FLF023022	230 mm	22,2	49,00
FLF025022	250 mm	22,2	97,00
FLF030022	300 mm	22,2	119,00
FLF035022	350 mm	22,2	144,00

Verwendung:
NASS

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENTTISCH**

* auch mit einer Bohrung von 20 | 25,4 | 30 mm erhältlich.

GRANIT • GRANIT (DÜNN) • KERAMIK • MARMOR • TERRAZZO • FEINSTEINZEUG • KACHELN • FLIESEN • BETON



FLIESEN FLS

Die Diamantscheibe Fliesen Typ FLS besitzt eine extra dünne Ringsegmentierung mit feinen Einschnitten für saubere Schnittkanten und einem leichten Schnitt. Die Diamanttrennscheibe FLS eignet sich perfekt für Fliesen & Feinsteinezeug.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
FLS011522	115 mm	22,2	47,00
FLS012522	125 mm	22,2	51,00
FLS015022	150 mm	22,2	89,00
FLS018022	180 mm	22,2	99,00
FLS023022	230 mm	22,2	125,00
FLS030022	300 mm	22,2	259,00
FLS035022	350 mm	22,2	275,00

Verwendung:
NASS

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENTTISCH**

GRANIT • GRANIT (DÜNN) • KERAMIK • MARMOR • TERRAZZO • FEINSTEINZEUG • KACHELN • FLIESEN • BETON

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Spezial-Anwendung



DIAMANTTRENNSCHEIBE SPEZIAL

Diese Kategorie beinhaltet verschiedene Spezial-Trennscheiben z.B. für Baumwurzeln, Holz oder Universal-Trennscheiben für Metal und Beton.

Unsere Diamanttrennscheiben können Sie mit ruhigem Gewissen kaufen, absolute Profi-Qualität in Ihren Händen.

Spezial-Anwendung



Kurvenscheibe

Rootcutter

Universal GAP

Anwendungsgebiet:

BETON	◆		◆
WASCHBETON	◆		
GRANIT	◆		
KERAMIK			◆
ZIEGEL			◆
EISEN			◆
PVC			◆
SANDWICHPANEELE			◆
HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE	◆		
MARMOR	◆		
QUARZIT	◆		
TERRAZZO	◆		
KALKSANDSTEIN (HART)	◆		
HOLZ		◆	◆
BAUMSTÄMME		◆	
ÄSTE		◆	
BAUHOLZ		◆	
SPERRHOLZ		◆	
BAHNSCHWELLEN		◆	
GUMMI		◆	
KUNSTSTOFFE		◆	◆

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Spezial-Anwendung



KURVENSCHLEIBE

Profi Diamant-Kurvenscheibe für Winkelschleifer zum schneiden von Radien und Rundungen in Beton, Granit und Naturstein.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
KST012522	125 mm	22,2	179,00
KST018022	180 mm	22,2	249,00

Besonderheit:
TURBO SEGMENT

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

BETON ▪ WASCHBETON ▪ GRANIT ▪ HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE ▪ MARMOR ▪ QUARZIT ▪ TERRAZZO ▪ KALKSANDSTEIN (HART)



ROOTCUTTER

Die Trennscheibe „Root Cutter“ für Holz, Baumwurzeln, Baumstämme, Bauholz, Speerholz, Holzschalung, Holz-Paletten, Spanplatten sowie Gummi & Kunststoff in gewohnter ADT Premium Qualität muss nicht nachgeschärft oder gereinigt werden. Die Root-Cutter ist keine Diamant-Trennscheibe, diese Scheibe ist mit groben & scharfkantigen Hartmetall Splittern bestückt für beste Schneidergebnisse in Holz. Die Root-Cutter Trennscheibe für Holz dient dem groben und besonders schnellen Zerkleinern, sie ist nicht für saubere und feine Schnitte geeignet.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
HRC012522	125 mm	22,2	269,00
HRC023022	230 mm	22,2	349,00
HRC030022	300 mm	22,2	398,00
HRC035022	350 mm	22,2	529,00
HRC040022	400 mm	22,2	599,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**

* auch mit einer Bohrung von 20 | 25,4 mm erhältlich.

HOLZ ▪ BAUMSTÄMME ▪ ÄSTE ▪ BAUHOLOZ ▪ SPERRHOLOZ ▪ BAHNSCHWELLEN ▪ GUMMI ▪ KUNSTSTOFFE



UNIVERSAL GAP

Unsere Infinity Line® Profi Fugenschneiderblätter für Asphalt sind in verschiedenen Varianten bzw. Qualitäten und Durchmessern verfügbar, abhängig von der Motorleistung Ihres Fugenschneiders. Sprechen Sie uns einfach an und wir finden das passende Asphalt Fugenschneider Blatt für Sie!

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
GAPF011522	115 mm	22,2	129,00
GAPF012522	125 mm	22,2	139,00
GAPF023022	230 mm	22,2	229,00
GAPF030022	300 mm	20	319,00
GAPF035022	350 mm	20 25,4	379,00
GAPF040022	400 mm	20 25,4	379,00

Besonderheit:
VAKKUM-SEGMENT

Verwendung:
NASS
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENNTISCH**

KERAMIK ▪ BETON ▪ ZIEGEL ▪ HOLZ ▪ EISEN ▪ PVC ▪ SANDWICHPANELE ▪ KUNSTSTOFF

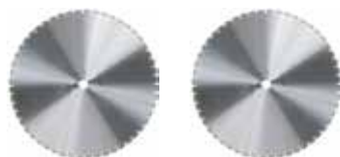
BLOCKSTEIN SÄGEBLÄTTER



BLOCKSTEIN SÄGEBLÄTTER

Blocksteinsäge-Blätter für Beton & abrasive Materialien in allen Durchmessern und Bohrungen im ADT Profi Fachhandel. Wir haben eine große Zahl an Diamanttrennscheiben für Blocksteinsägen direkt ab Lager verfügbar. Unsere Blocksteinsäge-Blätter überzeugen durch besonders hochwertige, lasergeschweißte Segmente und sind für den Profi-Anwender konzipiert.

Blocksteinsägen



UNIVERSAL BSU

ABRASIV BSK

Anwendungsgebiet:

BETON	◆	
POROTON	◆	◆
ZIEGEL	◆	
ZIEGEL (WEICH)		◆
KALKSANDSTEIN		◆
KALKSANDSTEIN (HART)	◆	
SCHAMOTTE	◆	◆
BASALT	◆	◆
LAVA	◆	◆
ABRASIVE MATERIALIEN		◆
KLINKER (WEICH)		◆

BLOCKSTEIN SÄGEBLÄTTER



UNIVERSAL BSU

Das Blocksteinsäge-Blatt universal BSU mit einer Segmenthöhe von 10 mm, Segmentbreite von 4,7 mm und einer Segmentlänge von 40 mm in gewohnter ADT Fachhandels-Qualität.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
BSU060060	600 mm	60	469,00
BSU070060	700 mm	60	622,00
BSU075060	750 mm	60	648,00
BSU080060	800 mm	60	690,00
BSU090060	906 mm	60	829,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
NASS

▪ **BLOCKSTEINSÄGE**

* auch mit einer Bohrung von 55 mm erhältlich.

BETON ▪ POROTON ▪ ZIEGEL ▪ KALKSANDSTEIN (HART) ▪ SCHAMOTTE ▪ BASALT ▪ LAVA



ABRASIV BSK

Blocksteinsäge-Blatt abrasiv BSK engverzahnt für Kalksandstein, Basalt, Lava, Schamotte, Ziegel & Poroton in ADT Fachhandel-Qualität besticht durch eine Segmentbreite von 4,7 mm, Segmentlänge von 40 mm und einer Segmenthöhe von 10 mm.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
BSK060060	600 mm	60	469,00
BSK070060	700 mm	60	622,00
BSK075060	750 mm	60	648,00
BSK080060	800 mm	60	690,00
BSK090060	906 mm	60	829,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
NASS

▪ **BLOCKSTEINSÄGE**

* auch mit einer Bohrung von 55 mm erhältlich.

ABRASIVE MATERIALIEN ▪ POROTON ▪ ZIEGEL (WEICH) ▪ KLINKER (WEICH) ▪ KALKSANDSTEIN ▪ SCHAMOTTE ▪ BASALT ▪ LAVA



FUGENSCHNEIDER BLÄTTER

Diamanttrennscheiben für Fugenschneider / Fugenschneiderblätter im ADT Fachhandel kaufen. Wir sind Hersteller für Fugenschneiderblätter in höchster Profi Qualität. Auf Anfrage erhalten Sie jede unserer Diamanttrennscheiben mit Wunsch Segment, Bohrung & Durchmesser. Sprechen Sie uns einfach an. Wir empfehlen für Fugenschneider unsere Profi Infinity Line[®] Blätter für Asphalt oder Beton. Natürlich können Sie aber auch Diamantscheiben aus unseren anderen Kategorien verwenden. Für Fugenschneider geeignete Scheiben sind in allen Kategorien gekennzeichnet.

FUGENSCHNEIDER BLÄTTER

Fugenschneider



Granit Razor S®

Beton
Infinity Line®

Asphalt
Infinity Line®

Asphalt+Beton
Universal

Beton
Breitschnitt BSB

Asphalt
Breitschnitt BSA

Anwendungsgebiet:

BETON	◆	◆		◆	◆	
ARMIERTER BETON	◆	◆		◆	◆	
GRANIT	◆					
HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE	◆					
WASCHBETON		◆			◆	
VERBUNDPFLASTER		◆				
FRISCHBETON			◆			◆
ASPHALT			◆	◆		◆
ABRASIVE MATERIALIEN			◆			◆
ESTRICH			◆			◆



GRANIT RAZOR S ®

Die hochwertige Diamanttrennscheibe für Granit & Beton mit Silentkern (sehr Geräuscharm) für die besonderen Einsätze wie z.B. in der Nähe von Krankenhäusern.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
RAZOR-S023022	230 mm	22,2	119,00
RAZOR-S030022	300 mm	22,2	209,00
RAZOR-S035022	350 mm	22,2	229,00
RAZOR-S040022	400 mm	22,2	359,00

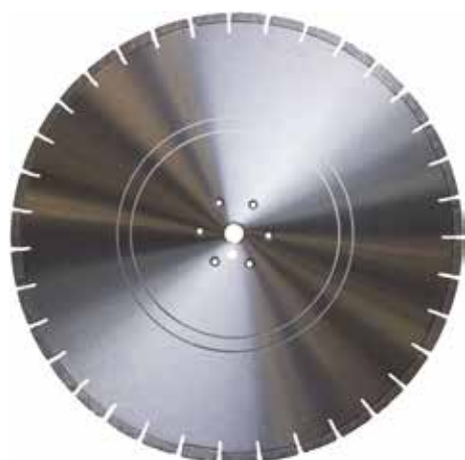
* auch mit einer Bohrung von 20 | 25,4 | 30 mm erhältlich.

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST
TURBO SEGMENT

Verwendung:
NASS
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **TRENNSCHLEIFER**
- **STEINTRENTISCH**
- **FUGENSCHNEIDER**

BETON ▪ ARMIIERTER BETON ▪ GRANIT ▪ HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE



BETON INFINITY LINE ®

Unsere Fugenschneiderblätter für Beton in gewohnter ADT Premium Qualität sind in verschiedenen Varianten bzw. Durchmessern verfügbar, abhängig von der Motorleistung Ihres Fugenschneiders.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
FS030038	300 mm	30	239,00
FS035038	350 mm	30	289,00
FS040038	400 mm	30	369,00
FS045038	450 mm	30	419,00
FS050038	500 mm	30	549,00
FS060038	600 mm	30	659,00
FS070038	700 mm	30	849,00
FS080038	800 mm	30	987,00
FS090038	900 mm	30	1.195,00
FS100038	1000 mm	30	1.329,00

* auch mit einer Bohrung von 25,4 | 35 | 60 mm und 3-Loch | 6-Loch erhältlich.

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
NASS

- **FUGENSCHNEIDER**

Segmentlänge:
 40 mm

Segmenthöhe:
 10 mm

BETON ▪ ARMIIERTER BETON ▪ WASCHBETON ▪ VERBUNDPFLASTER

FUGENSCHNEIDER BLÄTTER



ASPHALT INFINITY LINE ®

Unsere Infinity Line® Profi Fugenschneiderblätter für Asphalt sind in verschiedenen Varianten bzw. Qualitäten und Durchmessern verfügbar, abhängig von der Motorleistung Ihres Fugenschneiders.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
FSA50300	300 mm	30	389,00
FSA50350	350 mm	30	509,00
FSA50400	400 mm	30	629,00
FSA50450	450 mm	30	698,00
FSA50500	500 mm	30	779,00
FSA50600	600 mm	30	889,00
FSA50700	700 mm	30	985,00
FSA50800	800 mm	30	1.241,00
FSA50900	900 mm	30	1.399,00
FSA501000	1000 mm	30	1.795,00

* auch mit einer Bohrung von 25,4 | 35 | 60 mm und 3-Loch | 6-Loch erhältlich.

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
SCHUTZ-SEGMENTE**

Verwendung:
NASS

▪ **FUGENSCHNEIDER**

Segmentlänge:
40 mm

Segmenthöhe:
10 mm

FRISCHBETON ▪ ASPHALT ▪ ABRASIVE MATERIALIEN ▪ ESTRICH



ASPHALT+BETON UNIVERSAL

Die Universal Kombi Diamanttrennscheibe LAB für Asphalt und Beton eignet sich hervorragend für alle, die nicht mit mehreren Diamanttrennscheiben zur Baustelle fahren möchten. Zusätzlich sparen Sie noch viel Zeit durch nicht mehr notwendiges Umrüsten des Fugenschneiders.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)*	€
LAB030020	300 mm	20	249,00
LAB035020	350 mm	20	299,00
LAB040020	400 mm	20	339,00
LAB045020	450 mm	20	419,00

* auch mit einer Bohrung von 22,2 | 25,4 | 30 mm erhältlich.

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
TURBO SEGMENT**

Verwendung:
**NASS
TROCKEN**

▪ **TRENNSCHLEIFER**
▪ **STEINTRENTISCH**
▪ **FUGENSCHNEIDER**

BETON ▪ ARMIRTER BETON ▪ ASPHALT



BETON BREITSCHNITT BSB

Die spezielle Diamanttrennscheibe Breitschnitt Typ BSB für Beton ist in 6 mm -12 mm erhältlich und eignet sich besonders für die Herstellung von Fugen mit einem leistungsstarken Fugenschneider.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Breite (mm)	Bohrung (mm)	€
BSB030006	300 mm	6,0	25,4	599,00
BSB030008	300 mm	8,0	25,4	629,00
BSB030010	300 mm	10,0	25,4	799,00
BSB030012	300 mm	12,0	25,4	859,00
BSB030015	300 mm	15,0	25,4	929,00
BSB035006	350 mm	6,0	25,4	779,00
BSB035008	350 mm	8,0	25,4	839,00
BSB035010	350 mm	10,0	25,4	1.099,00
BSB035012	350 mm	12,0	25,4	1.179,00
BSB035015	350 mm	15,0	25,4	1.219,00

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
 SCHUTZ-SEGEMENTE**

Verwendung:
**NASS
 TROCKEN**

▪ **FUGENSCHNEIDER**

BETON ▪ ARMIERTER BETON ▪ WASCHBETON



ASPHALT BREITSCHNITT BSA

Die Diamanttrennscheibe Asphalt Breitschnitt Typ BSA ist in 6 mm – 12 mm erhältlich und eignet sich bestens für leistungsstarke Fugenschneider.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Breite (mm)	Bohrung (mm)	€
BSA030006	300 mm	6,0	25,4	619,00
BSA030008	300 mm	8,0	25,4	729,00
BSA030010	300 mm	10,0	25,4	799,00
BSA030012	300 mm	12,0	25,4	859,00
BSA030015	300 mm	15,0	25,4	929,00
BSA035006	350 mm	6,0	25,4	819,00
BSA035008	350 mm	8,0	25,4	839,00
BSA035010	350 mm	10,0	25,4	995,00
BSA035012	350 mm	12,0	25,4	1.099,00
BSA035015	350 mm	15,0	25,4	1.198,00

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
 SCHUTZ-SEGEMENTE**

Verwendung:
**NASS
 TROCKEN**

▪ **FUGENSCHNEIDER**

FRISCHBETON ▪ ASPHALT ▪ ABRASIVE MATERIALIEN ▪ ESTRICH

WANDSÄGE-BLÄTTER



WANDSÄGE-BLÄTTER

Profi Wandsägeblatt für Beton & Mauerwerk im ADT Fachhandel. Wir sind Hersteller von Diamanttrennscheiben für Wandsägen bzw. Wandsägeblättern in höchster Profi Qualität. Auf Anfrage stellen wir Spezial Wandsägeblätter mit Wunsch Segment, Sonderbohrung & Durchmesser her.

Wandsäge-Blätter



T3 Infinity Line® T2 Infinity Line® T1 Infinity Line®

Anwendungsgebiet:

BETON	◆	◆	◆
ARMIERTER BETON	◆	◆	◆
MAUERWERK	◆	◆	◆
KALKSANDSTEIN	◆	◆	◆

WANDSÄGE-BLÄTTER



T1 INFINITY LINE®

Das Wandsäge-Blatt Typ T1 Infinity Line® für Wandsägen bis 15 kW Leistung in ADT Premium Qualität ist verfügbar mit Bohrungen und Bündig-Nebenlöcher nach Kundenwunsch. Die 13 mm hohen und 20 mm langen Kurzzahn Segmente garantieren eine optimale Sägeleistung.

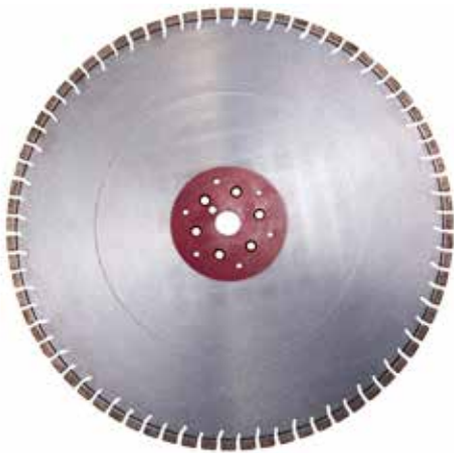
Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
WS0600381	600 mm	3,8 Sonderbohrungen	459,00
WS0600461	600 mm	4,6 Sonderbohrungen	513,00
WS0650381	650 mm	3,8 Sonderbohrungen	519,00
WS0650461	650 mm	4,6 Sonderbohrungen	581,00
WS0700461	700 mm	4,6 Sonderbohrungen	626,00
WS0750581	750 mm	5,8 Sonderbohrungen	639,00
WS0800461	800 mm	4,6 Sonderbohrungen	663,00
WS0900461	900 mm	4,6 Sonderbohrungen	829,00
WS1000441	1000 mm	4,4 Sonderbohrungen	892,00
WS1200441	1200 mm	4,4 Sonderbohrungen	995,00
WS1500441	1500 mm	4,4 Sonderbohrungen	2.920,00
WS1600441	1600 mm	4,4 Sonderbohrungen	3.238,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
NASS

▪ **WANDSÄGE**

BETON ▪ ARMIRTER BETON ▪ MAUERWERK ▪ KALKSANDSTEIN



T2 INFINITY LINE®

Das Wandsäge-Blatt Typ T2 Infinity Line® für Wandsägen von 15 bis 22 kW Leistung in ADT Premium Qualität ist verfügbar mit Bohrungen und Bündig-Nebenlöcher nach Kundenwunsch. Die 13 mm hohen und 20 mm langen Kurzzahn Segmente garantieren eine optimale Sägeleistung.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
WS0600462	600 mm	4,6 Sonderbohrungen	529,00
WS0600502	600 mm	5,0 Sonderbohrungen	545,00
WS0650462	650 mm	4,6 Sonderbohrungen	598,00
WS0650502	650 mm	5,0 Sonderbohrungen	612,00
WS0700462	700 mm	4,6 Sonderbohrungen	646,00
WS0800462	800 mm	4,6 Sonderbohrungen	684,00
WS0800502	800 mm	5,0 Sonderbohrungen	714,00
WS0900462	900 mm	4,6 Sonderbohrungen	851,00
WS1000442	1000 mm	4,4 Sonderbohrungen	954,00
WS1200442	1200 mm	4,4 Sonderbohrungen	1.162,00
WS1500442	1500 mm	4,4 Sonderbohrungen	3.029,00
WS1600442	1600 mm	4,4 Sonderbohrungen	3.369,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
NASS

▪ **WANDSÄGE**

BETON ▪ ARMIRTER BETON ▪ MAUERWERK ▪ KALKSANDSTEIN



T3 INFINITY LINE®

Das Wandsäge-Blatt Typ T3 Infinity Line® für Wandsägen ab 22 kW Leistung in ADT Premium Qualität ist verfügbar mit Bohrungen und Bündig-Nebenlöcher nach Kundenwunsch. Die 13 mm hohen und 20 mm langen Kurzzahn Segmente garantieren eine optimale Sägeleistung.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
WS0600463	600 mm 4,6	Sonderbohrungen	557,00
WS0600503	600 mm 5,0	Sonderbohrungen	569,00
WS0650463	650 mm 4,6	Sonderbohrungen	628,00
WS0650503	650 mm 5,0	Sonderbohrungen	642,00
WS0700463	700 mm 4,6	Sonderbohrungen	699,00
WS0800463	800 mm 4,6	Sonderbohrungen	718,00
WS0800503	800 mm 5,0	Sonderbohrungen	753,00
WS0900463	900 mm 4,6	Sonderbohrungen	892,00
WS1000443	1000 mm 4,4	Sonderbohrungen	964,00
WS1200443	1200 mm 4,4	Sonderbohrungen	1.077,00
WS1500443	1500 mm 4,4	Sonderbohrungen	3.151,00
WS1600443	1600 mm 4,4	Sonderbohrungen	3.503,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
NASS

▪ **WANDSÄGE**

BETON ▪ ARMIERTER BETON ▪ MAUERWERK ▪ KALKSANDSTEIN

DIAMANT FRÄSSCHEIBEN



DIAMANT FRÄSSCHEIBEN

Diamant-Frässcheiben für Winkelschleifer. Mörtelfugenfräser für Beton & Klinker. Rissefräser für Beton & Asphalt sowie Phasenfräser für Asphalt & Beton erhalten Sie bei ADT Diamanttechnik in Profi Qualität. Wir bieten Diamant-Frässcheiben in verschiedenen Durchmessern & Qualitäten. Viele Diamant Frässcheiben sind direkt ab Lager verfügbar.

Diamant Frässcheiben



	Rissfräser Beton DRB	Rissfräser Asphalt DRA	Phasenfräser Asphalt DPA	Phasenfräser Beton DPB	Mörtelfugenfräser MFF-S	Mörtelfugenfräser MFF-P
Anwendungsgebiet:						
BETON	◆			◆	◆	◆
FRISCHBETON		◆	◆			◆
ASPHALT		◆	◆			◆
ABRASIVE MATERIALIEN		◆	◆			◆
ESTRICH		◆	◆			◆
MAUERWERK	◆			◆	◆	◆
KLINKER	◆				◆	◆

DIAMANT FRÄSSCHEIBEN



BETON DRB

Der DRB Diamant Rissfräser für Beton in ADT Premium Qualität hat eine Segmenthöhe von 12,5 mm und eine Segmentbreite von 10 mm und ist in verschiedenen Durchmessern verfügbar.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
DRB010222	102 mm	22,2	255,00
DRB012522	125 mm	22,2	269,00
DRB017822	178 mm	22,2	428,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

BETON ▪ MAUERWERK ▪ KLINKER



ASPHALT DRA

Der DRA Diamant Rissfräser für Asphalt in ADT Premium Qualität hat eine Segmenthöhe von 12,5 mm und eine Segmentbreite von 10 mm und ist in verschiedenen Durchmessern verfügbar.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
DRA010222	102 mm	22,2	255,00
DRA012522	125 mm	22,2	269,00
DRA017822	178 mm	22,2	428,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

FRISCHBETON ▪ ASPHALT ▪ ABRASIVE MATERIALIEN ▪ ESTRICH



ASPHALT DPA

Der DPA Diamant Phasenfräser für Asphalt in Premium Qualität hat eine Segmentgesamtbreite von 18 mm mit 25 Segmenten die im Winkel von 45° angeschrägt sind.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
DPA028025	280 mm	25,4	1.980,00

Verwendung:
TROCKEN

▪ **FUGENSCHNEIDER**

FRISCHBETON ▪ ASPHALT ▪ ABRASIVE MATERIALIEN ▪ ESTRICH



BETON DPB

Der Diamant Phasenfräser für Beton in Premium Qualität hat eine Segmentgesamtbreite von 18 mm mit 25 Segmenten die im Winkel von 45° angeschrägt sind.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
DPB028025	280 mm	25,4	1.980,00

Verwendung:
TROCKEN

▪ **FUGENSCHNEIDER**

BETON ▪ MAUERWERK

DIAMANT FRÄSSCHEIBEN



MÖRTELFUGENFRÄSER MFF-S

Mörtelfugenfräser für Beton & Klinkerfugen in gewohnter ADT Qualität für den Winkelschleifer. Die Mörtelfugenfräser gibt es mit einer Segmentbreite von 6 oder 8 mm.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Breite (mm)	Bohrung (mm)	€
MFF-S0115006	115 mm	6,0	22,2	88,00
MFF-S0115008	115 mm	8,0	22,2	97,00
MFF-S0125006	125 mm	6,0	22,2	93,00
MFF-S0125008	125 mm	8,0	22,2	99,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

▪ **WINKELSCHLEIFER**

BETON ▪ MAUERWERK ▪ KLINKER



MÖRTELFUGENFRÄSER MFF-P

Diamant Mörtelfugenfräser für Beton & Klinkerfugen in gewohnter ADT Premium Qualität für den Winkelschleifer. Die Mörtelfugenfräser gibt es mit einer Segmentbreite von 6, 8 oder 10 mm.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Breite (mm)	Bohrung (mm)	€
MFF-P0115006	115 mm	6,0	22,2	147,00
MFF-P0115008	115 mm	8,0	22,2	192,00
MFF-P0115010	115 mm	10,0	22,2	232,00
MFF-P0125006	125 mm	6,0	22,2	161,00
MFF-P0125008	125 mm	8,0	22,2	242,00
MFF-P0125010	125 mm	10,0	22,2	278,00
MFF-P0150006	150 mm	6,0	22,2	407,00
MFF-P0180006	180 mm	6,0	22,2	453,00

Verwendung:
TROCKEN

▪ **WINKELSCHLEIFER**

BETON ▪ FRISCHBETON ▪ ASPHALT ▪ ABRASIVE MATERIALIEN ▪ ESTRICH ▪ MAUERWERK ▪ KLINKER

DIAMANT SCHLEIFTÖPFE



DIAMANT SCHLEIFTÖPFE

Diamant Schleiftöpfe für Beton, Mauerwerk, Estrich, Farbreste und vieles mehr. Ob Turbo Schleiftopf für Beton, einreihige oder doppelreihige Schleiftöpfe im ADT Diamanttechnik Fachhandel kaufen Sie Ihren Schleiftopf in Profi Qualität. Alle Schleiftöpfe sind für Winkelschleifer & Betonschleifer verwendbar. Unser Team berät Sie gerne zu den verschiedenen Schleiftellern und ihrer Anwendung.

DIAMANT SCHLEIFTÖPFE

Diamant Schleiftöpfe



	Beton DTS	Mauerwerk DTSA	Beton Turbo DTST	DTSE	PKD
Anwendungsgebiet:					
ALLG. BAUMATERIALIEN	◆		◆	◆	
BETON	◆		◆	◆	
MAUERWERK	◆	◆		◆	
ZIEGEL	◆	◆		◆	
KLINKER		◆	◆	◆	
KALKSANDSTEIN	◆	◆		◆	
GRANIT			◆	◆	
HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE			◆	◆	
FRISCHBETON				◆	
ESTRICH	◆	◆		◆	
KUNSTHARZBESCHICHTUNGEN					◆
KLEBER				◆	◆
FARBRESTE				◆	◆
BITUMEN					◆



BETON DTS

Der Diamant Schleiftopf Beton Typ DTS eignet sich bestens zum schleifen von Beton und allgemeinen Baumaterialien. Doppelreihige Segmentierung in gewohnter ADT Qualität.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
DTS0100002	100 mm	22,2	70,00
DTS0115002	115 mm	22,2	77,00
DTS0125002	125 mm	22,2	94,00
DTS0150002	150 mm	22,2	128,00
DTS0180002	180 mm	22,2	141,00
DTS0230002	230 mm	22,2	279,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **BETONSCHLEIFER**

ALLG. BAUMATERIALIEN ▪ BETON ▪ MAUERWERK ▪ ZIEGEL ▪ KALKSANDSTEIN ▪ ESTRICH



MAUERWERK DTSA

Der Diamant Schleiftopf Typ DTSA für Mauerwerk, Kalksandstein, Klinker & Ziegel mit doppelreihiger Premium Segmentierung ist in verschiedenen Durchmessern erhältlich und kann in Winkelschleifern oder Betonschleifern verwendet werden.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
DTSA0100002	100 mm	22,2	72,00
DTSA0125002	125 mm	22,2	97,00
DTSA0180002	180 mm	22,2	164,00
DTSA0230002	230 mm	22,2	316,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **BETONSCHLEIFER**

MAUERWERK ▪ ZIEGEL ▪ KLINKER ▪ KALKSANDSTEIN ▪ ESTRICH

DIAMANT SCHLEIFTÖPFE



BETON TURBO DTST

Diamant Schleiftopf Beton Turbo DTST für die Verwendung im Winkelschleifer oder Betonschleifer mit Profi-Turbo-Segment zum besonders schnellen Schleifen.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
DTST0110002	110 mm	22,2	134,00
DTST0125002	125 mm	22,2	212,00
DTST0180002	180 mm	22,2	312,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **BETONSCHLEIFER**

ALLG. BAUMATERIALIEN ▪ BETON ▪ KLINKER ▪ GRANIT ▪ HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE



DTSE

Der Diamant Schleiftopf DTSE für Naturstein, Granit, Beton und allgemeine Baumaterialien besitzt durch optimale Staubabführung. Der Diamant-Schleiftopf DTSE wird verwendet zum Abschleifen, Abtragen, Nivellieren, Kantenschleifen und Aufrauen.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
DTSE0125	125 mm	22,2	162,00
DTSE0150	150 mm	22,2	212,00
DTSE0180	180 mm	22,2	272,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **BETONSCHLEIFER**

ALLG. BAUMATERIALIEN ▪ BETON ▪ MAUERWERK ▪ ZIEGEL ▪ KLINKER ▪ KALKSANDSTEIN ▪ GRANIT ▪ HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE
FRISCHBETON ▪ ESTRICH ▪ KLEBER ▪ FARBRESTE



PKD

Der Diamant Schleiftopf Typ PKD mit seinen polykristallinen Segmenten eignet sich bestens zum entfernen / schleifen von Farbresten, Kleber, Kunstharzbeschichtungen & Estrich.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
PKD0012522	125 mm	22,2	373,00
PKD0018022	180 mm	22,2	499,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**
- **BETONSCHLEIFER**

KUNSTHARZBESCHICHTUNGEN ▪ KLEBER ▪ FARBRESTE ▪ BITUMEN

DIAMANT SCHLEIFTÖPFE



ZCup

Arrow Star

Topfschleifer PKD

Gold Star

Oberflächen-
schleifer Stahl

Oberflächen-
schleifer Stein

Anwendungsgebiet:

BETON	◆					
HARTER BETON	◆					
GRANIT	◆					
MARMOR	◆					
KALKSANDSTEIN (HART)	◆					
EPOXIDHARZ-BESCHICHTUNGEN		◆	◆	◆	◆	◆
FARBBESCHICHTUNGEN		◆	◆	◆	◆	◆
KLEBERESTE		◆	◆	◆	◆	◆
ESTRICH BIS MAX. 8 MM		◆	◆			
BETON (OHNE STAHL)		◆	◆			



ZCUP

- Spezial-Diamanttopfschleifer
- Z-Segmente
- OSA-zertifiziert

Art.-Nr.	Ø (mm)	Segmente/ Bohrung (mm)	€
011425	125 mm	5 / 22,2	149,00
011449	150 mm	5 / 19,0	189,00
011456	180 mm	5 / 22,2	219,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

BETON - HARTER BETON - GRANIT - MARMOR - KALKSANDSTEIN (HART)



ARROW STAR

- Spezial-Segmentierung mit PKD-Segmenten.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Segmente / Bohrung (mm)	€
011302	125 mm	6 / 22,2	179,00
011319	180 mm	6 / 22,2	199,00
011326	180 mm	9 / 22,2	259,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

EPOXIDHARZ-BESCHICHTUNGEN - FARBBESCHICHTUNGEN - KLEBERESTE - ESTRICH BIS MAX. 8 MM - BETON (OHNE STAHL)

DIAMANT SCHLEIFTÖPFE



TOPFSCHLEIFER PKD

- Spezial-Segmentierung mit PKD-Segmenten.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Segmente / Bohrung (mm)	€
012729	125 mm	4 / 22,2	129,00
012705	125 mm	6 / 22,2	168,00
012736	180 mm	6 / 22,2	179,00
012712	180 mm	8 / 22,2	248,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

EPOXIDHARZ-BESCHICHTUNGEN ▪ FARBBESCHICHTUNGEN ▪ KLEBERESTE ▪ ESTRICH BIS MAX. 8 MM ▪ BETON (OHNE STAHL)



GOLDSTAR

Diamant-Oberflächenschleifer mit Vakuum-Doppelbeschichtung und Sandwichkern (gummigelagert).
Sehr leicht und geräuscharm.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
010985	125 mm	22,2	119,00
010992	180 mm	22,2	199,00

Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

EPOXIDHARZ-BESCHICHTUNGEN ▪ FARBBESCHICHTUNGEN ▪ KLEBERESTE



OBERFLÄCHENSCHLEIFER STAHL-GROB

Diamant-Oberflächenschleifer mit Vakuum-Doppelbeschichtung und Sandwichkern (gummigelagert).
Sehr leicht und geräuscharm.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
012774	125 mm	22,2	112,00
012781	180 mm	22,2	138,00

EPOXIDHARZ-BESCHICHTUNGEN • FARBBESCHICHTUNGEN • KLEBERESTE



OBERFLÄCHENSCHLEIFER STEIN-FEIN

Diamant-Oberflächenschleifer mit Vakuum-Doppelbeschichtung und Sandwichkern (gummigelagert).
Sehr leicht und geräuscharm.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Bohrung (mm)	€
012750	125 mm	22,2	112,00
012767	180 mm	22,2	138,00

EPOXIDHARZ-BESCHICHTUNGEN • FARBBESCHICHTUNGEN • KLEBERESTE

DIAMANTBOHRKRONEN



DIAMANTBOHRKRONEN

Diamantbohrkronen von ADT haben alle eines gemeinsam, sie werden hier bei uns im Haus gefertigt und dienen nur einem Zweck, eine hohe Schnittgeschwindigkeit gepaart mit einer hohen Standzeit zu erzielen. Als Diamantbohrkronen Erstausrüster für Beton-Bohr und Sägebetriebe in ganz Europa verarbeiten wir nur die besten Materialien, insofern liegt es nahe das wir unsere Profi Bohrkronen auch selbst herstellen.

Wir produzieren und vertreiben hochwertige Diamantbohrkronen, Trocken-Bohrkronen, Trockenbohrkronen mit Cooler-System, Schraubbohrkronen, Fliesenbohrkronen, Asphaltbohrkronen und jede vorstellbare Diamantbohrkrone für die Bauindustrie.

Unsere Diamant-Bohrkronen können Sie mit dem Wissen kaufen, absolute Profi-Qualität in Händen zu halten.

Zu unserem Service gehört auch die Reparatur und der Neubesatz von Diamant-Bohrkronen sowie die Sonderanfertigung von XXL Diamantbohrkronen / Spezialbohrkronen & Diamanttrennscheiben.

Kernbohrkronen 1^{1/4}" / R^{1/2}"



Premium BKP

Economy BKS

Premium Turbo
BKPT

Economy Turbo
BKTS

Granit BKG

Anwendungsgebiet:

ALLG. BAUMATERIALIEN	◆	◆	◆	◆	
BETON	◆	◆	◆	◆	◆
ARMIERTER BETON	◆	◆	◆	◆	
WASCHBETON	◆	◆	◆	◆	◆
VERBUNDPFLASTER	◆	◆	◆	◆	◆
MAUERWERK	◆	◆	◆	◆	◆
ZIEGEL	◆	◆	◆		◆
STRADALIT	◆		◆		◆
KLINKER	◆	◆	◆		◆
HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE	◆				◆
QUADROBLOCK	◆		◆		◆

DIAMANTBOHRKRONEN



PREMIUM BKP 1 1/4", R 1/2"

Profi-Diamantbohrkrone mit einem 11 mm Dachsegment und einem Lötfuß. Diese Diamant-Bohrkronen werden hauptsächlich von Profi Bohr & Sägebetrieben eingesetzt. Hohe Standzeiten und ein optimales Schnittverhalten gerade auf Beton und Stahlbeton zeichnen dieses hochwertige Diamantwerkzeug aus.

Die BKP Bohrkrone ist sowohl als Laser-Diamantbohrkrone aber natürlich auch als gelötete Version erhältlich! Das hochwertige Premium Diamant-Segment wird mit einem 1,5 mm Löt oder Laser-Fuß geliefert.

Das garantiert Ihnen einen optimalen Halt auch in schwierigen Situationen. Die Standard Nutzlänge dieser Diamantbohrkronen beträgt 500 mm, Lieferbar sind diese Bohrkronen aber auf Wunsch in jeder Länge und in jedem Durchmesser.

Besonderheit:
**GELÖTET
DACHSEGMENT**

Verwendung:
NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

Adapter Möglichkeiten:

Zu Diamantbohrkrone 1 1/4" Premium BKP empfehlen wir Ihnen folgende Adapter, viele weitere Bohrkronen Adapter auf Anfrage erhältlich.

- Diamant-Bohrkronen Adapter 1 1/4" Zapfen auf SDS max
- Hilti Bohrkronen Adapter 1 1/4" Zapfen auf DD-BU
- Hilti Bohrkronen Adapter 1 1/4" Zapfen auf DD-BI
- Würth Maschinen Adapter 1 1/4" Zapfen auf Würth Muffe
- Würth Maschinen Adapter 1 1/4" Zapfen auf Würth Zapfen

TECHNISCHE DATEN

Anschluss:	1 1/4" UNC, R 1/2"
Arbeitslänge:	200-300-400-500 mm
Dach-Segment:	11 mm

Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz	Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz
BKP0042	42 mm	104,00	89,00	BKP0200	200 mm	359,00	299,00
BKP0047	47 mm	109,00	93,00	BKP0212	212 mm	389,00	325,00
BKP0052	52 mm	112,00	96,00	BKP0220	220 mm	418,00	355,00
BKP0057	57 mm	119,00	101,00	BKP0225	225 mm	428,00	364,00
BKP0062	62 mm	129,00	109,00	BKP0250	250 mm	449,00	381,00
BKP0067	67 mm	136,00	116,00	BKP0300	300 mm	569,00	483,00
BKP0072	72 mm	140,00	119,00	BKP0320	320 mm	599,00	509,00
BKP0077	77 mm	146,00	124,00	BKP0350	350 mm	688,00	585,00
BKP0082	82 mm	152,00	129,00	BKP0400	400 mm	799,00	679,00
BKP0087	87 mm	166,00	141,00	BKP0450	450 mm	849,00	721,00
BKP0092	92 mm	179,00	152,00	BKP0500	500 mm	899,00	764,00
BKP0102	102 mm	188,00	160,00	BKP0550	550 mm	962,00	817,00
BKP0107	107 mm	196,00	167,00	BKP0600	600 mm	998,00	848,00
BKP0112	112 mm	208,00	177,00	BKP0650	650 mm	1.049,00	891,00
BKP0122	122 mm	219,00	186,00	BKP0700	700 mm	1.088,00	924,00
BKP0127	127 mm	226,00	192,00	BKP0750	750 mm	1.149,00	976,00
BKP0132	132 mm	235,00	200,00	BKP0800	800 mm	1.199,00	1.019,00
BKP0142	142 mm	249,00	212,00	BKP0850	850 mm	1.260,00	1.071,00
BKP0152	152 mm	269,00	229,00	BKP0900	900 mm	1.298,00	1.103,00
BKP0162	162 mm	288,00	245,00	BKP0950	950 mm	1.348,00	1.146,00
BKP0172	172 mm	309,00	263,00	BKP1000	1000 mm	1.399,00	1.189,00
BKP0182	182 mm	329,00	279,00	BKP1100	1100 mm	1.498,00	1.273,00
BKP0192	192 mm	338,00	287,00	BKP1200	1200 mm	1.550,00	1.317,00

**ALLG. BAUMATERIALIEN - BETON - ARMIRTER BETON - WASCHBETON - VERBUNDPFLASTER - MAUERWERK - ZIEGEL
STRADALIT - KLINKER - HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE - QUADROBLOCK**



ECONOMY BKS 1^{1/4}" , R^{1/2}"

Diamantbohrkrone Economy mit 9 mm eingelassenen Dachsegmenten für den täglichen Einsatz auf Ihren Baustellen. Diese Bohrkronen haben eine Nutzlänge von 450 mm und werden hauptsächlich von Gas-Wasser Installateuren, Elektrikern, Bauunternehmern und allen Firmen eingesetzt, die sich nicht täglich mit der Erstellung von Kernbohrungen beschäftigen. Durch eine spezielle Löttechnik und hochwertigen Diamantsegmenten können wir Ihnen einen extra starken Halt auf dem Trägerkörper garantieren. Abrisse oder Zahnverlust sind bei diesem Produkt kein Thema.

Alle unsere Diamantbohrkrone sind auch als Laserbohrkrone lieferbar.

Besonderheit:

**GELÖTET
DACHSEGMENT**

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE
(STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE
(FREIHAND)**

Adapter Möglichkeiten:

Zu Diamantbohrkrone 1^{1/4}" Economy BKS empfehlen wir Ihnen folgende Adapter, viele weitere Bohrkronen Adapter auf Anfrage erhältlich.

- Hilti Bohrkronen Adapter
1^{1/4}" Zapfen auf DD-BU
- Hilti Bohrkronen Adapter
1^{1/4}" Zapfen auf DD-BI
- Würth Maschinen Adapter
1^{1/4}" Zapfen auf Würth Muffe
- Würth Maschinen Adapter
1^{1/4}" Zapfen auf Würth Zapfen

Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz	Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz
BKS0042	42 mm	89,00	76,00	BKS0172	172 mm	269,00	229,00
BKS0047	47 mm	99,00	84,00	BKS0182	182 mm	279,00	237,00
BKS0052	52 mm	104,00	88,00	BKS0192	192 mm	289,00	246,00
BKS0057	57 mm	109,00	92,00	BKS0200	200 mm	299,00	254,00
BKS0062	62 mm	112,00	95,00	BKS0212	212 mm	312,00	265,00
BKS0067	67 mm	119,00	101,00	BKS0220	220 mm	359,00	305,00
BKS0072	72 mm	128,00	109,00	BKS0225	225 mm	369,00	314,00
BKS0077	77 mm	139,00	118,00	BKS0250	250 mm	399,00	339,00
BKS0082	82 mm	142,00	121,00	BKS0300	300 mm	499,00	424,00
BKS0087	87 mm	154,00	131,00	BKS0320	320 mm	549,00	467,00
BKS0092	92 mm	159,00	135,00	BKS0350	350 mm	599,00	509,00
BKS0102	102 mm	162,00	138,00	BKS0400	400 mm	689,00	585,00
BKS0107	107 mm	169,00	144,00	BKS0450	450 mm	748,00	636,00
BKS0112	112 mm	172,00	146,00	BKS0500	500 mm	798,00	678,00
BKS0122	122 mm	179,00	152,00	BKS0550	550 mm	845,00	719,00
BKS0127	127 mm	188,00	160,00	BKS0600	600 mm	899,00	764,00
BKS0132	132 mm	198,00	168,00	BKS0650	650 mm	961,00	817,00
BKS0142	142 mm	212,00	180,00	BKS0700	700 mm	998,00	849,00
BKS0152	152 mm	232,00	197,00	BKS0750	750 mm	1.049,00	892,00
BKS0162	162 mm	239,00	203,00	BKS0800	800 mm	1.099,00	934,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss:	1 ^{1/4} " UNC, R ^{1/2} "
Arbeitslänge:	200-300-400-450-500 mm
Dach-Segment:	9 mm

**ALLG. BAUMATERIALIEN ■ BETON ■ ARMIERTER BETON ■ WASCHBETON ■ VERBUNDPFLASTER ■ MAUERWERK
ZIEGEL ■ KLINKER**

DIAMANTBOHRKRONEN

Trocken



PREMIUM BKTP 1 1/4", R1/2"

Profi Trockenbohrkrone mit einem 11 mm Dachsegment und einem Lötfuß. Unsere Trocken-Bohrkronen werden so gefertigt, dass wir Ihnen auch bei großer Hitze einen optimalen Bohr-Fortschritt garantieren können.

Diese Diamantbohrkrone arbeitet mit speziellen Diamant-Segmenten und ist auch als Laserbohrkrone lieferbar. Als Hersteller dieser Bohrkrone können wir Ihnen auch Sonderlängen oder besondere Durchmesser liefern.

Besonderheit:
**GELÖTET
DACHSEGMENT**

Verwendung:
TROCKEN

- **KERNSBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNSBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

Adapter Möglichkeiten:

Zu Trockenbohrkronen 1 1/4" Premium BKTP empfehlen wir Ihnen folgende Adapter, viele weitere Bohrkronen Adapter auf Anfrage erhältlich.

- Diamant-Bohrkronen Adapter 1 1/4" Zapfen auf SDS max
- Hilti Bohrkronen Adapter 1 1/4" Zapfen auf DD-BU
- Hilti Bohrkronen Adapter 1 1/4" Zapfen auf DD-BI
- Würth Maschinen Adapter 1 1/4" Zapfen auf Würth Muffe
- Würth Maschinen Adapter 1 1/4" Zapfen auf Würth Zapfen

Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz	Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz
BKTP0042	42 mm	94,00	85,00	BKTP0192	192 mm	304,00	269,00
BKTP0047	47 mm	99,00	90,00	BKTP0200	200 mm	323,00	288,00
BKTP0052	52 mm	102,00	92,00	BKTP0212	212 mm	350,00	299,00
BKTP0057	57 mm	107,00	96,00	BKTP0220	220 mm	376,00	335,00
BKTP0062	62 mm	116,00	104,00	BKTP0225	225 mm	385,00	344,00
BKTP0067	67 mm	122,00	109,00	BKTP0250	250 mm	404,00	358,00
BKTP0072	72 mm	126,00	112,00	BKTP0300	300 mm	512,00	459,00
BKTP0077	77 mm	132,00	118,00	BKTP0320	320 mm	539,00	480,00
BKTP0082	82 mm	137,00	124,00	BKTP0350	350 mm	619,00	529,00
BKTP0087	87 mm	149,00	130,00	BKTP0400	400 mm	719,00	611,00
BKTP0092	92 mm	161,00	139,00	BKTP0450	450 mm	764,00	649,00
BKTP0102	102 mm	169,00	148,00	BKTP0500	500 mm	809,00	688,00
BKTP0107	107 mm	176,00	156,00	BKTP0550	550 mm	865,00	735,00
BKTP0112	112 mm	187,00	162,00	BKTP0600	600 mm	898,00	763,00
BKTP0122	122 mm	197,00	174,00	BKTP0650	650 mm	944,00	802,00
BKTP0127	127 mm	203,00	182,00	BKTP0700	700 mm	979,00	829,00
BKTP0132	132 mm	212,00	189,00	BKTP0750	750 mm	1.034,00	878,00
BKTP0142	142 mm	224,00	198,00	BKTP0800	800 mm	1.079,00	917,00
BKTP0152	152 mm	242,00	219,00	BKTP0850	850 mm	1.134,00	963,00
BKTP0162	162 mm	259,00	228,00	BKTP0900	900 mm	1.168,00	993,00
BKTP0172	172 mm	278,00	245,00	BKTP0950	950 mm	1.214,00	1.032,00
BKTP0182	182 mm	296,00	266,00	BKTP1000	1000 mm	1.259,00	1.070,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss:	1 1/4" UNC, R1/2"
Arbeitslänge:	200-300-400-500 mm
Dach-Segment:	11 mm

**ALLG. BAUMATERIALIEN - BETON - ARMIRTER BETON - WASCHBETON - VERBUNDPFLASTER - MAUERWERK - ZIEGEL
STRADALIT - KLINKER - QUADROBLOCK**

DIAMANTBOHRKRONEN

Trocken



ECONOMY BKTS 1 1/4", R 1/2"

Günstige Standard Trockenbohrkrone mit 9 mm eingelassenen Dachsegmenten. Diese Bohrkrone eignet sich hervorragend für Mauerwerk, Kalksandstein (kein Poroton) und alle abrasiven Materialien.

Wir können Ihnen diese Bohrkrone kurzfristig in allen Längen und Durchmessern herstellen.

Besonderheit:

**GELÖTET
DACHSEGMENT**

Verwendung:

TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

Adapter Möglichkeiten:

Zu Trockenbohrkronen 1 1/4" Economy BKTS empfehlen wir Ihnen folgende Adapter, viele weitere Bohrkronen Adapter auf Anfrage erhältlich.

- Diamant-Bohrkronen Adapter 1 1/4" Zapfen auf SDS max
- Hilti Bohrkronen Adapter 1 1/4" Zapfen auf DD-BU
- Hilti Bohrkronen Adapter 1 1/4" Zapfen auf DD-BI
- Würth Maschinen Adapter 1 1/4" Zapfen auf Würth Muffe
- Würth Maschinen Adapter 1 1/4" Zapfen auf Würth Zapfen

Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz	Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz
BKTS0042	42 mm	80,00	72,00	BKTS0172	172 mm	242,00	217,00
BKTS0047	47 mm	90,00	81,00	BKTS0182	182 mm	251,00	225,00
BKTS0052	52 mm	94,00	85,00	BKTS0192	192 mm	260,00	234,00
BKTS0057	57 mm	98,00	89,00	BKTS0200	200 mm	269,00	242,00
BKTS0062	62 mm	101,00	91,00	BKTS0212	212 mm	281,00	252,00
BKTS0067	67 mm	107,00	95,00	BKTS0220	220 mm	322,00	289,00
BKTS0072	72 mm	115,00	98,00	BKTS0225	225 mm	332,00	295,00
BKTS0077	77 mm	125,00	109,00	BKTS0250	250 mm	359,00	305,00
BKTS0082	82 mm	128,00	114,00	BKTS0300	300 mm	449,00	381,00
BKTS0087	87 mm	139,00	123,00	BKTS0320	320 mm	494,00	419,00
BKTS0092	92 mm	143,00	129,00	BKTS0350	350 mm	539,00	458,00
BKTS0102	102 mm	146,00	132,00	BKTS0400	400 mm	620,00	527,00
BKTS0107	107 mm	152,00	140,00	BKTS0450	450 mm	673,00	572,00
BKTS0112	112 mm	155,00	141,00	BKTS0500	500 mm	718,00	610,00
BKTS0122	122 mm	161,00	145,00	BKTS0550	550 mm	760,00	646,00
BKTS0127	127 mm	169,00	152,00	BKTS0600	600 mm	809,00	689,00
BKTS0132	132 mm	178,00	159,00	BKTS0650	650 mm	865,00	745,00
BKTS0142	142 mm	190,00	171,00	BKTS0700	700 mm	878,00	777,00
BKTS0152	152 mm	209,00	187,00	BKTS0750	750 mm	944,00	809,00
BKTS0162	162 mm	215,00	192,00	BKTS0800	800 mm	989,00	890,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss:	1 1/4" UNC, R 1/2"
Arbeitslänge:	200-300-400-450-500 mm
Dach-Segment:	9 mm

ALLG. BAUMATERIALIEN - BETON - ARMIRTER BETON - WASCHBETON - VERBUNDPFLASTER - MAUERWERK

DIAMANTBOHRKRONEN

Naturstein



PREMIUM BKG 1 1/4", R 1/2"

Hochwertige Diamantbohrkrone für Granit zur Verwendung auf allen Kernbohrgeräten. Diese Bohrkrone besitzt ein speziell auf Granit und Naturstein abgestimmtes Premium Diamant-Segment.

Besonderheit:
**GELÖTET
DACHSEGMENT**

Verwendung:
NASS

- **KERNBOHRMASCHINE
(STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE
(FREIHAND)**

Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz	Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz
BKG0042	42 mm	97,00	88,00	BKG0127	127 mm	226,00	192,00
BKG0047	47 mm	102,00	92,00	BKG0132	132 mm	235,00	199,00
BKG0052	52 mm	112,00	99,00	BKG0142	142 mm	249,00	211,00
BKG0057	57 mm	119,00	100,00	BKG0152	152 mm	269,00	228,00
BKG0062	62 mm	129,00	109,00	BKG0162	162 mm	288,00	245,00
BKG0067	67 mm	136,00	116,00	BKG0172	172 mm	309,00	263,00
BKG0072	72 mm	140,00	119,00	BKG0182	182 mm	329,00	287,00
BKG0077	77 mm	146,00	124,00	BKG0192	192 mm	338,00	299,00
BKG0082	82 mm	152,00	129,00	BKG0200	200 mm	359,00	325,00
BKG0087	87 mm	166,00	141,00	BKG0212	212 mm	389,00	355,00
BKG0092	92 mm	179,00	152,00	BKG0220	220 mm	418,00	364,00
BKG0102	102 mm	188,00	160,00	BKG0225	225 mm	428,00	381,00
BKG0107	107 mm	196,00	167,00	BKG0250	250 mm	449,00	483,00
BKG0112	112 mm	208,00	177,00	BKG0300	300 mm	569,00	509,00
BKG0122	122 mm	219,00	186,00				

Adapter Möglichkeiten:

Zu Diamantbohrkrone Granit 1 1/4" Premium BKG empfehlen wir Ihnen folgende Adapter, viele weitere Bohrkronen Adapter auf Anfrage erhältlich.

- Hilti Bohrkronen Adapter
1 1/4" Zapfen auf DD-BU
- Hilti Bohrkronen Adapter
1 1/4" Zapfen auf DD-BI
- Würth Maschinen Adapter
1 1/4" Zapfen auf Würth Muffe
- Würth Maschinen Adapter
1 1/4" Zapfen auf Würth Zapfen

**BETON • WASCHBETON • VERBUNDPFLASTER • MAUERWERK • ZIEGEL • STRADALIT • KLINKER
HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE • QUADROBLOCK**

Bajonett Cooler System, Bohrkronen dünnlippig, Ringbohrkronen, Laser



	Cooler System Bajonett TBK	Dünn R ^{1/2"} BKD	Ringbohrkrone R ^{1/2"}	Ringbohrkrone Dünn R ^{1/2"}	Laser Premium	Laser Premium Turbo
Anwendungsgebiet:						
FRISCHBETON	◆					
GASBETON	◆					
ABRASIVE MATERIALIEN	◆					
ESTRICH	◆					
MAUERWERK	◆	◆	◆	◆		
POROTON	◆					
ZIEGEL	◆	◆	◆	◆		
ZIEGEL (WEICH)	◆					
KLINKER	◆	◆	◆	◆		
KLINKER (WEICH)	◆					
KALKSANDSTEIN	◆					
KALKSANDSTEIN (HART)	◆					
SCHAMOTTE	◆	◆	◆	◆		
QUADROSTEIN	◆	◆	◆	◆		
BETON		◆	◆	◆		
ARMIERTER BETON		◆	◆	◆	◆	◆
WASCHBETON		◆	◆	◆		
GRANIT		◆	◆	◆		
HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE		◆	◆	◆		
MARMOR		◆	◆	◆		
QUARZIT		◆	◆	◆		
TERRAZZO		◆	◆	◆		
KERAMIK			◆	◆		
FEINSTEINZEUG			◆	◆		
KACHELN			◆	◆		
FLIESEN			◆	◆		
GUSSROHR					◆	◆

DIAMANTBOHRKRONEN



COOLER SYSTEM BAJONETT TBK

Die Trockenbohrkrone Cooler System mit Bajonett Anschluss ist extrem leicht, benötigt kein Werkzeug zur Montage und bohrt staubfrei bei Verwendung einer Staubabsaugung. Diese Premium Trockenbohrkrone mit Bajonett-Anschluss ist für Mauerwerk, mittel-harte und abrasive Materialien geeignet.

Besonderheit:

GELÖTET
DACHSEGMENT
COOLER SYSTEM

Verwendung:

NASS
TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE**
(FREIHAND)

Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz	Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz
TBK0032	32 mm	175,00	158,00	TBK0126	126 mm	432,00	389,00
TBK0036	36 mm	176,00	159,00	TBK0131	131 mm	502,00	448,00
TBK0041	41 mm	178,00	160,00	TBK0141	141 mm	529,00	476,00
TBK0046	46 mm	180,00	161,00	TBK0151	151 mm	599,00	539,00
TBK0051	51 mm	184,00	163,00	TBK0161	161 mm	648,00	560,00
TBK0056	56 mm	140,00	126,00	TBK0171	171 mm	654,00	572,00
TBK0061	61 mm	143,00	127,00	TBK0181	181 mm	698,00	599,00
TBK0068	68 mm	149,00	134,00	TBK0186	186 mm	749,00	637,00
TBK0072	72 mm	158,00	142,00	TBK0201	201 mm	798,00	678,00
TBK0076	76 mm	177,00	159,00	TBK0212	212 mm	829,00	699,00
TBK0082	82 mm	186,00	167,00	TBK0215	215 mm	898,00	758,00
TBK0086	86 mm	203,00	182,00	TBK0225	225 mm	944,00	799,00
TBK0092	92 mm	225,00	203,00	TBK0232	232 mm	967,00	822,00
TBK0101	101 mm	292,00	263,00	TBK0242	242 mm	998,00	848,00
TBK0106	106 mm	314,00	282,00	TBK0252	252 mm	1.049,00	891,00
TBK0112	112 mm	339,00	305,00	TBK0302	302 mm	1.069,00	909,00
TBK0121	121 mm	403,00	359,00	TBK0305	305 mm	1.098,00	936,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: Bajonett
Arbeitslänge: 100-400 mm

FRISCHBETON - GASBETON - ABRASIVE MATERIALIEN - ESTRICH - MAUERWERK - POROTON - ZIEGEL - ZIEGEL (WEICH)
KLINKER - KLINKER (WEICH) - KALKSANDSTEIN - KALKSANDSTEIN (HART) - SCHAMOTTE - QUADROSTEIN



DÜNN R 1/2" BKD

Unsere holländische Diamantbohrkrone mit 2,5 mm dünnen Diamant-Segmenten. Diese Bohrkronen sind speziell für den Einsatz von Freihandgeräten konzipiert worden und sind in den Durchmessern von 42 mm- 300 mm und in den Längen 300 mm und 400 mm lieferbar.

Besonderheit:
GELÖTET

Verwendung:
NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

Art.-Nr.	Ø (mm)	€	
		Neu	Wiederbesatz
BKD0051	51 mm	158,00	142,00
BKD0056	56 mm	177,00	158,00
BKD0061	61 mm	179,00	159,00
BKD0071	71 mm	198,00	177,00
BKD0076	76 mm	202,00	182,00
BKD0081	81 mm	206,00	185,00
BKD0091	91 mm	249,00	224,00
BKD0101	101 mm	255,00	229,00
BKD0106	106 mm	267,00	241,00
BKD0111	111 mm	272,00	244,00
BKD0121	121 mm	309,00	278,00
BKD0127	127 mm	334,00	299,00
BKD0131	131 mm	362,00	326,00
BKD0141	141 mm	384,00	345,00
BKD0151	151 mm	411,00	369,00

Adapter Möglichkeiten:

Zu Diamantbohrkrone Dünn R 1/2" BKD empfehlen wir Ihnen folgende Adapter, viele weitere Bohrkronen Adapter auf Anfrage erhältlich.

- Diamant-Bohrkronen Adapter 1/2" Muffe auf SDS Plus

TECHNISCHE DATEN

Anschluss:	R 1/2"
Arbeitslänge:	300-400 mm
Segmenthöhe:	8 mm

BETON ▪ ARMIERTER BETON ▪ WASCHBETON ▪ MAUERWERK ▪ ZIEGEL ▪ KLINKER ▪ GRANIT ▪ HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE ▪ MARMOR ▪ QUARZIT ▪ TERRAZZO ▪ SCHAMOTTE ▪ QUADROSTEIN

DIAMANTBOHRKRONEN



RINGBOHRKRONE R^{1/2}" BK

Unsere Standard Ringbohrkronen für alle gängigen Freihandbohrmaschinen.
Diese Ringbohrkronen sind in jeder Sonderlänge gerade für Tiefenbohrungen lieferbar.

Besonderheit:
GELÖTET

Verwendung:
NASS

- **KERNBOHRMASCHINE
(FREIHAND)**

Adapter Möglichkeiten:

Zu Ringbohrkrone R^{1/2}" BK empfehlen wir Ihnen folgende Adapter, viele weitere Bohrkronen Adapter auf Anfrage erhältlich.

- Diamant-Bohrkronen Adapter
1/2" Muffe auf SDS Plus

Art.-Nr.	Ø (mm)	€	
		Neu	Wiederbesatz
BK0010	10 mm	93,00	79,00
BK0012	12 mm	94,00	80,00
BK0014	14 mm	95,00	81,00
BK0015	15 mm	97,00	82,00
BK0016	16 mm	98,00	83,00
BK0018	18 mm	109,00	93,00
BK0020	20 mm	119,00	101,00
BK0022	22 mm	121,00	103,00
BK0024	24 mm	122,00	104,00
BK0025	25 mm	124,00	105,00
BK0026	26 mm	126,00	106,00
BK0028	28 mm	129,00	107,00
BK0030	30 mm	159,00	135,00
BK0032	32 mm	169,00	143,00
BK0035	35 mm	179,00	152,00
BK0036	36 mm	188,00	159,00
BK0038	38 mm	189,00	160,00
BK0040	40 mm	191,00	162,00
BK0042	42 mm	195,00	166,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss:	R ^{1/2} " Zapfen
Arbeitslänge:	400 / 500 mm
Segmenthöhe:	10 mm

BETON ▪ **ARMIRTER BETON** ▪ **WASCHBETON** ▪ **MAUERWERK** ▪ **ZIEGEL** ▪ **KLINKER** ▪ **GRANIT** ▪ **HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE**
KERAMIK ▪ **MARMOR** ▪ **QUARZIT** ▪ **TERRAZZO** ▪ **FEINSTEINZEUG** ▪ **KACHELN** ▪ **FLIESEN** ▪ **SCHAMOTTE** ▪ **QUADROSTEIN**

DIAMANTBOHRKRONEN

Naturstein



RINGBOHRKRONE DÜNN R^{1/2}" BKD

Diese Ringbohrkrone besitzt extra dünne Ringsegmente, für den Einsatz auf Freihand-Kernbohrmaschinen. Optimal zum Bohren in Granit, Marmor oder Feinsteinzeug. Diese Bohrkrone wird auch besonders häufig verwendet bei Kernbohrungen mit einem besonders hohen Eisenanteil in Stahlbeton.

Besonderheit:

GELÖTET

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

Adapter Möglichkeiten:

Zu Ringbohrkrone Dünn R^{1/2}" BKD empfehlen wir Ihnen folgende Adapter, viele weitere Bohrkronen Adapter auf Anfrage erhältlich.

- Diamant-Bohrkronen Adapter^{1/2}" Muffe auf SDS Plus

Art.-Nr.	Ø (mm)	€	
		Neu	Wiederbesatz
BKD0010	10 mm	78,00	70,00
BKD0012	12 mm	80,00	72,00
BKD0014	14 mm	82,00	73,00
BKD0015	15 mm	84,00	76,00
BKD0016	16 mm	87,00	78,00
BKD0018	18 mm	93,00	79,00
BKD0020	20 mm	100,00	85,00
BKD0022	22 mm	102,00	87,00
BKD0024	24 mm	104,00	89,00
BKD0025	25 mm	107,00	91,00
BKD0026	26 mm	111,00	94,00
BKD0028	28 mm	114,00	97,00
BKD0030	30 mm	129,00	109,00
BKD0032	32 mm	140,00	119,00
BKD0035	35 mm	149,00	127,00
BKD0036	36 mm	159,00	135,00
BKD0038	38 mm	162,00	138,00
BKd0040	40 mm	165,00	140,00
BKD0042	42 mm	170,00	145,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: R^{1/2}" Zapfen

Arbeitslänge: 300 mm

Segmenthöhe: 10 mm

**BETON ▪ ARMIERTER BETON ▪ WASCHBETON ▪ MAUERWERK ▪ ZIEGEL ▪ KLINKER ▪ GRANIT ▪ HARTE NATUR- & KUNSTSTEINE
KERAMIK ▪ MARMOR ▪ QUARZIT ▪ TERRAZZO ▪ FEINSTEINZEUG ▪ KACHELN ▪ FLIESEN ▪ SCHAMOTTE ▪ QUADROSTEIN**

DIAMANTBOHRKRONEN

Laser



Besonderheit:

LASERGESCHWEISST

Verwendung:

NASS

TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE
(FREIHAND)**

BOHRKRONE LASER PREMIUM

Anschluss: 1 1/4" UNC, Nutzlänge: 450 mm, Segmenthöhe: 9 mm

Besonderheiten der Laser-Bohrkronen:

- hohe Schnittgeschwindigkeit
- garantiert kein Segmentverlust
- sehr schneller Schnitt, hohe Standzeit

Art.-Nr.	Ø (mm)	Segmente	€
550425	42 mm	4	95,00
550525	52 mm	5	109,00
550575	57 mm	5	113,00
550625	62 mm	6	115,00
550725	72 mm	7	120,00
550825	82 mm	7	130,00
550925	92 mm	9	148,00
551025	102 mm	9	155,00
551125	112 mm	10	179,00
551225	122 mm	12	189,00
551325	132 mm	12	208,00
551425	142 mm	12	222,00
551525	152 mm	13	242,00
551625	162 mm	13	249,00
551725	172 mm	14	279,00
551825	182 mm	14	289,00
552005	200 mm	15	309,00
552255	225 mm	16	409,00
552505	250 mm	18	460,00
553005	300 mm	22	548,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: 1 1/4" UNC

Arbeitslänge: 450 mm

Segmenthöhe: 9 mm

ARMIRTER BETON • GUSSROHR



BOHRKRONE LASER PREMIUM TURBO

Anschluss: 1^{1/4}" UNC, Nutzlänge: 400 mm, Segmenthöhe: 10 mm

Besonderheiten der Laser-Bohrkronen:

- hohe Schnittgeschwindigkeit
- garantiert kein Segmentverlust
- sehr schneller Schnitt, hohe Standzeit

Besonderheit:

LASERGESCHWEISST

Verwendung:

NASS

TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE
(FREIHAND)**

Art.-Nr.	Ø (mm)	Segmente	€
550527	52 mm	5	115,00
550627	62 mm	6	124,00
550727	72 mm	7	130,00
550827	82 mm	7	142,00
550927	92 mm	9	159,00
551027	102 mm	9	169,00
551127	112 mm	10	195,00
551227	122 mm	11	204,00
551327	132 mm	12	226,00
551427	142 mm	12	239,00
551527	152 mm	13	259,00
551627	162 mm	13	273,00
551727	172 mm	14	299,00
551827	182 mm	14	309,00
552027	202 mm	15	349,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: 1^{1/4}" UNC

Arbeitslänge: 400 mm

Segmenthöhe: 10 mm

ARMIRTER BETON • GUSSROHR

DIAMANTBOHRKRONEN

Trockenbohrkronen, Asphaltbohrkronen, Kanalbohrkronen, Schraubbohrkronen



Trockenbohrkrone Asphaltbohrkrone Kanalbohrkrone Schraubbohrkrone Schraubbohrkrone
BKA KBK SYSTEM A SYSTEM B

Anwendungsgebiet:

FRISCHBETON	◆			
ASPHALT	◆			
ABRASIVE MATERIALIEN	◆			
ESTRICH	◆			
ALLG. BAUMATERIALIEN		◆		
BETON	◆	◆	◆	◆
ARMIERTER BETON		◆	◆	◆
STAHLBETON	◆			
MAUERWERK	◆		◆	◆
KALKSANDSTEIN	◆			
ZIEGEL	◆			



TROCKEN-BOHRKRONE

Art.-Nr.	Ø (mm)	Segmente	€
DBK 95-0052-35NT	52 mm	5	222,00
DBK 95-0057-35NT	57 mm	5	240,00
DBK 95-0062-35NT	62 mm	5	242,00
DBK 95-0067-35NT	67 mm	5	249,00
DBK 95-0072-35NT	72 mm	5	254,00
DBK 95-0082-35NT	82 mm	6	259,00
DBK 95-0092-35NT	92 mm	6	267,00
DBK 95-0102-35NT	102 mm	7	274,00
DBK 95-0112-35NT	112 mm	7	280,00
DBK 95-0122-35NT	122 mm	8	294,00
DBK 95-0127-35NT	127 mm	5	359,00
DBK 95-0132-35NT	132 mm	8	376,00
DBK 95-0142-35NT	142 mm	8	422,00
DBK 95-0152-35NT	152 mm	8	441,00
DBK 95-0162-35NT	162 mm	9	465,00
DBK 95-0182-35NT	182 mm	9	485,00
DBK 95-0202-35NT	202 mm	10	536,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

TECHNISCHE DATEN

Anschluss:	1 1/4" UNC
Arbeitslänge:	300 mm
Segmenthöhe:	10 mm

BETON ▪ STAHLBETON ▪ MAUERWERK ▪ KALKSANDSTEIN ▪ ZIEGEL



ASPHALTBOHRKRONE BKA

Die Asphaltbohrkrone BKA ist in jedem Wunschkundendurchmesser verfügbar und bietet besondere Sicherheit durch eingelassene Schutz-Segmente.
Die Asphalt-Diamantbohrkrone stellen wir auch mit speziellen Innendurchmessern für Prüfkernher. Die Asphaltbohrkrone BKA zeichnet sich durch extreme Standfestigkeit aus, durch die Verwendung von hochwertigen Premium-Segmenten entsteht kein Freischnittverlust.

Besonderheit:

**SCHUTZ-SEGMENTE
GELÖTET**

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE
(STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE
(FREIHAND)**

Adapter Möglichkeiten:

Zu Asphaltbohrkronen BKA empfehlen wir Ihnen folgende Adapter, viele weitere Bohrkronen Adapter auf Anfrage erhältlich.

- Diamant-Bohrkronen Adapter
1^{1/4}" Zapfen auf SDS max
- Hilti Bohrkronen Adapter
1^{1/4}" Zapfen auf DD-BU
- Hilti Bohrkronen Adapter
1^{1/4}" Zapfen auf DD-BI
- Würth Maschinen Adapter
1^{1/4}" Zapfen auf Würth Muffe
- Würth Maschinen Adapter
1^{1/4}" Zapfen auf Würth Zapfen

TECHNISCHE DATEN

Anschluss:	1 ^{1/4} " UNC
Arbeitslänge:	500 mm
Segmenthöhe:	8 mm

Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz	Art.-Nr.	Ø (mm)	€ Neu	€ Wiederbesatz
BKA0042	42 mm	104,00	89,00	BKA0200	200 mm	359,00	299,00
BKA0047	47 mm	109,00	93,00	BKA0212	212 mm	389,00	325,00
BKA0052	52 mm	112,00	96,00	BKA0220	220 mm	418,00	355,00
BKA0057	57 mm	119,00	101,00	BKA0225	225 mm	428,00	364,00
BKA0062	62 mm	129,00	109,00	BKA0250	250 mm	449,00	381,00
BKA0067	67 mm	136,00	116,00	BKA0300	300 mm	569,00	483,00
BKA0072	72 mm	140,00	119,00	BKA0320	320 mm	599,00	509,00
BKA0077	77 mm	146,00	124,00	BKA0350	350 mm	688,00	585,00
BKA0082	82 mm	152,00	129,00	BKA0400	400 mm	799,00	679,00
BKA0087	87 mm	166,00	141,00	BKA0450	450 mm	849,00	721,00
BKA0092	92 mm	179,00	152,00	BKA0500	500 mm	899,00	764,00
BKA0102	102 mm	188,00	160,00	BKA0550	550 mm	962,00	817,00
BKA0107	107 mm	196,00	167,00	BKA0600	600 mm	998,00	848,00
BKA0112	112 mm	208,00	177,00	BKA0650	650 mm	1.049,00	891,00
BKA0122	122 mm	219,00	186,00	BKA0700	700 mm	1.088,00	924,00
BKA0127	127 mm	226,00	192,00	BKA0750	750 mm	1.149,00	976,00
BKA0132	132 mm	235,00	200,00	BKA0800	800 mm	1.199,00	1.019,00
BKA0142	142 mm	249,00	212,00	BKA0850	850 mm	1.260,00	1.071,00
BKA0152	152 mm	269,00	229,00	BKA0900	900 mm	1.298,00	1.103,00
BKA0162	162 mm	288,00	245,00	BKA0950	950 mm	1.348,00	1.146,00
BKA0172	172 mm	309,00	263,00	BKA1000	1000 mm	1.399,00	1.189,00
BKA0182	182 mm	329,00	279,00	BKA1100	1100 mm	1.498,00	1.273,00
BKA0192	192 mm	338,00	287,00	BKA1200	1200 mm	1.550,00	1.317,00

FRISCHBETON - ASPHALT - ABRASIVE MATERIALIEN - ESTRICH

DIAMANTBOHRKRONEN



KANALBOHRKRONE KBK

Die Kanalbohrkrone 3-Loch Flansch-Aufnahme ist eine Spezial-Bohrkrone für Stahl- / Gölz und Norton Kanalbohrgeräte. Die Kanalbohrkrone besitzt eingelassene Diamantsegmente in Premium Qualität für extremen Halt.

Besonderheit:

**GELÖTET
DACHSEGMENT**

Verwendung:

NASS

▪ **KANALBOHRGERÄT**

Art.-Nr.	Ø (mm)	€	
		Neu	Wiederbesatz
KBK0112	112 mm	209,00	177,00
KBK0122	122 mm	219,00	189,00
KBK0127	127 mm	228,00	196,00
KBK0132	132 mm	236,00	199,00
KBK0147	147 mm	264,00	237,00
KBK0152	152 mm	270,00	243,00
KBK0162	162 mm	289,00	260,00
KBK0167	167 mm	298,00	267,00
KBK0172	172 mm	309,00	276,00
KBK0182	182 mm	328,00	289,00
KBK0186	186 mm	339,00	298,00
KBK0192	192 mm	342,00	302,00
KBK0200	200 mm	358,00	319,00
KBK0212	212 mm	375,00	336,00
KBK0225	225 mm	399,00	358,00
KBK0232	232 mm	428,00	379,00
KBK0236	236 mm	446,00	396,00
KBK0257	257 mm	457,00	399,00
KBK0292	292 mm	488,00	428,00
KBK0330	330 mm	569,00	499,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: 3-Loch Flansch

Arbeitslänge: 300 mm / 400 mm

Segmenthöhe: 11 mm

ALLG. BAUMATERIALIEN - BETON - ARMIRTER BETON



Verwendung:
NASS
TROCKEN

SCHRAUBBOHRKRONEN SYSTEM A

Das Diamant Schraubbohrkronen System A ohne Kernfangfeder eignet sich besonders gut für horizontale Kernbohrungen, bei denen das Heraustrennen des Bohrkerns nicht erforderlich ist oder auf anderem Wege geschieht.

Art.-Nr.	Ø (mm)	€
SBKA0020	20 mm	587,00
SBKA0026	26 mm	632,00
SBKA0030	30 mm	654,00
SBKA0036	36 mm	699,00
SBKA0040	40 mm	725,00
SBKA0046	46 mm	766,00
SBKA0056	56 mm	837,00
SBKA0066	66 mm	899,00
SBKA0076	76 mm	977,00
SBKA0086	86 mm	1.045,00
SBKA0101	101 mm	1.372,00
SBKA0116	116 mm	1.546,00
SBKA0131	131 mm	1.715,00
SBKA0146	146 mm	1.892,00
SBKA0163	163 mm	2.105,00
SBKA0171	171 mm	3.077,00
SBKA0181	181 mm	3.238,00
SBKA0206	206 mm	3.664,00
SBKA0222	222 mm	3.937,00
SBKA0248	248 mm	4.389,00
SBKA0276	276 mm	4.392,00
SBKA0302	302 mm	5.499,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: 1^{1/4}" Muffe

BETON • ARMIRTER BETON • MAUERWERK

DIAMANTBOHRKRONEN



Verwendung:
NASS
TROCKEN

SCHRAUBBOHRKRONEN SYSTEM B

Das Schraubbohrkronen System B mit Kernfangfeder eignet sich besonders bei vertikalen Kernbohrungen z.B. im Erdreich, bei denen das Herausziehen des Bohrkerns unbedingt erforderlich ist.

Art.-Nr.	Ø (mm)	€
SBKB0046	46 mm	898,00
SBKB0056	56 mm	965,00
SBKB0066	66 mm	1.052,00
SBKB0076	76 mm	1.146,00
SBKB0086	86 mm	1.284,00
SBKB0101	101 mm	1.457,00
SBKB0116	116 mm	1.724,00
SBKB0131	131 mm	2.011,00
SBKB0146	146 mm	2.324,00
SBKB0163	163 mm	2.685,00
SBKB0171	171 mm	2.912,00
SBKB0181	181 mm	3.198,00
SBKB0206	206 mm	3.467,00
SBKB0222	222 mm	3.938,00
SBKB0248	248 mm	4.389,00
SBKB0276	276 mm	4.878,00
SBKB0302	302 mm	5.562,00

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: 1^{1/4}" Muffe

BETON • ARMIRTER BETON • MAUERWERK

BOHRKRONEN-ROHRE



BOHRKRONEN-ROHRE

Anschluß: R^{1/2"} bis Ø 41 mm, NL 300 mm

Anschluß: 1^{1/4"}/R^{1/2"} ab Ø 40 mm, NL 300 mm

Art.-Nr.	Ø (mm)	€	Art.-Nr.	Ø (mm)	€
BRK009	9 mm	15,00	BRK040	40 mm	24,00
BRK011	11 mm	16,00	BRK045	45 mm	25,00
BRK013	13 mm	16,00	BRK050	50 mm	26,00
BRK014	14 mm	16,00	BRK055	55 mm	30,00
BRK015	15 mm	16,00	BRK060	60 mm	32,00
BRK017	17 mm	16,00	BRK065	65 mm	33,00
BRK019	19 mm	19,00	BRK070	70 mm	34,00
BRK021	21 mm	21,00	BRK075	75 mm	39,00
BRK023	23 mm	22,00	BRK080	80 mm	40,00
BRK024	24 mm	23,00	BRK090	90 mm	41,00
BRK025	25 mm	24,00	BRK100	100 mm	42,00
BRK027	27 mm	26,00	BRK110	110 mm	52,00
BRK029	29 mm	27,00	BRK120	120 mm	56,00
BRK031	31 mm	28,00	BRK130	130 mm	59,00
BRK034	34 mm	29,00	BRK140	140 mm	65,00
BRK035	35 mm	30,00	BRK150	150 mm	69,00
BRK037	37 mm	32,00	BRK160	160 mm	79,00
BRK039	39 mm	33,00	BRK170	170 mm	81,00
BRK041	41 mm	35,00	BRK180	180 mm	83,00
			BRK190	190 mm	84,00
			BRK198	198 mm	89,00
			BRK210	210 mm	143,00
			BRK223	223 mm	145,00
			BRK248	248 mm	147,00
			BRK298	298 mm	184,00
			BRK348	348 mm	243,00
			BRK398	398 mm	252,00
			BRK498	498 mm	368,00

DIAMANTBOHRKRONEN

Zubehör



BOHRKRONEN ADAPTER

Unsere Qualitäts-Bohrkronen-Adapter / Maschinen Anschlüsse für Kernbohrmaschinen in verschiedenen Varianten. Prinzipiell können wir jeden erdenklichen Bohrkronen Adapter liefern.

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
1003001	1 1/4" UNC Muffe auf R 1/2" Muffe SW41	29,50
1003001M	1 1/4" UNC Muffe auf R 1/2" Muffe Hülse	28,00
1003002	1 1/4" UNC Muffe auf R 1/2" Muffe SW50	39,00
1003003	1 1/4" UNC Muffe auf R 1/2" Zapfen SW41	29,50
1003004	1 1/4" UNC Zapfen auf B.B.T. Muffe	39,00
1003005	1 1/4" UNC Zapfen auf B.B.T. Zapfen SW46	29,00
1003006	1 1/4" UNC Zapfen auf M38x4 Muffe SW50	30,00
100007	1 1/4" UNC Zapfen auf M38x4 Zapfen SW50	30,00
1003008	B.B.T. Zapfen auf R 1/2" Zapfen SW46	29,00
1003009	B.B.T. Muffe auf R 1/2" Muffe SW46	29,00
1003114MWZ	1 1/4" Muffe auf Würth Zapfen	69,00
1003114ZWM	1 1/4" Zapfen auf Würth Zapfen	69,00
AZ30405	Adapterhülse M33/3 auf 1 1/4"	36,00
1003010	DD-BU HILTI AUF 1 1/4"	79,00
1003011	DD-BI Hilti auf 1 1/4" UNC	79,00
AF55	Adapter M16 Zapfen auf M18 Muffe mit integrierter SDS Plus Schnellwechsel Aufnahme	29,00
SDSMAXBK12	SDS max auf 1 1/4" mit 1/2" Innengewinde	58,00



BOHRKRONEN VERLÄNGERUNGEN

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
1001201	200 mm R 1/2"	32,00
1001301	300 mm R 1/2"	38,00
1001401	400 mm R 1/2"	44,00
1001501	500 mm R 1/2"	59,00
1001251	200 mm 1 1/4"	42,00
1001351	300 mm 1 1/4"	52,00
1001451	400 mm 1 1/4"	61,00
1001551	500 mm 1 1/4"	69,00



ANBOHRSPIKE - BOHRKRONE

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
AS13200	200 mm 1/4" UNC	85,00
AS13300	300 mm 1/4" UNC	95,00
AS13400	400 mm 1/4" UNC	98,00
AS13450	450 mm 1/4" UNC	105,00
AS13500	500 mm 1/4" UNC	125,00



LEICHTLÖSERING 1¹/₄"

Der Leichtlösering für Diamantbohrkronen wird zwischen die Bohrkronen und Ihre Kernbohrmaschine gesetzt und erleichtert später das Lösen der Diamant-Bohrkronen vom Kernbohrgerät.

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
AE35	Leichtlösering für Bohrkronen / Kernbohrgeräte	45,00



WASSERDRUCKBEHÄLTER FERROX

Der Wasserdruckbehälter FERROX mit solidem Stahl-Gehäuse ist ideal für den Einsatz einer WEKA Nassbohrmaschine. Der Lieferumfang enthält den Behälter, 1/2" Steckkupplung mit Wasserstopp, Trichterabdeckung, Pumpenhalter, bestücktes Ersatzteilfach am Gerät und eine Aufnahme für die Steckkupplung.

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
WDB1000014	Wasserdruckbehälter FERROX	269,00

TECHNISCHE DATEN

Füllinhalt:	10 Liter
Gesamtinhalt:	13 Liter
Betriebsdruck:	6 bar



WASSERDRUCKBEHÄLTER PROFI

Der Wasserdruckbehälter PROFI mit solidem Kunststoff-Gehäuse ist ideal für den Einsatz einer WEKA Nassbohrmaschine. Der Lieferumfang enthält den Behälter, 4 m transparenten Schlauch, 1/2 Zoll Steckkupplung mit Wasserstopp und eine Trichterabdeckung.

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
WDB1000010	Wasserdruckbehälter FERROX	135,00

TECHNISCHE DATEN

Füllinhalt:	10 Liter
Gesamtinhalt:	12,5 Liter
Betriebsdruck:	3 bar

DIAMANTBOHRKRONEN

Zubehör



WASSERSAMMELRINGE

für Fleika

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
KF25080K	D 132 komplett für Profi-Kernbohrständer HS 250 max. Bohrkronendurchmesser 132 mm	551,00
KF25090K	D 202 komplett für Profi-Kernbohrständer HS 500 / HS 600 max. Bohrkronendurchmesser 202 mm	621,00
KF250801K	D 132 komplett für Profi-Kernbohrständer HS 250 max. Bohrkronendurchmesser 132 mm	448,00
KF250901K	D 202 komplett für Profi-Kernbohrständer HS 500 / HS 600 max. Bohrkronendurchmesser 202 mm	474,00



O-FORM, V-FORM, U-FORM

Universal

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
531280000	O-Form bis 65 mm Bohrdurchmesser	199,00
531280001	O-Form bis 110 mm Bohrdurchmesser	229,00
531280295	O-Form bis 130 mm Bohrdurchmesser	242,00
531280002	O-Form bis 160 mm Bohrdurchmesser	278,00
531280296	O-Form bis 180 mm Bohrdurchmesser	286,00
531280003	O-Form bis 210 mm Bohrdurchmesser	259,00
531280004	O-Form bis 260 mm Bohrdurchmesser	378,00
531280005	O-Form bis 310 mm Bohrdurchmesser	542,00
531280006	O-Form bis 360 mm Bohrdurchmesser	775,00
531280022	V-Form bis 350 mm Bohrdurchmesser	473,00
531280007	V-Form bis 700 mm Bohrdurchmesser	625,00
531280329	U-Form bis 212 mm Bohrdurchmesser	465,00



VAKUUMPUMPE VKP900-10

Die Vakuumpumpe VKP900-10 mit 10l Stahltank leistet einen max. Vakuumdruck von ca. 0,9 bar und hat einen Durchfluss von 7,2 m³/h bei einer Abmessung von 390 x 330 x 660 mm.

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
VKP90010	VAKUUMPUMPE VKP900-10	1.049,00

TECHNISCHE DATEN

Motor: 250 W / 230 V / 50/60 Hz

Gewicht: 18,3 kg



VAKUUMPUMPE VP110BZB

Die Vakuumpumpe VP 110BZB ist erhältlich in gelb von EDT Eurodima oder in rot von Rothenberger. Beides sind identische Produkte.

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
1BZB01VP	VAKUUMPUMPE VP110BZB	1.319,00

TECHNISCHE DATEN

Leistung: 1,1 kW 1,5 PS

Tankinhalt: 10 Liter



VAKUUMPLATTE FÜR KERNSBOHRSTÄNDER

Die Vakuumpumpe dient zur sicheren Befestigung Ihres Kernbohrgerätes bzw. Kernbohrständers am Untergrund. Mittels Vakuumpumpe wird ein Unterdruck erzeugt der Ihren Kernbohrständer auch bei schwierigen Bohrungen in Position hält.

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
VKP0162	Vakuumpumpe 162 mm für Kernbohrständer bis Ø max. 162 mm	163,00
VKP0350	Vakuumpumpe 250 mm für Kernbohrständer bis Ø max. 250 mm	592,00

DIAMANTBOHRSEGMENTE



Besonderheit:
DACHSEGMENT

Verwendung:
NASS

Typen-Erklärung:

DBS40 - Premium
DBS60 - Super Premium
DBS80 - Premium-dünnlippig
BS-RM - Super Premium Naturstein

DIAMANTBOHRSEGMENTE

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße	€
DBS40045	DRM 45 - 55mm	Premium Dach 24 x 3,5 x 9mm	8,00
DBS40055	DRM 55 - 65mm	Premium Dach 24 x 3,5 x 9mm	8,00
DBS40065	DRM 65 - 85mm	Premium Dach 24 x 3,5 x 9mm	8,00
DBS40092	DRM 92 - 102mm	Premium Dach 24 x 3,5 x 9mm	8,00
DBS40112	DRM 112 - 132mm	Premium Dach 24 x 4,0 x 9mm	8,00
DBS40142	DRM 142 - 202mm	Premium Dach 24 x 4,0 x 9mm	8,00
DBS40182	DRM 182 - 272mm	Premium Dach 24 x 4,5 x 9mm	8,00
DBS40300	DRM 300-1200mm	Premium Dach 20 x 5,0 x 9mm gerade	8,00
DBS60045	45 - 55mm	Super Premium Dach 24 x 3,5 x 11 mm	10,00
DBS60055	55 - 65mm	Super Premium Dach 24 x 3,5 x 11 mm	10,00
DBS60065	65 - 85mm	Super Premium Dach 24 x 3,5 x 11 mm	10,00
DBS60092	92 - 112mm	Super Premium Dach 24 x 3,5 x 11 mm	10,00
DBS60112	112 - 132mm	Super Premium Dach 24 x 4,0 x 11 mm	10,00
DBS60142	142 - 202mm	Super Premium Dach 24 x 4,0 x 11 mm	10,00
DBS60182	182 - 272mm	Super Premium Dach 24 x 4,5 x 11 mm	10,00
DBS60300	300 - 1200mm	Super Premium Dach 20x5,0x11mm gerade	10,00
DBS80045	DRM 45 - 55mm	Holland 24 x 2,5 x 8mm	9,00
DBS80055	DRM 55 - 65mm	Holland 24 x 2,5 x 8mm	9,00
DBS80065	DRM 65 - 85mm	Holland 24 x 2,5 x 8mm	9,00
DBS80092	DRM 92 - 102mm	Holland 24 x 2,5 x 8mm	9,00
DBS80112	DRM 112 - 132mm	Holland 24 x 2,5 x 8mm	9,00
DBS80142	DRM 142 - 172mm	Holland 24 x 2,5 x 8mm	9,00
DBS80172	DRM 172 - 272mm	Holland 24 x 2,5 x 8mm	9,00
BS-RM-1/9	RM-1/24x3,5x9,5(+1,5)	DRM 48 - 52mm (DBS60)	12,00
BS-RM-2/9	RM-2/24x3,5x9,5(+1,5)	DRM 56 - 62mm (DBS60)	12,00
BS-RM-3/9	RM-3/24x3,5x9,5(+1,5)	DRM 72 - 87mm (DBS60)	12,00
BS-RM-4/9	RM-4/24x3,5x9,5(+1,5)	DRM 92 - 112mm (DBS60)	12,00
BS-RM-5/9	RM-5/24x4,0x9,5(+1,5)	DRM 107 - 142mm (DBS60)	12,00
BS-RM-6/9	RM-6/24x4,0x9,5(+1,5)	DRM 142 - 182mm (DBS60)	12,00
BS-RM-8/9	RM-8/24x4,5x9,5(+1,5)	DRM 182 - 272mm (DBS60)	12,00
BS-RM-11/9	RM-11/20x5,0x9,5(+1,5)	DRM 300mm + (DBS60) gerade	12,00

BETON - ARMIRTER BETON



Besonderheit:
DACHSEGMENT

Verwendung:
NASS

Typen-Erklärung:

BS-HQ - Super Premium Turbo
BS-HS - Super Premium-dünnlippig

DIAMANTBOHRSEGMENTE

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße	€
BS-HQ-1/9	HQ-1/24x3,5x7,5(+1,5)	DRM 48 - 52mm (DBS40)	10,00
BS-HQ-2/9	HQ-2/24x3,5x7,5(+1,5)	DRM 56 - 62mm (DBS40)	10,00
BS-HQ-3/9	HQ-3/24x3,5x7,5(+1,5)	DRM 72 - 87mm (DBS40)	10,00
BS-HQ-4/9	HQ-4/24x3,5x7,5(+1,5)	DRM 92 - 112mm (DBS40)	10,00
BS-HQ-5/9	HQ-5/24x3,5x7,5(+1,5)	DRM 107 - 142mm (DBS40)	10,00
BS-HQ-6/9	HQ-6/24x4,0x7,5(+1,5)	DRM 142 - 182mm (DBS40)	10,00
BS-HQ-8/9	HQ-8/24x5,0x7,5(+1,5)	DRM 300mm + (DBS40)	10,00
BS-HS-1/10	HS-1/24x2,5x8,5(+1,5)	DRM 48 - 52mm (DBS80)	13,00
BS-HS-2/10	HS-2/24x2,5x8,5(+1,5)	DRM 56 - 62mm (DBS80)	13,00
BS-HS-3/10	HS-3/24x2,5x8,5(+1,5)	DRM 72 - 87mm (DBS80)	13,00
BS-HS-4/10	HS-4/24x2,5x8,5(+1,5)	DRM 92 - 112mm (DBS80)	13,00
BS-HS-5/10	HS-5/24x2,5x8,5(+1,5)	DRM 107 - 142mm (DBS80)	13,00
BS-HS-6/10	HS-6/24x2,5x8,5(+1,5)	DRM 142 - 182mm (DBS80)	13,00
BS-HS-8/10	HS-8/24x2,5x8,5(+1,5)	DRM 300mm + (DBS80)	13,00
BS-HS-7/10	HS-7/24x2,5x8,5(+1,5)	DRM 182 - 272mm (DBS80)	13,00

DIAMANT RINGSEGMENTE

Art.-Nr.	Ø (mm)	€
RS0010	10 mm	52,00
RS0012	12 mm	53,00
RS0014	14 mm	59,00
RS0015	15 mm	62,00
RS0016	16 mm	63,00
RS0018	18 mm	71,00
RS0020	20 mm	75,00
RS0022	22 mm	86,00
RS0024	24 mm	89,00
RS0025	25 mm	94,00

Art.-Nr.	Ø (mm)	€
RS0026	26 mm	96,00
RS0028	28 mm	98,00
RS0030	30 mm	99,00
RS0032	32 mm	102,00
RS0035	35 mm	116,00
RS0038	38 mm	120,00
RS0040	40 mm	128,00
RS0042	42 mm	132,00
RS0052	52 mm	138,00

LÖTZUBEHÖR

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
3000006927	Flussmittel für Silberlot	54,00
27301009025	Silberlot als Stange, 1,5 mm x 500 mm rund, VE: 25 Stk	auf Anfrage
2330100902	Spule 1kg Silberlot AGL 49 1 in 1,5 mm rund, auf Kunststoff-Spule	auf Anfrage
Y01108	Lötmagnet 0,5 mm / 0,75 mm	65,00
Y01109	Lötmagnet 1,0 mm / 1,25 mm	65,00



BETON - ARMIRTER BETON

DIAMANT DOSENSENKER



DIAMANT DOSENSENKER

Unsere Diamant Dosesenker in 68 mm & 82 mm Durchmesser für Beton, Mauerwerk & Kalksandstein sind absolute Profi Qualität für den ständigen Einsatz unter harten Bedingungen. Wir bieten Ihnen verschiedene Ausführungen an Dosenbohrern für Beton, Turbo Diamant-Dosesenker für Kalksandstein, Diamantdosesenker für Mauerwerk, Kurzzahn Dosesenker für Ziegel und Diamant Dosesenker mit & ohne Staubabsaugung. Unsere Dosesenker besitzen ein M16 Gewinde und können per Adapter auf jeder Maschine eingesetzt werden wie z.B. Dosesenker für Bosch SDS Bohrmaschinen oder auf professionellen Dosesenkermaschinen.

Diamant Dosensenker



	HVK	HKT	HKHA	HKH	HKP	HKPA
Anwendungsgebiet:						
BETON	◆		◆	◆		
MAUERWERK	◆	◆	◆	◆	◆	◆
ZIEGEL	◆		◆	◆		
ZIEGEL (WEICH)		◆			◆	◆
STRADALIT	◆		◆	◆		
KLINKER	◆		◆	◆		
KLINKER (WEICH)		◆			◆	◆
KALKSANDSTEIN (HART)	◆		◆	◆		
KALKSANDSTEIN		◆			◆	◆
QUADROSTEIN	◆		◆	◆		
GASBETON		◆			◆	◆
POROTON		◆				

DIAMANT DOSENSENKER



DIAMANT DOSENSENKER HVK

Sehr hochwertiger Profi Diamant-Dosensenker mit Turbo Segmenten für mittelharte bis harte Materialien. Der HVK Dosensenker ist sehr gut geeignet für hochverdichteten Kalksandstein bzw. Quadrostein. Verwendbar auf Dosensenkermaschinen oder standard Bohrmaschinen mit mindestens 1000 Watt und einer idealen Drehzahl von 1500 – 2000 UPM. Die maximale Bohrtiefe dieses Profi Dosenbohrers beträgt 70 mm.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
HVK068	68 mm	M16 Muffe	125,00
HVK082	82 mm	M16 Muffe	139,00

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
TURBO SEGMENT**

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

BETON ▪ MAUERWERK ▪ ZIEGEL ▪ STRADALIT ▪ KLINKER ▪ KALKSANDSTEIN (HART) ▪ QUADROSTEIN



DIAMANT DOSENSENKER HKT

Lasergeschweißter Diamant Dosensenker mit Turbo-Segmenten und seitlichen Luft-Schlitzten für weiche bis mittelharte Materialien wie Mauerwerk, Kalksandstein, Poroton usw. Dieser Dosensenker kann auf normalen Bohrmaschinen, SDS-Bohrmaschinen und Dosensenkermaschinen eingesetzt werden.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
HKT0068003	68 mm	M16 Muffe	79,00
HKT0082004	82 mm	M16 Muffe	89,00

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
TURBO SEGMENT**

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

GASBETON ▪ MAUERWERK ▪ POROTON ▪ ZIEGEL (WEICH) ▪ KLINKER (WEICH) ▪ KALKSANDSTEIN



DIAMANT DOSENSENKER HKHA

Lasergeschweißter Diamantdosensenker mit Absaugschlitzen für DSA System besonders geeignet für harte Materialien wie Kalksandstein, Beton Zechenziegel usw. Dieser Dosensenker kann auf normalen Bohrmaschinen, SDS-Bohrmaschinen und Dosensenker-Maschinen eingesetzt werden.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
HKHA0068008	68 mm	M16 Muffe	75,00
HKHA0082010	82 mm	M16 Muffe	95,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST
ABSAUGSCHLITZE

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

BETON ▪ MAUERWERK ▪ ZIEGEL ▪ STRADALIT ▪ KLINKER ▪ KALKSANDSTEIN (HART) ▪ QUADROSTEIN



DIAMANT DOSENSENKER HKH

Diamantdosensenker lasergeschweißte mit seitlichen Luft-Schlitzen für besonders harte Materialien wie harten Kalksandstein und Zechenziegel. Dieser Dosensenker kann auf normalen Bohrmaschinen, SDS-Bohrmaschinen und Dosensenker-Maschinen eingesetzt werden.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
HKH0068006	68 mm	M16 Muffe	75,00
HKH0082010	82 mm	M16 Muffe	95,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

BETON ▪ MAUERWERK ▪ ZIEGEL ▪ STRADALIT ▪ KLINKER ▪ KALKSANDSTEIN (HART) ▪ QUADROSTEIN

DIAMANT DOSENSENKER



DIAMANT DOSENSENKER HKP

Diamantdosensenker lasergeschweißt mit seitlichen Schlitten für mittelharte Materialien wie Kalksandstein, Klinker, Ziegel, Mauerwerk & Quadrostein. Dieser Dosensenker kann auf normalen Bohrmaschinen, SDS-Bohrmaschinen und Dosensenker-Maschinen eingesetzt werden.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
HKP0068003	68 mm	M16 Muffe	58,00
HKP0082004	82 mm	M16 Muffe	76,00

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
TURBO SEGMENT**

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

GASBETON - MAUERWERK - ZIEGEL (WEICH) - KLINKER (WEICH) - KALKSANDSTEIN



DIAMANT DOSENSENKER HKPA

Diamant Dosensenker lasergeschweißt mit Absaug Schlitten für mittelharte Materialien wie Kalksandstein, Klinker, Ziegel, Mauerwerk & Quadrostein. Dieser Dosensenker kann auf normalen Bohrmaschinen, SDS-Bohrmaschinen und Dosensenker-Maschinen eingesetzt werden.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
HKP0068003	68 mm	M16 Muffe	79,00
HKP0082004	82 mm	M16 Muffe	99,00

Besonderheit:
**LASERGESCHWEISST
ABSAUGSCHLITZE**

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

GASBETON - MAUERWERK - ZIEGEL (WEICH) - KLINKER (WEICH) - KALKSANDSTEIN

Diamant Dosensenker



	Abrasive	Standard	Premium	Abrasive (DAS-System)	Standard (DAS-System)	Premium (DAS-System)
Anwendungsgebiet:						
PUTZ	◆			◆		
GASBETON	◆			◆		
SEHR ABRASIVES MATERIAL	◆			◆		
KALKSANDSTEIN (WEICH)	◆			◆		
LEICHTBETON		◆			◆	
MAUERSTEIN		◆			◆	
HARTE BETONERZEUGNISSE			◆			◆
HOCH VERDICHETER KALKSANDSTEIN			◆			◆
HARTE ZIEGEL			◆			◆

DIAMANT DOSENSENKER



DIAMANT DOSENSENKER ABRASIV

- Nutzlänge 70 mm
- 10 mm Segmenthöhe!
- lasergeschweißt
- Nicht für Hammerschlag!

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme / Segmente	€
024005	68 mm	M16 - 3	49,00
024012	82 mm	M16 - 4	59,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

PUTZ ▪ GASBETON ▪ SEHR ABRASIVES MATERIAL ▪ KALKSANDSTEIN (WEICH)



DIAMANT DOSENSENKER STANDARD

- Nutzlänge 70 mm
- 10 mm Segmenthöhe!
- lasergeschweißt
- Nicht für Hammerschlag!

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
024029	68 mm	M16 - 3	45,00
024036	82 mm	M16 - 4	55,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

LEICHTBETON ▪ MAUERSTEIN



DIAMANT DOSENSENKER PREMIUM

- Nutzlänge 70 mm
- 10 mm Segmenthöhe!
- lasergeschweißt
- Nicht für Hammerschlag!

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme / Segmente	€
024043	68 mm	M16 - 3	49,00
024050	82 mm	M16 - 4	59,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

HARTE BETONERZEIGNISSE - HOCH VERDICHETER KALKSANDSTEIN - HARTE ZIEGEL



DIAMANT DOSENSENKER ABRASIV (DAS-SYSTEM)

- Nutzlänge 70 mm
- 10 mm Segmenthöhe!
- lasergeschweißt
- Nicht für Hammerschlag!

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme / Segmente	€
024104	68 mm	M16 - 3	55,00
024111	82 mm	M16 - 4	65,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

PUTZ - GASBETON - SEHR ABRASIVES MATERIAL - KALKSANDSTEIN (WEICH)

DIAMANT DOSENSENKER



DIAMANT DOSENSENKER STANDARD (DAS-SYSTEM)

- Nutzlänge 70 mm
- 10 mm Segmenthöhe!
- lasergeschweißt
- Nicht für Hammerschlag!

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
024128	68 mm	M16 - 3	49,00
024135	82 mm	M16 - 4	59,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

LEICHTBETON - MAUERSTEIN



DIAMANT DOSENSENKER PREMIUM (DAS-SYSTEM)

- Nutzlänge 70 mm
- 10 mm Segmenthöhe!
- lasergeschweißt
- Nicht für Hammerschlag!

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme / Segmente	€
024142	68 mm	M16 - 3	55,00
024159	82 mm	M16 - 4	65,00

Besonderheit:
LASERGESCHWEISST

Verwendung:
TROCKEN

- **BOHRMASCHINE**
- **DOSENSENKERMASCHINE**

HARTE BETONERZEIGNISSE - HOCH VERDICTETER KALKSANDSTEIN - HARTE ZIEGEL

DIAMANT DOSENSENKER

Zubehör



ADAPTER, ZENTRIERSPITZEN, SAUGROTOREN

Unser vielseitiges Diamant-Dosensenker Zubehör in gewohnter ADT Premium-Qualität. Vom Dosensenker SDS Plus Adapter bis zum Saugrotor, wir können jedes erdenkliche Zubehör liefern. Falls Sie in der folgenden Liste ein bestimmtes Teil vermissen rufen Sie uns einfach an oder schreiben Sie uns, wir können es bestimmt liefern.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Aufnahme	€
ZTD0065120	Zentrierbohrer konisch	Zentrierbohrer-Aufnahme: konisch	7,00
SRT001G301	Saugrotor M16 IG	Dosensenker-Aufnahme: M16; Zentrierbohrer-Aufnahme: Steck	79,00
ZENTRDK62	Zentrierspitze für DAS System	Aufnahme: Steck	13,00
6KANT06882	6-kant Adapter für Dosensenker	Dosensenker-Aufnahme: M16; Zentrierbohrer-Aufnahme: konisch	12,00
SDSPL06882	SDS Plus Adapter M16	Dosensenker-Aufnahme:M16; Zentrierbohrer-Aufnahme: konisch	14,00
AFN0112016	Adapter 1/2" IG Muffe M16	Dosensenker-Aufnahme: M16; Zentrierbohrer-Aufnahme: konisch	14,00
M16ZR12Z	Adapter 1/2" Zapfen M16	Dosensenker-Aufnahme: M16; Zentrierbohrer-Aufnahme: konisch	16,00
AFN1825016	Adapter M18 x 2,5 IG M16	Dosensenker-Aufnahme: M16; Zentrierbohrer-Aufnahme: konisch	16,00
M16Z58M	Adapter 5/8" IG M16	Dosensenker-Aufnahme: M16; Zentrierbohrer-Aufnahme: konisch	16,00
AFN1815016	Adapter M18 x 1,5 IG M16	Dosensenker-Aufnahme: M16; Zentrierbohrer-Aufnahme: konisch	24,00
AFN1815016	Maschinenadapter M18 x 1,5	Saugrotor-Aufnahme: M16	28,00
AFN1825Z016M	Maschinenadapter M18 x 2,5	Saugrotor-Aufnahme: M16; Maschinen-Aufnahme: M18x2,5IG	29,00
AFN0058016	Maschinenadapter 5/8" IG	Saugrotor-Aufnahme: M16; Maschinen-Aufnahme: 5/8" IG	12,00



DOSENSENKER STAUBABSAUGUNG DAS

Staubabsaugung für Dosensenker mit M16 Innengewinde. Passt perfekt für alle Dosenbohrer in unserem Sortiment, die mit „Absaugschlitze“ gekennzeichnet sind. Durch das DAS Staubabsaug-System können Sie Ihren Industriestaubsauger an den Dosensenker anschließen und somit völlig staubfrei bohren. Der Unterschied zu einem Saugrotor ist, dass das DAS System den Staub durch die dafür konzipierten Schlitze im Dosenbohrer absaugt, wohingegen der Saugrotor eine Bohrung im M16 Anschluss besitzt durch die er den Staub absaugt. Im Dosensenker Zubehör bieten wir auch die passende Zentrierspitze mit Steckaufnahme für das DAS-System.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Aufnahme	€
SRT0016301	Staubabsaugung DAS	M16 Muffe	79,00

FLIESENBOHRKRONEN



FLIESENBOHRKRONE M14 TBK ECO

Diese Winkelschleifer Fliesenbohrkrone M14 für Fliesen, Marmor und Feinsteinzeug in Economy Qualität benutzen Sie am besten bei hoher Drehzahl. Die Trockenbohrkrone leicht taumeln lassen, nur wenig Druck ausüben und nach dem Bohren in Wasser abkühlen. Sie können mit dieser Fliesenbohrkrone in Fliesen, Granit, Marmor und Feinsteinzeug bohren.

Verwendung:
TROCKEN

WINKELSCHLEIFER

TECHNISCHE DATEN

Bohrtiefe:	35 mm bis Ø18 mm / 65 mm ab Ø 20 mm
Drehzahl:	max. 11.000 U/min
Anschluss:	M14 Innengewinde

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
TBK14006	6 mm	M14 Muffe	30,00
TBK14008	8 mm	M14 Muffe	33,00
TBK14010	10 mm	M14 Muffe	34,00
TBK14012	12 mm	M14 Muffe	37,00
TBK14014	14 mm	M14 Muffe	39,00
TBK14018	18 mm	M14 Muffe	40,00
TBK14020	20 mm	M14 Muffe	42,00
TBK14025	25 mm	M14 Muffe	49,00
TBK14032	32 mm	M14 Muffe	54,00
TBK14035	35 mm	M14 Muffe	56,00

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
TBK14040	40 mm	M14 Muffe	66,00
TBK14045	45 mm	M14 Muffe	73,00
TBK14050	50 mm	M14 Muffe	78,00
TBK14055	55 mm	M14 Muffe	80,00
TBK14060	60 mm	M14 Muffe	82,00
TBK14068	68 mm	M14 Muffe	92,00
TBK14075	75 mm	M14 Muffe	96,00
TBK14082	82 mm	M14 Muffe	102,00
TBK14110	110 mm	M14 Muffe	169,00

GRANIT (DÜNN) - KERAMIK - MARMOR - QUARZIT - TERRAZZO - FEINSTEINZEUG - KACHELN - FLIESEN



TROCKENBOHRKRONE M14 TBK PREMIUM

Diese galvanisierte Trockenbohrkrone M14 für Winkelschleifer zum Bohren von Fliesen, Feinsteinzeug und Granit in Premium Qualität benutzen Sie am besten bei hoher Drehzahl. Die Trockenbohrkrone leicht taumeln lassen, nur wenig Druck ausüben und nach dem Bohren in Wasser abkühlen. Sie können mit dieser Trockenbohrkrone in Fliesen, Granit, Marmor und Feinsteinzeug bohren.

Verwendung:
TROCKEN

WINKELSCHLEIFER

TECHNISCHE DATEN

Bohrtiefe:	35 mm bis Ø 18 mm / 45 mm ab Ø 20 mm
Drehzahl:	max. 11.000 U/min
Anschluss:	M14 Innengewinde

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
TBK14PRE006	6 mm	M14 Muffe	51,00
TBK14PRE008	8 mm	M14 Muffe	54,00
TBK14PRE010	10 mm	M14 Muffe	55,00
TBK14PRE012	12 mm	M14 Muffe	57,00
TBK14PRE014	14 mm	M14 Muffe	59,00
TBK14PRE015	15 mm	M14 Muffe	62,00
TBK14PRE018	18 mm	M14 Muffe	69,00
TBK14PRE020	20 mm	M14 Muffe	77,00
TBK14PRE025	25 mm	M14 Muffe	97,00
TBK14PRE027	27 mm	M14 Muffe	99,00
TBK14PRE30	30 mm	M14 Muffe	113,00

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
TBK14PRE35	35 mm	M14 Muffe	115,00
TBK14PRE40	40 mm	M14 Muffe	128,00
TBK14PRE45	45 mm	M14 Muffe	130,00
TBK14PRE50	50 mm	M14 Muffe	134,00
TBK14PRE35	55 mm	M14 Muffe	146,00
TBK14PRE60	60 mm	M14 Muffe	166,00
TBK14PRE65	65 mm	M14 Muffe	175,00
TBK14PRE68	68 mm	M14 Muffe	188,00
TBK14PRE75	75 mm	M14 Muffe	192,00
TBK14PRE82	82 mm	M14 Muffe	199,00

GRANIT (DÜNN) - KERAMIK - MARMOR - QUARZIT - TERRAZZO - FEINSTEINZEUG - KACHELN - FLIESEN



Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

FLIESENBOHRER-SET M 14 / KOFFER FLIESEN SPEZIAL

Nutzlänge 50 mm

inkl. Alu-Transportkoffer

Extrem schnelles und sauberes Bohren in Wand- und Bodenfliesen sowie Feinsteinzeug.

Kofferinhalt:

Bohrkronen M14 der Größe (je 1x):
Ø 35 mm, Ø 40 mm, Ø 50 mm, Ø 68 mm

Koffer „Fliesen Spezial“

Kofferinhalt:

Bohrkronen M14 der Größe (je 1x):
- Ø 35 mm, Ø 40 mm, Ø 50 mm, Ø 68 mm,
- Trennscheibe Red Racer Ø 125 mm (2x),
- Fingerfräser M14 Ø 20 mm (1x)
- Topfschleifer 3000 2R Ø 125 mm (1x)

Art.-Nr.	Aufnahme	€
023862	M14	269,00

Art.-Nr.	Aufnahme	€
023183	M14	269,00

KERAMIK - FLIESEN - FEINSTEINZEUG - GRANIT - HARTE DACHZIEGELN



Verwendung:
NASS

- **AKKUSCHRAUBER**

FLIESENBOHRKRONEN NASS FBG

Die Diamant-Fliesenbohrkrone einzeln perfekt für den Akkubohrer. Die Diamantfliesenbohrkrone besitzt bis Ø 14 mm eine Rundschaftaufnahme, ab Ø 18 mm eine Sechskant-Aufnahme. Achtung! Nur im Wasserbad verwenden – Ab Ø 32 mm benötigen Sie zusätzlich eine Aufnahme mit Zentrierbohrer.

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
FBG004	4 mm	6-kant/rund	12,00
FBG006	6 mm	6-kant/rund	14,00
FBG008	8 mm	6-kant/rund	18,00
FBG010	10 mm	6-kant/rund	22,00
FBG012	12 mm	6-kant/rund	26,00
FBG014	14 mm	6-kant/rund	29,00
FBG018	18 mm	6-kant/rund	36,00
FBG022	22 mm	6-kant/rund	45,00
FBG025	25 mm	6-kant/rund	49,00

Art.-Nr.	Ø (mm)	Aufnahme	€
FBG032	32 mm	6-kant/rund	64,00
FBG038	38 mm	6-kant/rund	76,00
FBG043	43 mm	6-kant/rund	86,00
FBG050	50 mm	6-kant/rund	98,00
FBG060	60 mm	6-kant/rund	108,00
FBG068	68 mm	6-kant/rund	116,00
FBG075	75 mm	6-kant/rund	120,00
FBG082	82 mm	6-kant/rund	128,00

GRANIT (DÜNN) - KERAMIK - MARMOR - QUARZIT - TERRAZZO - FEINSTEINZEUG - KACHELN - FLIESEN



FLIESENBOHRTECHNIK ZUBEHÖR

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
FBH005	Anbohrhilfe für Fliesenbohrkronen Ø 4 - 12 mm	36,00
FBH006	Anbohrhilfe für Fliesenbohrkronen Bohrkrone Ø bis 82 mm	49,00
FBW007	Hochdruckspritze für Fliesenbohrkronen	25,00

FLIESENBOHRKRONEN SET



FLIESENBOHRKRONEN SET KOFFER FKS24

Fliesenbohrkronen Set 24-tlg. mit Koffer

Das Diamant Fliesenbohrkronen Set besitzt je eine Fliesenbohrkrone mit den angegebenen Durchmessern. Das Set wird geliefert inkl. zwei Anbohrhilfen, Imbusschlüssel, Zentrierbohrer, Kühlflasche und Schlauch. Dieses Fliesenbohrkronen Set in Premium Qualität ist Ihr absolute Problemlöser.

Achtung – diese Fliesenbohrkronen sind nur nass verwendbar. Bei Verwendung von elektrischen Geräten mit Netzanschluss wie z.B. 230V Bohrmaschinen benötigen Sie einen PRCD (Personenrettungsschalter).

VERFÜGBARE DURCHMESSER (MM):
4, 5, 6, 8, 10, 12, 18, 22, 32, 38, 43, 50, 60, 68, 82

AUFNAHME: Sechskant, Rundschaft

Verwendung:
NASS

- **AKKUSCHRAUBER**

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
FKS24	Set 24 tlg.	499,00

GRANIT (DÜNN) • KERAMIK • MARMOR • QUARZIT • TERRAZZO • FEINSTEINZEUG • KACHELN • FLIESEN



FLIESENBOHRKRONEN SET KOFFER FKS9

Fliesenbohrkronen Set 9-tlg. mit Koffer

Das Diamant Fliesenbohrkronen Set besitzt je eine Fliesenbohrkrone mit den angegebenen Durchmessern. Das Set wird geliefert inkl. Anbohrhilfe und Imbusschlüssel. Dieses Fliesenbohrkronen Set in Premium Qualität ist Ihr absolute Problemlöser.

Achtung – diese Fliesenbohrkronen sind nur nass verwendbar. Bei Verwendung von elektrischen Geräten mit Netzanschluss wie z.B. 230V Bohrmaschinen benötigen Sie einen PRCD (Personenrettungsschalter).

VERFÜGBARE DURCHMESSER (MM):
4, 5, 6, 8, 10, 12, 14

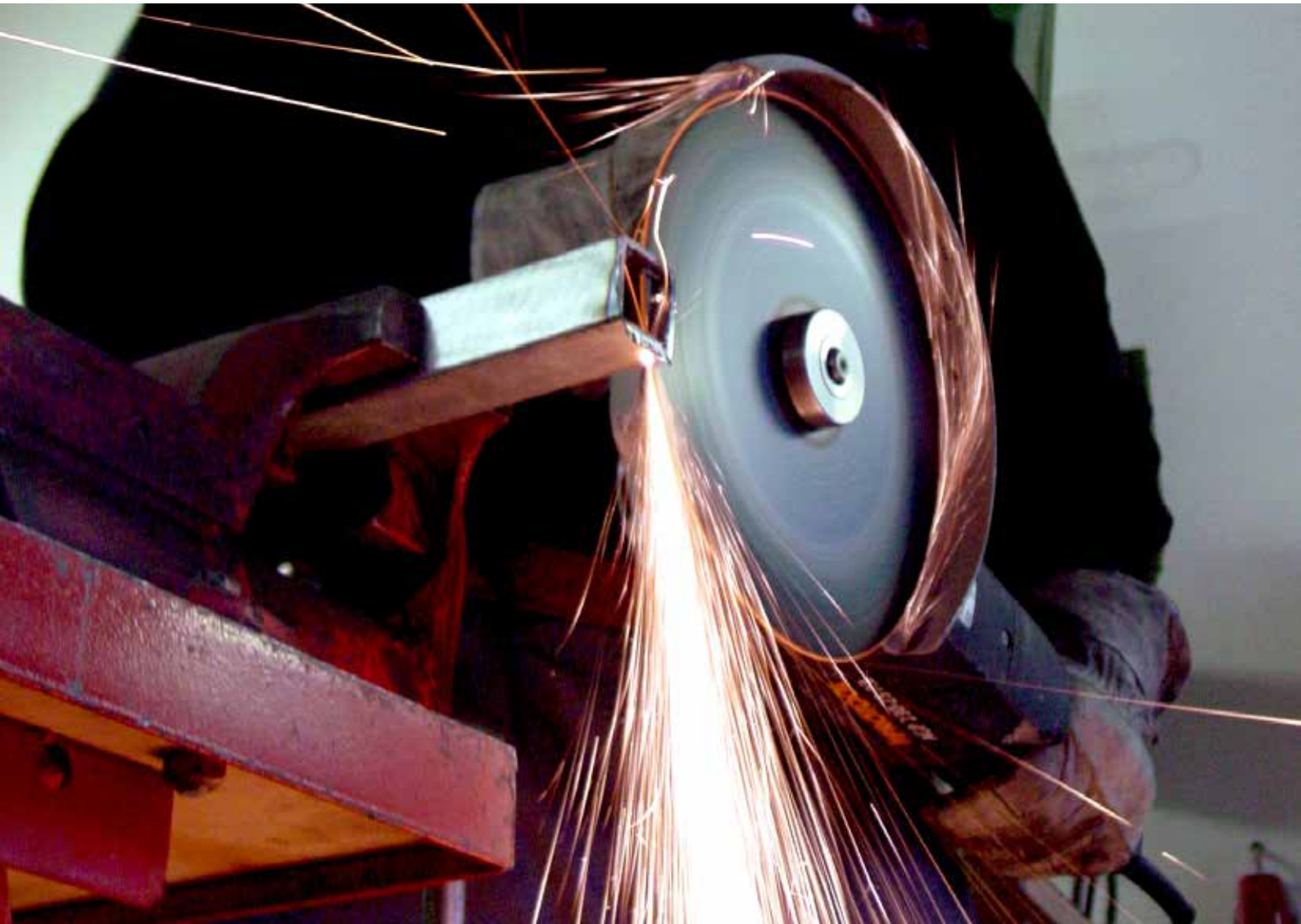
AUFNAHME: Rundschaft

Verwendung:
NASS

- **AKKUSCHRAUBER**

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
FKS9	Set 9 tlg.	129,00

GRANIT (DÜNN) • KERAMIK • MARMOR • QUARZIT • TERRAZZO • FEINSTEINZEUG • KACHELN • FLIESEN



Korund

Wir bieten ein breites Angebot von Trenn-, Schrubb- und Schleifscheiben für Metall und Stein in professioneller Qualität.

Korundschleifscheiben bieten eine breite Anwendung beim Schleifen von verschiedensten Materialien, wie z.B. Stähle, legierte Stähle, Leichtmetalle, Kunststoffe, Keramik, Steine, Glas und Kautschuk.

Je nach Art des Werkstücks werden verschiedene Korundarten verwendet.

KORUND



TRENNSCHEIBE CLASSIC FÜR METALL

Trennscheibe mit bewährter Handwerkerqualität. Gute Standzeit und schneller Schnitt.

Art.-Nr.	(VPE) Blatt / Dicke / Bohrung in mm / Form	€
870008	(25) 115 - 2,5 - 22,2 T42	36,00
870015	(25) 125 - 2,5 - 22,2 T42	38,90
870039	(25) 230 - 3,0 - 22,2 T41	76,50
870046	(25) 300 - 3,5 - 20,0 T41	153,50
870060	(20) 350 - 4,0 - 20,0 T41	198,00
870077	(20) 350 - 4,0 - 25,4 T41	198,00

STAHL - BAUSTAHL - BLECH



INOX TRENNSCHEIBE CLASSIC FÜR METALL

Art.-Nr.	(VPE) Blatt / Dicke / Bohrung in mm / Form	€
870107	(50) 115 - 1,0 - 22,2 T41	79,00
870114	(50) 125 - 1,0 - 22,2 T41	89,00
870138	(25) 230 - 1,9 - 22,2 T41	92,50

STAHL - NORMALSTAHL



INOX TRENNSCHEIBE FÜR METALL

INOX Ø 115 mm oder Ø 125 mm in einer Metalldose (Dose mit jeweils 10 INOX):

Art.-Nr.	(VPE) Blatt / Dicke / Bohrung in mm / Form	€
886016	(10) 115 - 1,0 - 22,23	11,90
886030	(10) 125 - 1,0 - 22,23	12,90

INOX Trennscheiben im Theken-Display:

Art.-Nr.	(VPE) Blatt / Dicke / Bohrung in mm / Form	€
886207	(12x10) 115 - 1,0 - 22,23	142,80
886214	(12x10) 125 - 1,0 - 22,23	154,80

STAHL - NORMALSTAHL



SCHRUPPSCHEIBE CLASSIC FÜR METALL

Art.-Nr.	(VPE) Blatt / Dicke / Bohrung in mm / Form	€
870206	(10) 115 - 6,0 - 22,23	19,00
870213	(10) 125 - 6,0 - 22,23	23,00
870220	(10) 180 - 6,0 - 22,23	39,00
870230	(10) 230 - 6,0 - 22,23	59,00

STAHL - BAUSTAHL - BLECH

KORUND



FÄCHERSCHLEIFSCHEIBE AUF GLASGEWEBE-TELLER NORMALKORUND

Art.-Nr.	(VPE) Blatt / Dicke / Bohrung in mm / Form	€
870305	(10) 115 - 22,23 - K40	36,00
870312	(10) 115 - 22,23 - K60	36,00
870329	(10) 115 - 22,23 - K80	36,00
870336	(10) 125 - 22,23 - K40	42,00
870343	(10) 125 - 22,23 - K60	42,00
870350	(10) 125 - 22,23 - K80	42,00

METALL ■ GUSS ■ HOLZ ■ LACKIERTE FLÄCHEN



FÄCHERSCHLEIFSCHEIBE AUF GLASGEWEBE-TELLER EDELKORUND

Art.-Nr.	(VPE) Blatt / Dicke / Bohrung in mm / Form	€
870404	(10) 115 - 22,23 - ZK40	39,00
870411	(10) 115 - 22,23 - ZK60	39,00
870428	(10) 115 - 22,23 - ZK80	39,00
870435	(10) 125 - 22,23 - ZK40	45,00
870442	(10) 125 - 22,23 - ZK60	45,00
870459	(10) 125 - 22,23 - ZK80	45,00
870466	(10) 125 - 22,23 - ZK120	45,00

METALL ■ GUSS ■ HOLZ ■ LACKIERTE FLÄCHEN

LOCHSÄGEN

Für weitere Artikel und Informationen fordern Sie bitte unseren Mandrex-Komplettkatalog an.



Verwendung:
TROCKEN

inkl.
MXqs -
Adapter

- **WINKELSCHLEIFER**
- mindestens 5x schneller als Standard-Lochsägen
- hochwertige HM-Zähne für beste Schnitte
- problemlose Spanabfuhr durch große Öffnungen
- keine verbrannten Schnittkanten
- sauberer Schnitt
- Schnitttiefe 60 mm

MEHRZWECK-LOCHSÄGE SuperXCut

Art.-Nr.	Ø (mm)	€	Art.-Nr.	Ø (mm)	€	Art.-Nr.	Ø (mm)	€
MHMQ0016B	16	12,30	MHMQ0048B	48	16,00	MHMQ0092B	92	27,50
MHMQ0017B	17	12,40	MHMQ0050B	50	17,80	MHMQ0095B	95	29,50
MHMQ0019B	19	12,45	MHMQ0051B	51	17,90	MHMQ0098B	98	29,90
MHMQ0020B	20	12,50	MHMQ0052B	52	18,00	MHMQ0102B	102	31,00
MHMQ0021B	21	12,55	MHMQ0054B	54	18,50	MHMQ0105B	105	31,80
MHMQ0022B	22	12,60	MHMQ0057B	57	18,60	MHMQ0108B	108	36,70
MHMQ0024B	24	12,70	MHMQ0059B	59	19,30	MHMQ0111B	111	37,10
MHMQ0025B	25	12,80	MHMQ0060B	60	19,40	MHMQ0114B	114	41,00
MHMQ0027B	27	13,10	MHMQ0064B	64	19,90	MHMQ0121B	121	44,50
MHMQ0029B	29	13,20	MHMQ0065B	65	22,00	MHMQ0127B	127	48,00
MHMQ0030B	30	13,30	MHMQ0067B	67	22,30	MHMQ0133B	133	54,00
MHMQ0032B	32	13,55	MHMQ0068B	68	22,40	MHMQ0140B	140	57,80
MHMQ0033B	33	13,60	MHMQ0070B	70	22,50	MHMQ0146B	146	59,00
MHMQ0035B	35	13,65	MHMQ0073B	73	22,70	MHMQ0152B	152	59,50
MHMQ0037B	37	13,70	MHMQ0076B	76	24,30	MHMQ0160B	160	76,70
MHMQ0038B	38	13,90	MHMQ0079B	79	25,70	MHMQ0168B	168	87,00
MHMQ0040B	40	14,70	MHMQ0080B	80	25,90	MHMQ0177B	177	89,00
MHMQ0041B	41	14,85	MHMQ0082B	82	26,10	MHMQ0200B	200	131,90
MHMQ0043B	43	14,95	MHMQ0083B	83	26,40	MHMQ0210B	210	135,00
MHMQ0044B	44	15,10	MHMQ0086B	86	26,70			
MHMQ0046B	46	15,30	MHMQ0089B	89	26,90			

HOLZ- UND HOLZWERKSTOFFE • FLIESEN (BIS HÄRTE 6) • FASERZEMENT • GIPS • KUNSTSTOFFE (PVC, NYLON, TRESPA, POLYESTER)



Verwendung:
TROCKEN

inkl.
MXqs -
Adapter

- **WINKELSCHLEIFER**
- Bi-Metall Lochsäge mit Kobaltlegierung (8%)
- flüssiges Bohren bei niedrigen sowie hohen Geschwindigkeiten
- problemlose Spanabfuhr durch große Öffnungen
- saubere Schnittkanten durch variable Zahnteilung
- Schnitttiefe: 45 mm

BI-METALL LOCHSÄGE SpeedXCut M42

Art.-Nr.	Ø (mm)	€	Art.-Nr.	Ø (mm)	€	Art.-Nr.	Ø (mm)	€
MHB4Q014B	14	7,60	MHB4Q046B	46	17,80	MHB4Q098B	98	35,70
MHB4Q016B	16	8,20	MHB4Q048B	48	18,50	MHB4Q102B	102	36,90
MHB4Q017B	17	8,50	MHB4Q051B	51	19,40	MHB4Q105B	105	37,80
MHB4Q019B	19	8,90	MHB4Q052B	52	19,70	MHB4Q108B	108	38,70
MHB4Q020B	20	9,40	MHB4Q054B	54	20,30	MHB4Q111B	111	39,60
MHB4Q021B	21	9,70	MHB4Q057B	57	21,20	MHB4Q114B	114	40,50
MHB4Q022B	22	9,90	MHB4Q059B	59	22,10	MHB4Q121B	121	42,60
MHB4Q024B	24	10,60	MHB4Q060B	60	22,40	MHB4Q127B	127	44,50
MHB4Q025B	25	10,90	MHB4Q064B	64	23,60	MHB4Q133B	133	47,20
MHB4Q027B	27	11,60	MHB4Q065B	65	23,90	MHB4Q140B	140	49,30
MHB4Q029B	29	11,90	MHB4Q067B	67	24,50	MHB4Q146B	146	51,20
MHB4Q030B	30	12,50	MHB4Q068B	68	24,80	MHB4Q152B	152	53,00
MHB4Q032B	32	13,00	MHB4Q070B	70	25,40	MHB4Q160B	160	60,20
MHB4Q033B	33	13,70	MHB4Q073B	73	26,30	MHB4Q168B	168	62,50
MHB4Q035B	35	13,90	MHB4Q076B	76	27,30	MHB4Q177B	177	65,80
MHB4Q037B	37	14,90	MHB4Q079B	79	28,50	MHB4Q200B	200	68,90
MHB4Q038B	38	15,30	MHB4Q083B	83	29,60	MHB4Q210B	210	76,90
MHB4Q040B	40	15,90	MHB4Q086B	86	30,50			
MHB4Q041B	41	16,20	MHB4Q089B	89	31,40			
MHB4Q043B	43	16,90	MHB4Q092B	92	32,30			
MHB4Q044B	44	17,10	MHB4Q095B	95	34,80			

HOLZ- UND HOLZWERKSTOFFE • FLIESEN (BIS HÄRTE 6) • FASERZEMENT • GIPS • KUNSTSTOFFE (PVC, NYLON, TRESPA, POLYESTER)

LOCHSÄGEN

Für weitere Artikel und Informationen fordern Sie bitte unseren Mandrex-Komplettkatalog an.



Verwendung:
TROCKEN

- **WINKELSCHLEIFER**

MEHRZWECK-LOCHSÄGE Xtra-Deep

- bis zu 5x schneller als herkömmliche Lochsägen
- Schnitttiefe 160 mm
- Hartmetall-bestückte Zähne

Art.-Nr.	Ø (mm)	€	Art.-Nr.	Ø (mm)	€
MHM30032B	32	39,60	MHM30111B	111	105,50
MHM30045B	45	41,00	MHM30121B	121	125,70
MHM30060B	60	56,00	MHM30133B	133	159,40
MHM30065B	65	66,30	MHM30140B	140	166,70
MHM30070B	70	69,10	MHM30152B	152	172,50
MHM30075B	75	75,30	MHM30168B	168	260,00
MHM30086B	86	82,10	MHM30210B	210	467,50
MHM30102B	102	92,50			

**HOLZ - TROPENHOLZ - MDF - PLATTEN - FLIESEN (BIS ZU 6 MM) - FASERZEMENT - GIPS
PORENBETON - KUNSTSTOFFE (PVC, NYLON, TRESPA, POLYESTER)**



ELEKTRIKER-KIT MEHRZWECK-LOCHSÄGE SuperXCut

Alle größeren HM-Lochsägen in einem Set. MXqs-ONE CLICK-Aufnahme.
Inklusive innovativem Schnellwechsel-System

Art.-Nr.	Inhalt	Aufnahme	€
MHSE01	Lochsägen Ø 22, 29, 35, 44, 51 & 64 mm, TCT-Zentrierbohrer	MXqs	136,40
MHSE02	Lochsägen Ø 22, 32, 35, 44, 51, 57, 60, 68, 76 & 83 mm, TCT-Zentrierbohrer, TCT-Kegelsenkerb.	MXqs	214,30



ELEKTRIKER-KIT BI-METALL SpeedXCut M42

Alle größeren HM-Lochsägen in einem Set. MXqs-ONE CLICK-Aufnahme.
Inklusive innovativem Schnellwechsel-System

Art.-Nr.	Inhalt	Aufnahme	€
MHSE03	Lochsägen Ø 22, 29, 35, 44, 51 & 64 mm, HSS-Zentrierbohrer	MXqs	142,90
MHSE04	Lochsägen Ø 16, 19, 22, 25, 29, 32, 35, 38, 44, 51, 54, 64, & 68 mm, HSS-Zentrierbohrer	MXqs	207,00

Für weitere Artikel und Informationen fordern Sie bitte unseren Mandrex-Komplettkatalog an.



INDUSTRIAL-KIT MEHRZWECK-SuperXCut

Umfangreiches Sortiment an Hartmetall-Lochsägen. MXqs-ONE CLICK-Aufnahme. Inklusive innovativem Schnellwechsel-System.

Art.-Nr.	Inhalt	Aufnahme	€
MHSD01	Lochsägen Ø 19, 22, 25, 29, 35, 38, 44, 51, 57, 64 & 76 mm, TCT-Zentrierbohrer	MXqs	180,90



INDUSTRIAL-KIT BI-METALL SpeedXCut M42

Alle wichtigen Durchmesser in einem Transportkoffer. MXqs-ONE CLICK-Aufnahme. Inklusive innovativem Schnellwechsel-System

Art.-Nr.	Inhalt	Aufnahme	€
MHSD02	Lochsägen Ø 19, 22, 25, 29, 35, 38, 44, 51, 57, 64 & 76 mm, 2x HSS-Zentrierbohrer	MXqs	189,80



ZENTRIERBOHRER FÜR MXqs ONE CLICK Aufnahme

Zentrierbohrer für Lochsägen mit MXqs ONE CLICK. Für verschiedene Einsatzbereiche entwickelt.

Art.-Nr.	Typ	€
031867	Wolframkarbid-Spitze (TCT)	4,20
031874	HSS M2 mit 135 Grad Anschliff	4,50
031881	HSS-Co mit 8% Kobalt	16,70



LOCHSÄGEN-VERLÄNGERUNG

Für die Erweiterung der Bohrtiefe mit Lochsägen um weitere 300 mm. Für die Verwendung mit 6-kant, 11 mm Aufnahmen.

Art.-Nr.	Aufnahme / Länge	€
031935	6-kant, 11 mm / 300 mm	30,70

LOCHSÄGEN

Für weitere Artikel und Informationen fordern Sie bitte unseren Mandrex-Komplettkatalog an.



ZENTRIERBOHRER UND ADAPTER

MXqs-ONE CLICK-Aufnahme, inkl. HSS-Zentrierbohrer für das Bohren mit Lochsägen in Holz, Stahl, Edelstahl, etc.

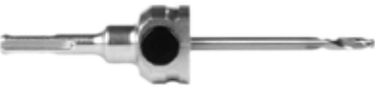
Art.-Nr.	Typ (Aufnahme)	€
031805	6-kant 11, Spann. Ø 12,5 mm	30,70
031812	6-kant 8,5, Spann. Ø 9,5 mm	30,70



ZENTRIERBOHRER UND ADAPTER

MXqs-ONE CLICK-Aufnahme, inkl. Hartmetall-Schlagbohrer für das Bohren mit Lochsägen in Beton, Sandstein, Mauerwerk, etc.

Art.-Nr.	Typ (Aufnahme)	€
031836	6-kant 11, Spann. Ø 12,5 mm	30,70
031843	6-kant 8,5, Spann. Ø 9,5 mm	30,70



ZENTRIERBOHRER UND ADAPTER

SDS Plus MXqs ONE CLICK Aufnahme für Bi-Metall & Mehrzweck-Lochsägen inkl. HSS-Zentrierbohrer für Holz, Kunststoffe, Stahl, Edelstahl, etc.

Art.-Nr.	Typ (Aufnahme)	€
031829	SDS-Plus	37,90



ZENTRIERBOHRER UND ADAPTER

SDS Plus MXqs ONE CLICK Aufnahme für Mehrzweck-Lochsägen inkl. Hartmetall-Schlagbohrer für Beton, Sandstein, Mauerwerk, weiche Ziegel, etc.

Art.-Nr.	Typ (Aufnahme)	€
031850	SDS-Plus	37,90



LOCHSÄGEN-AUFNAHME MIT ZENTRIERBOHRER

Aufnahme für Mehrzweck-Lochsägen Xtra-Deep, inkl. extra langem HSS+ Stahl-Zentrierbohrer für Holz, Kunststoffe, Stahl, Edelstahl, etc.

Art.-Nr.	Typ (Aufnahme)	€
031904	6-kant 11, Spann. Ø 12,5 mm	46,20
031911	nur Zentrierbohrer	25,90



LOCHSÄGEN-AUFNAHME MIT ZENTRIERBOHRER

Aufnahme für Mehrzweck-Lochsägen Xtra-Deep, inkl. extra langem TCT Hartmetall-Zentrierbohrer für Beton, Sandstein, Mauerwerk, weiche Ziegel, etc.

Art.-Nr.	Typ (Aufnahme)	€
031898	6-kant 11, Spann. Ø 12,5 mm	46,20
031928	nur Zentrierbohrer	25,90



Maschinen

Die ADT Diamantwerkzeuge GmbH kann prinzipiell jede Maschine der Diamantwerkzeuge / Betonbohr- & Sägebranche liefern.

Von Kernbohrmotoren, über Kernbohrständer, Steintrennmaschinen, Wandsägen, Fugenschneider und Bodenschleifmaschinen bis hin zu Kettensägen.

MASCHINEN

Kernbohrmaschinen



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

WEKA KERNBOHRMASCHINE DK08

Bohrbereich: 30-200 mm, Nennleistung: 1800 W, Anzahl Gänge: 2.

Leistungsstarke Kernbohrmaschine, 2-Gang-Getriebe mit Ölbadsschmierung und Überlastkupplung. Motorschutz und Sanftanlauf durch Intellitronik.

Technische Daten	DKS08	DKS0803
Nennleistung:	1800 W	1800 W
Abgabeleistung:	1200 W	1200 W
Nenn Drehzahlen:	540/1700 1/min	540/1700 1/min
Gesamtlänge:	450 mm	450 mm
Gewicht:	4,9 kg	4,9 kg
ständergeführt (Beton):	30-150 mm	30-150 mm
handgeführt (Beton):	30-80 mm	30-80 mm
handgeführt (Mauerwerk):	30-200 mm	30-200 mm
Werkzeugaufnahme	G 1/2"	G 1/2" + 1 1/4"
Spannhals Ø	60 mm	60 mm
Art.-Nr.:	DKS08	DKS0803
€	950,00	964,00



Verwendung:

NASS

TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

WEKA KERNBOHRMASCHINE DK09

Die WEKA DK 09 Kernbohrmaschine eignet sich bestens zum freihand Nass- und Trockenbohren in verschiedenen Untergründen ohne aufwendiges Wechseln von Zubehör oder Vorsatzeinrichtungen. Die WEKA DK 09 besitzt einen weiten Bohrbereich und ein speziell entwickeltes Dichtsystem zum Nass-Trockenbohren. Die WEKA DK 09 überzeugt mit einem 2-Gang-Getriebe mit Ölbadsschmierung und Überlastungskupplung, Motorschutz und Sanftanlauf durch Intellitronik.

Technische Daten	DK09
Leistung:	1800 W
Ø Beton (handgeführt):	30-80 mm
Ø Beton (ständergeführt):	30-150 mm
Gewicht:	6,3 kg
Spannhals:	60 mm
Getriebe:	2-Gang
Anschluss:	1 1/4"
Art.-Nr.:	DK09
€	1.015,00



WEKA KERNBOHRMASCHINE DK11

Bohrbereich: 15-30 mm, Nennleistung: 1600 W, Anzahl Gänge: 1.

Kompakte und leichte Kernbohrmaschine mit hoher Spindeldrehzahl – speziell für kleine Bohrdurchmesser, stabile Konstruktion dank Vollmetallgehäuse, Getriebe mit Ölbadschmierung und Überlastkupplung, Motorschutz und Sanftanlauf durch Intellitronik.

Verwendung:
NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

Technische Daten	DKS11
Leistung:	1600 W
Nenn Drehzahlen:	6500 1/min
Ø Beton:	15-30 mm
Gewicht:	5,5 kg
Spannhals:	60 mm
Getriebe:	1-Gang
Anschluss:	M33/3
Art.-Nr.:	DK11
€	1.163,00



WEKA KERNBOHRMASCHINE DKS15 (L/S)

Bohrbereich: 30-200 mm, Nennleistung 2000 W, Anzahl Gänge: 2.

Zu- und abschaltbarer Softschlag, effiziente Staubabsaugung, kompakte Baugröße mit Sparten- oder Pistolengriff.

Verwendung:
TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

Technische Daten	DKS15	DKS15 L	DKS15 S
Nennspannung:	2000 W	2000 W	2000 W
Abgabeleistung:	1340 W	1340 W	1340 W
Nenn Drehzahlen:	700/1700 1/min	540/1200 1/min	900/1700 1/min
Gesamtlänge:	510 mm	510 mm	510 mm
Gewicht:	5,8 kg	5,8 kg	5,8 kg
Bohr Ø ca.			
ständergeführt (Beton):	30-150 mm	40-180 mm	30-100 mm
handgeführt (Beton):	30-100 mm	40-120 mm	30-100 mm
handgeführt (Mauerwerk):	30-180 mm	40-200 mm	30-120 mm
Art.-Nr.:	DKS11	DKS15L	DKS15S
€	1.190,00	1.190,00	1.190,00

MASCHINEN

Kernbohrmaschinen



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

WEKA KERNBOHRMASCHINE DK16

Die WEKA DK 16 Kernbohrmaschine verbindet eine hervorragende Bohrleistung mit einem hohen technischen Niveau und bietet somit ein Maximum an Wirtschaftlichkeit. Sie erfüllt einen hohen Qualitätsstandard und ist konstruiert für ständigen, professionellen Einsatz. Die WEKA DK16 ist eine bewährte und von professionellen Anwendern weltweit geschätzte Kernbohrmaschine. In Europa, USA und Asien wird Sie von Bohr- und Sägeunternehmen, aber auch von Handwerkern, die ein qualitativ hochwertiges Produkt vorziehen, eingesetzt.

Technische Daten	DK16
Leistung:	2000 W
Ø Beton (handgeführt):	20-100 mm
Ø Beton (ständergeführt):	20-160 mm
Gewicht:	5,9 kg
Spannhals:	60 mm
Getriebe:	3-Gang
Anschluss:	1/2"
Art.-Nr.:	DK16
€	1.280,00



Verwendung:

NASS

TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

WEKA KERNBOHRMASCHINE HD16

Die WEKA HD16 Hochfrequenz-Kernbohrmaschine verfügt über ein Ölbadgetriebe, Nivellierhilfe, Überlastungskupplung und einen waassergekühlten Hochfrequenzmotor strahlwassergeschützt nach IP 55. Die WEKA HD16 Profi-Kernbohrmaschine eignet sich besonders gut für vertikale Überkopf-Bohrungen!

Technische Daten	HD16
Leistung:	3700 W
Ø Beton (handgeführt):	20-100 mm
Ø Beton (ständergeführt):	20-150 mm
Gewicht:	6,2 kg
Spannhals:	60 mm
Getriebe:	3-Gang
Anschluss:	1 1/4" + 1/2" Adapter
Art.-Nr.:	HD16
€	1.781,00 ohne Frequenzumrichter

FREQUENZUMRICHTER



Art.-Nr.:	FUGC	FUCD
€	1.825,00	2.040,00



WEKA KERNBOHRMASCHINE DK1603

Die WEKA DK1603 ist eine Variante der DK16 und unterscheidet sich dadurch, dass die DK1603 eine Kombispindel mit der Aufnahme R 1/2" und 1 1/4" UNC besitzt. Die WEKA DK16 besitzt lediglich eine R 1/2" Aufnahme.

Verwendung:
NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

Technische Daten	DK1603
Leistung:	2000 W
Ø Beton (handgeführt):	20-160 mm
Gewicht:	5,9 kg
Spannhals:	60 mm
Getriebe:	3-Gang
Anschluss:	1/2" + 1 1/4"
Art.-Nr.:	DK1603
€	1.285,00



WEKA KERNBOHRMASCHINE DK17

Die WEKA DK17 ist eine universelle Nass-Trocken-Kernbohrmaschine zum Bohren von armiertem Beton (Nassbohren) und Mauerwerk (Trockenbohren), ohne aufwendiges Wechseln von Zubehör, oder Vorsatzeinrichtungen. Einfach nur Kugelhahn, oder Vakuum-Saugtülle ankuppeln, schon ist die Maschine für den Bohreinsatz gerüstet. Durch ein speziell entwickeltes Dichtungssystem, mit vorgeschalteten Schutzringen, war es möglich beide Systeme in einer Maschine zu vereinen. Die WEKA DK 17 Kernbohrmaschine zeichnet sich besonders durch eine hohe Leistung und einen damit verbundenen weiten Bohrbereich bis zu 200 mm Durchmesser aus.

Verwendung:
NASS
TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**
- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

Technische Daten	DK17
Leistung:	2000 W
Ø Beton (handgeführt):	20-100 mm
Ø Beton (ständergeführt):	20-160 mm
Ø Mauerwerk (handgeführt):	20-200 mm
Gewicht:	6,3 kg
Spannhals:	60 mm
Getriebe:	3-Gang
Anschluss:	1 1/4" + 1/2" Adapter
Art.-Nr.:	DK17
€	1.403,00

MASCHINEN

Kernbohrmaschinen



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

WEKA KERNBOHRGERÄT DK18

Die WEKA DK 18 ist die Universal Diamantkernbohrmaschine zum ständergeführten Bohren und weitem Bohrbereich. Die WEKA DK 18 besitzt einen leistungsstarken, luftgekühlten Antriebsmotor mit einem 3-Gang-Getriebe mit Ölbad Schmierung und Überlastungskupplung. Die WEKA DK 18 bietet außerdem einen Motorschutz und Sanftanlauf durch Intellitronik.

Technische Daten	DK18
Leistung:	2000 Watt
Gewicht:	5,9 kg
Ø Beton (ständergeführt):	20-160 mm
Getriebe:	3-Gang
Anschluss:	1/2"
Art.-Nr.:	DK18
€	1.265,00



Verwendung:

TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

WEKA DOSENSENKERMASCHINE DK116

Die WEKA DK116 ist die perfekte Kernbohrmaschine zum Dosenensenken. Die integrierte 300° verstellbare Adapterhülse für die Staubabsaugung ermöglicht Ihnen absolut staubfreies Arbeiten. Die WEKA DK 116 besitzt eine, in der Spindel integrierte, gefederte Zentrierspitze zum punktgenauen Anbohren.

Technische Daten	DK116
Leistung:	1600 W
Drehzahl:	1500 U/min.
Gewicht:	5 kg
Spannhals:	60 mm
Durchmesser:	50-82 mm
Art.-Nr.:	DK116
€	867,00



Verwendung:
TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

WEKA TROCKENBOHRMASCHINE DK118

Die WEKA DK118 Trockenbohrmaschine überzeugt durch staubfreies Bohren dank integrierter, um 300° verstellbarer Adapterhülse für die Staubabsaugung. Die WEKA DK 118 Trockenbohrmaschine besitzt einen verlängerten Haltegriff zur Aufnahme hoher Drehmomente für handgeführte Bohrungen in Mauerwerk bis 250 mm. Die WEKA DK118 besitzt eine Nivellierhilfe sowie Motorschutz und Sanftanlauf durch Intellitronik.

Technische Daten	DK118
Leistung:	1600 W
Drehzahl:	430 U/min.
Gewicht:	5,4 kg
Spannhals:	60 mm
Durchmesser:	100-250 mm
Art.-Nr.:	DK118
€	1.000,00



Verwendung:
NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**

WEKA KERNBOHRMASCHINE DK119

Die Kernbohrmaschine WEKA DK 119 ist eine Bohrmaschine für den Nassbetrieb zum Bohren in Beton. Die WEKA DK 119 ist eine Kernbohrmaschine zum Erstellen von großen Bohrungen in Beton, besonders in Kanalrohren. Das bei großen Bohrdurchmessern erforderliche hohe Drehmoment kann durch die Quergriffe der DK 118 und DK 119 Schalterhandgriff und verlängerter Haltegriff – gehalten werden. Vorzugsweise werden Bohrkronen mit dünnem Boden und verringerter Wandung eingesetzt, um das Gewicht zu reduzieren. Um das Lösemoment zu verringern empfehlen sich Bohrkronen mit Anschlussgewinde M33/3. Zum sicheren Anbohren einfach Zentrierspike in die Spindel einsetzen, gehärtete Spitze auf Bohrzentrum aufsetzen und anbohren.

Technische Daten	DK119
Leistung:	1600 W
Ø Beton (handgeführt):	100-250 mm
Gewicht:	5,4 kg
Spannhals:	60 mm
Getriebe:	3-Gang
Anschluss:	1 ^{1/4} " o. M33/3
Art.-Nr.:	DK119
€	1.074,00

MASCHINEN

Kernbohrmaschinen



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

WEKA KERNBOHRGERÄT DK26

Die WEKA DK 26 ersetzt die bereits legendäre DK22, die 23 Jahre erfolgreich bei professionellen Anwendern, aber auch im klassischen Handwerk im Einsatz ist. Mit mehr Leistung, durch Aluminium Druckgussgehäuse verschlankt, bietet sie dem Anwender auch preislich eine würdige Nachfolgerin. Die WEKA DK 26 bietet eine hohe Wirtschaftlichkeit bei einem hohen Qualitätsstandard und ist geeignet für ständigen, professionellen Einsatz. Der hervorragende Wirkungsgrad von Motor und Getriebe garantiert eine außergewöhnliche Bohrleistung.

Technische Daten	DK26
Leistung:	2600 Watt
Gewicht:	11,6 kg
Ø Beton:	40-250 mm
Getriebe:	3-Gang
Anschluss:	1 1/4"
Art.-Nr.:	DK26
€	1.581,00



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

WEKA KERNBOHRGERÄT DK32

Die Kernbohrmaschine WEKA DK32 verbindet die bewährten und in der Branche längst gut bekannten Elemente der WEKA DK22 mit einer Steigerung der Spindelleistung auf über 2300 W, sowie einer Erhöhung des Bedienkomforts und der Betriebssicherheit. Die WEKA DK 32 bietet ein Maximum an Wirtschaftlichkeit. Sie entspricht einem hohen Qualitätsstandard und ist geeignet für ständigen, professionellen Einsatz. Der hervorragende Wirkungsgrad von Motor und Getriebe garantiert eine außergewöhnliche Bohrleistung.

Technische Daten	DK32
Leistung:	3200 Watt
Gewicht:	11,9 kg
Ø Beton:	55-350 mm
Getriebe:	3-Gang
Anschluss:	1 1/4" UNC
Art.-Nr.:	DK32
€	1.796,00



WEKA KERNBOHRGERÄT DK42 E (L,S)

Bohrbereich: 70-400 mm. Nennleistung: 3900 W. Anzahl Gänge: 3.

Äußerst leistungsstarker, wassergekühlter Drehstrommotor, stabile Konstruktion dank Vollmetallgehäuse, 3-Gang-Getriebe mit Ölbad Schmierung, Überlastkupplung und Ölpumpe.

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

Technische Daten	DK42 E	DK42 ES	DK42 EL
Nennspannung:	400 3~ V	400 3~ V	400 3~ V
Nennleistung:	3900 W	3900 W	3900 W
Abgabeleistung:	3000 W	3000 W	3000 W
Nenn Drehzahlen:	160/310/490 1/min	230/460/720 1/min	130/260/410 1/min
Gesamtlänge:	540 mm	540 mm	540 mm
Gewicht:	19 kg	19 kg	19 kg
Bohr Ø in Beton ca.:	70-400 mm	50-300 mm	90-450 mm
Werkzeugaufnahme:	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Fußbefestigung:	Standard 4 x M8 mit Nut 10 x 4,3		
Art.-Nr.:	DK42E	DK42ES	DK42EL
€	2.142,00	2.142,00	2.142,00



WEKA KERNBOHRGERÄT DK52 E

Mit der WEKA DK 52 hat WEKA die erfolgreiche Serie von wassergekühlten Diamant-Kernbohrgeräten für den professionellen Anwender bis zu einem Bohrdurchmesser von 500 mm erweitert. Neben einer äußerst hohen Spindelleistung von 4000 W, bietet die WEKA DK 52 bei 22,9 kg ein besonders günstiges Leistungsgewicht, sowie eine hohe Betriebssicherheit. Neben den bereits genannten Merkmalen weist die WEKA DK 52 im Wesentlichen folgende Besonderheiten auf.

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

Technische Daten	DK52 E
Leistung:	5200 Watt
Gewicht:	22,9 kg
Ø Beton:	110-550 mm
Getriebe:	3-Gang
Anschluss:	1 1/4"
Art.-Nr.:	DK52E
€	2.376,00

MASCHINEN

Kernbohrmaschinen



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

WEKA KERNBOHRGERÄT SR25 MAMMUT

Mein Name ist WEKA SR 25 Mammut. Mein Motor ist eine Weiterentwicklung des von WEKA bereits mehrfach verwendeten SR – Antriebs für Diamant-Kernbohrgeräte. Wie bereits die SR35 leistet die WEKA SR 25 Mammut bei 230 V 3,7 kW, bei einem Gewicht von gerade mal 14,7 kg.

Technische Daten	SR25 Mammut
Leistung:	3700 Watt
Gewicht:	14,7 kg
Ø Beton (ständergeführt):	70-370 mm
Anschluss:	1 ^{1/4} " o. M33/3
Art.-Nr.:	SR25
€	2.474,00



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

WEKA KERNBOHRGERÄT SR38 MAMMUT

Mein Name ist WEKA SR 38 Mammut. Durch die Kombination von meinem leistungsstarken SR – Motor in Verbindung mit meinem 3-Gang-Getriebe biete ich einen extrem weiten Drehzahlbereich, verbunden mit einem Bohrbereich von 40 – 400 mm Durchmesser, dabei wiege ich aber nur 16,5 kg.

Technische Daten	SR38 Mammut
Nennspannung:	230 V
Leistung:	3700 Watt
Drehzahl:	180-1370 1/min
Gewicht:	16,5 kg
Gesamtlänge:	500 mm
Bohr Ø in Beton ca.	40-400 mm
Art.-Nr.:	SR38
€	2.718,00



WEKA KERNBOHRGERÄT SR65 JUMBO

Mein Name ist WEKA Jumbo SR 65. Mein Motor ist eine Weiterentwicklung des von WEKA bereits bei der SR38 und SR75 verwendeten neuen SR – Antriebs für Diamant-Kernbohrmaschinen.

Wie bereits die WEKA SR75 erbringe ich bei 400 Volt eine Leistung von 7,5 kW , bei einem Gewicht von gerade mal 18,3 kg.

Technische Daten	SR65 Jumbo
Leistung:	7500 Watt
Gewicht:	18,3 kg
Ø Beton (ständergeführt):	125-500 mm
Anschluss:	1 ^{1/4} " o. M33/3
Art.-Nr.:	SR65
€	3.213,00

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**



WEKA KERNBOHRGERÄT SR68 JUMBO

Bohrbereich: 50-350 mm. Nennleistung: 7500 W. Anzahl Gänge: 18.

Extrem leistungsstarker, wassergekühlter SR-Motor mit 7500W, stabile Konstruktion dank Vollmetallgehäuse, Getriebe mit Ölbadschmierung, Überlastkupplung und Ölpumpe.

Technische Daten	SR68 Jumbo
Nennspannung:	400 3~ V
Nennstrom:	15 A
Nennleistung:	7500 W
Abgabeleistung:	5700 W
Nenn Drehzahlen:	205 – 1370 1/min
Gesamtlänge:	500 mm
Gewicht:	16,5 kg
Bohr Ø in Beton ca.:	50-350 mm
Werkzeugaufnahme:	1 ^{1/4} "
Art.-Nr.:	SR68
€	3.213,00

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

MASCHINEN

Kernbohrmaschinen



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

WEKA KERNBOHRGERÄT SR7508 JUMBO

Mein Name ist WEKA SR7508 JUMBO. Mein Motor ist eine Weiterentwicklung des von WEKA bereits vor drei Jahren als Weltneuheit vorgestellten neuen SR – Antriebs für Diamant-Kernbohrgeräten. Erweitert auf das 400 V Dreiphasen Netz erbringe ich eine Mammutleistung von 7,5 kW, bei einem Gewicht von gerade mal 19,5 kg. Gerade bei professionellen Anwendern setzt dieser Antrieb wieder Maßstäbe, die mit herkömmlichen Motoren nicht erreicht werden können.

Technische Daten	SR7508 Jumbo
Nennspannung:	400 V
Nennleistung:	7500 W
Abgabeleistung:	5700 W
Motorstufe 1:	60/115/175
Motorstufe 2:	80/160/250 (Nenn Drehzahl)
Motorstufe 3:	100/195/300
Gesamtlänge:	620 mm
Gewicht:	19,5 kg
Art.-Nr.:	SR7508
€	3.489,00



WEKA KERNBOHRGERÄT SR75 JUMBO (S)

Bohrbereich: 150-900 mm, Nennleistung: 7500 W, Anzahl Gänge: 15.

Extrem leistungsstarker, wassergekühlter SR-Motor mit 7500W, stabile Konstruktion dank Vollmetallgehäuse, Getriebe mit Ölbadschmierung, Überlastkupplung und Ölpumpe.

Technische Daten	SR7508	SR 75 S	SR 7508 S
Nennspannung:	400 3- V	400 3- V	400 3- V
Nennstrom:	15 A	15 A	15 A
Nennleistung:	7500 W	7500 W	7500 W
Abgabeleistung:	5700 W	5700 W	5700 W
Nenn Drehzahlen:	60-360 1/min	75-460 1/min	75-460 1/min
Gesamtlänge:	620 mm	620 mm	620 mm
Gewicht:	19,5 kg	19,5 kg	19,5 kg
Bohr Ø in Beton ca.:	150-900 mm	120-800 mm	120-800 mm
Werkzeugaufnahme:	M33/3	1 ^{1/4} "	M33/3
Fußbefestigung:		8 x M8 mit Nut 10 x 4,3	
Art.-Nr.:	SR7508	SR75S	SR7508S
€	3.489,00	3.489,00	3.489,00

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**



CARDI KOMPLETTBOHREINHEIT 185D

Alu-Bohrständer L180 komplett mit 2-Gang- Bohrmotor T 2200 ME-24

- Stufenlos schwenkbar bis 45 °
- Alu-Kompaktbauweise und Spannhalsaufnahme mit \varnothing 60 mm
- Verwendbare Bohrkronenlänge bis 500 mm
- Gewicht Motor: 7,0 kg
- Gewicht Bohrständer: 11,0 kg
- Bohrständer mit 2 Wasserwaagen, Zentrierung, Anbohrhilfe, Befestigungsset und Maßskala
- CARDI Leichtlösering

Lieferung ohne Diamantbohrkrone!

Technische Daten	
Bohrbereich Beton:	\varnothing 32-182 mm
Bohrbereich Mauerwerk:	\varnothing 32-250 mm
Aufnahme:	Spannhalsaufn. \varnothing 60 mm
Hub:	577 mm
Gewicht:	18,1 kg
Art.-Nr.:	895605
€	1.749,00



CARDI BOHRSÄULE L180

- Bohrbereich bis max. \varnothing 220 mm
- Stufenlos schwenkbar bis 45 °
- Alu-Kompaktbauweise und Spannhalsaufnahme mit \varnothing 60 mm
- Verwendbare Bohrkronenlänge bis max. 450 mm
- Bohrständer mit 2 Wasserwaagen, Zentrierung, Anbohrhilfe und Maßskala

Technische Daten	
Bohrbereich Beton:	bis 220 mm
Aufnahme:	Spannhalsaufn. \varnothing 60 mm
Hub:	577 mm
Gewicht:	11 kg
Art.-Nr.:	875461
€	619,00

MASCHINEN

Komplettbohrereinheiten



CARDI KERNBOHRMASCHINE T 2200 ME-24

2-Gang Bohrmotor

- auch für Freihandbohren
- Spannhals \varnothing 60 mm
- Softstart
- Multifunktionselektronik
- präzise Rutschkupplung
- mit Handgriff für Freihandbohren und PRCD-Schalter
- Staubsaugeranschluss

Technische Daten

Leistungsaufnahme: 2200 Watt / 230 V

Bohrbereich Beton: \varnothing 32- 202 mm

Bohrbereich Mauerwerk: \varnothing 32- 202 mm

Aufnahme: 1^{1/4}" UNC

RPM: 560/1030

Drehmoment: 27,5 / 14,9 Nm

Gewicht: 7 kg

Art.-Nr.: 895018

€ 1.189,00



CARDI KOMPLETTBOHREINHEIT 200

Alu-Bohrständer L2000 komplett mit 3-Gang-Bohrmotor T1 200 EL-41

- Stufenlos schwenkbar bis 45 °
- mit Schnellwechselsystem Rapid Lock
- Verwendbare Bohrkronenlänge bis 500 mm
- Gewicht Motor: 7,3 kg
- Gewicht Bohrständer: 11,6 kg
- Bohrständer mit 2 Wasserwaagen, Zentrierung, Anbohrhilfe, Befestigungsset und Maßskala
- inkl. Adapter 1^{1/4}" innen auf R 1/2" innen
- CARDI Leichtlösering

Lieferung ohne Diamantbohrkrone!

Technische Daten

Bohrbereich Beton: \varnothing 30-200 mm

Bohrbereich Mauerwerk: \varnothing 30-320 mm

Aufnahme: Cardi Rapid Lock

Hub: 577 mm

Gewicht: 18,9 kg

Art.-Nr.: 895506

€ 1.999,00



CARDI BOHRSAULE L200

- Bohrbereich bis max. \varnothing 220 mm
- Stufenlos schwenkbar bis 45°
- mit Motorschnellwechselsystem Rapid Lock
- Verwendbare Bohrkronenlänge bis max. 450 mm
- Bohrständer mit Wasserwaagen, Zentrierung, Anbohrhilfe und Maßskala
- Alu-Kompaktbauweise

Technische Daten

Bohrbereich: bis 220 mm

Aufnahme: Cardi Rapid Lock

Hub: 577 mm

Gewicht: 11,6 kg

Art.-Nr.: 875478

€ 669,00



CARDI KERNBOHRMASCHINE T-200 EL 41

3-Gang Kernbohrmotor

- Softstart
- Multifunktionselektronik
- präzise Rutschkupplung
- PRCD-Schalter
- Befestigung: Standardlochbild + Paßfeder 9,5 mm

Technische Daten

Leistungsaufnahme: 2200 Watt / 230 V

Bohrbereich Beton: \varnothing 30-200 mm

Bohrbereich Mauerwerk: \varnothing 30-320 mm

Aufnahme: R ½" innen, 1¼" UNC

RPM: 385/920/1280

Drehmoment: 40,1/16,7/12 Nm

Gewicht: 7,3 kg

Art.-Nr.: 895070

€ 1.389,00

MASCHINEN

Komplettbohrereinheiten



CARDI KOMPLETTBOHREINHEIT 250

Alu-Bohrständer L250 komplett mit 3-Gang-Bohrmotor T6 300 EL

- Stufenlos schwenkbar bis 45° mit Motorschnellwechselsystem Rapid Lock
- Verwendbare Bohrkronenlänge bis 600 mm
- Gewicht Motor: 12,5 kg
- Gewicht Bohrständer: 16,3kg
- Bohrständer mit Wasserwaagen, Zentrierung, Anbohrhilfe, Befestigungsset, Maßskala und Transportrollen
- CARDI Leichtlösering

Lieferung ohne Diamantbohrkrone!

Technische Daten

Bohrbereich Beton: Ø 40-350 mm

Bohrbereich Mauerwerk: Ø 40-350 mm

Aufnahme: Cardi Rapid Lock

Hub: 702 mm

Gewicht: 28,2 kg

Art.-Nr.: 895612

€ 2.679,00



CARDI BOHRSÄULE L250

- Bohrbereich bis max. ø 300 mm
- Stufenlos schwenkbar bis 45°
- mit Motorschnellwechselsystem Rapid Lock
- Verwendbare Bohrkronenlänge bis 450 mm
- Dübelfuß mit Transportrollen
- Bohrständer mit Wasserwaagen, Zentrierung, Anbohrhilfe und Maßskala
- Alu-Kompaktbauweise

Technische Daten

Bohrbereich: bis 300 mm

Aufnahme: Cardi Rapid Lock

Hub: 702 mm

Gewicht: 16,3 kg

Geeignete Motoren: Cardi T1-200- EL 41,
Cardi T6-300 EL

Art.-Nr.: 875485

€ 839,00



CARDI KERNBOHRMASCHINE T4-300 EL

2-Gang Kernbohrmotor

- Softstart
- Multifunktionselektronik
- präzise Rutschkupplung
- PRCD-Schalter
- Befestigung: Standardlochbild + Paßfeder 9,5 mm

Technische Daten

Leistungsaufnahme:	3420 Watt / 230 V
Bohrbereich Beton:	Ø 50-300 mm
Bohrbereich Mauerwerk:	Ø 50-300 mm
Aufnahme:	1¼" UNC
RPM:	320/760
Drehmoment:	46 / 80 Nm
Gewicht:	12,5 kg
Art.-Nr.:	895001
€	1.999,00



CARDI KERNBOHRMASCHINE T9-475 EL

Der leistungsstarke 4-Gang Profi-Kernbohrmotor von 25 bis 500 mm

4 Gang Kernbohrmotor mit 3420 W - max. Leistungsbelastung bis 4400 Watt
 Bohrereich in Beton Ø 25-500mm (auch in Mauerwerk trocken)
 Mit Multifunktionselektronik und Softstart, PRCD

Technische Daten

Leistungsaufnahme:	3420 Watt / 230 V
Bohrbereich Beton:	Ø 25-500 mm
Aufnahme:	1¼" UNC
RPM:	300/560/920/1540
Drehmoment:	181 / 85 / 58 / 35 Nm
Gewicht:	14,5 kg
Art.-Nr.:	895002
€	2.280,00

MASCHINEN

Trockenbohren für Stahlbeton



Verwendung:

TROCKEN

- **KERNOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

CARDI DP2200-MA16

- Extrem starke Kernbohrmaschine mit sehr hohem Drehmoment.
- Ausgestattet mit "Diamond Pulse Tech., das es ermöglicht, OHNE Wasserkühlung in Stahlbeton zu bohren !!!
- Schlaghäufigkeit im Leerlauf: 28.800 / 21.000
- Ideal zum Bohren in sensiblen Bereichen wie Krankenhäusern, Computerräumen, Büros oder anderen Orten, an denen die Verwendung von Wasser nicht erwünscht ist.
- Integriertes Staubabsaugsystem durch den Bohrerenschaft, perfekte Staubabsaugung garantiert.

Technische Daten

Anschluss: 1 1/4" UNC

Einsatzbereich: Beton, Stahlbeton

Max. Bohr Ø: 160 mm

Motorleistung: 2200 Watt

TPM: 1200 U/min

Spannung: 230 V

Gewicht: 7 kg

Art.-Nr.: DP2200

€ 1.195,00



Verwendung:

NASS

TROCKEN

- **KERNOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

CARDI DPH3000 HYBRID

- Extrem starke Kernbohrmaschine mit sehr hohem Drehmoment.
- Hybrid, zur Verwendung in Beton mit oder ohne Wasserkühlung. Also für jeden Job gerüstet.
- Trockenbohren in Beton ist möglich dank „Diamond Pulse Technology“.
- Schlaghäufigkeit im Leerlauf: 30.000 / 20.160
- Ideal zum Bohren in sensiblen Bereichen wie Krankenhäusern, Computerräumen, Büros oder anderen Orten, an denen die Verwendung von Wasser nicht erwünscht ist.
- Integriertes Staubabsaugsystem durch den Bohrerenschaft, perfekte Staubabsaugung garantiert.

Technische Daten

Anschluss: 1 1/4" UNC

Max. Bohr Ø: 200 mm

Motorleistung: 3000 Watt

TPM: 1200 - 840 U/min

Art.-Nr.: DPH3000

€ 1.599,00



Verwendung:

NASS
TROCKEN

- **KERNBOHRMASCHINE
(STÄNDERGEFÜHRT)**

CARDI DPH3500 HYBRID

- Extremely strong drilling motor with very high torque.
- Hybrid, for drilling in reinforced concrete with or without water cooling. Ready for any challenge.
- The dry drilling in concrete is made possible thanks to "Diamond Pulse Technology".
- 3-speed.
- Ideal for drilling in delicate rooms such as hospitals, computer rooms, offices or other locations where the use of water is not desirable.
- Integrated dust extraction system through the drill shaft, perfect dust extraction guaranteed.
- Ideal in combination with the Adamas Pro-X dry diamond drills.

Technische Daten

Anschluss:	1 1/4" UNC
Max. Bohr Ø:	250 mm
Motorleistung:	3500 Watt
Spannung:	230 V
Art.-Nr.:	DPH3500
€	2.295,00

MASCHINEN

Kernbohrmaschinen



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

CORE CX 18-C2

- Kann auch ständergeführt eingesetzt werden.
- Das geringe Gewicht und der ergonomisch geformte Spatengriff mit Softgrip-Eigenschaft für extra langes Bohren
- Robuster Spatengriff und Wasserwaage für optimalen Bedienkomfort
- Dreifacher Schutz gegen Überlastung

Technische Daten	CORE CX 18-C2
Leistung:	1800 Watt
1. Gang:	1000 rpm
2. Gang:	2600 rpm
Max. Ø:	180 mm
Anschluss:	1/2" G + 5/4" UNC
Gewicht:	6,5 kg
Art.-Nr.:	CX18C2
€	886,00



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

CORE CX 18-CE2

- Der unverzichtbare Partner für jeden Installateur.
- Einfaches und schnelles Umrüsten von Naßbohren auf Trockenbohren durch Staubabsaugung.
- Kann auch ständergeführt eingesetzt werden.
- Das geringe Gewicht und der ergonomisch geformte Spatengriff mit Softgrip-Eigenschaft für extra langes Bohren
- Dreifacher Schutz gegen Überlastung

Technische Daten	CORE CX 18-CE2
Leistung:	1800 Watt
1. Gang:	1000 rpm
2. Gang:	2600 rpm
Max. Ø:	180 mm
Anschluss:	1/2" G + 5/4" UNC
Gewicht:	7,3 kg
Art.-Nr.:	CX18CE2
€	946,00



CORE CX 18-S2

- Kann auch ständergeführt eingesetzt werden.
- Das geringe Gewicht und der ergonomisch geformte Spatengriff mit Softgrip-Eigenschaft für extra langes Bohren
- Robuster Spatengriff und Wasserwaage für optimalen Bedienkomfort
- Dreifacher Schutz gegen Überlastung

Technische Daten	CORE CX 18-S2
Leistung:	1800 Watt
1. Gang:	1000 rpm
2. Gang:	2600 rpm
Max. Ø:	180 mm
Anschluss:	1/2" G
Gewicht:	6,3 kg
Art.-Nr.:	CX18S2
€	826,00

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**



CORE CX 20-CE3P

- 3 Gänge, Doppelspindel R 1/2" und 1 1/4", starker 2.0 kW Motor
- Auch erhältlich mit Pistengriff
- Kann auch ständergeführt eingesetzt werden.
- Das geringe Gewicht und der ergonomisch geformte Spatengriff mit Softgrip-Eigenschaft für extra langes Bohren
- Dreifacher Schutz gegen Überlastung

Technische Daten	CORE CX 20-CE3P
Leistung:	2000 Watt
1. Gang:	450 rpm
2. Gang:	1050 rpm
3. Gang:	2000 rpm
Max. Ø:	200 mm
Anschluss:	1/2" G + 5/4" UNC
Gewicht:	7,5 kg
Art.-Nr.:	CX20-CE3P
€	1.229,00

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

MASCHINEN

Kernbohrmaschinen



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

CORE CX 20-C3P

- 2000 Watt Motor mit 3-Ganggetriebe für Arbeiten in hartem Beton
- Auch erhältlich mit Pistengriff
- Ideale Maschine für Elektriker und Baugewerbe
- Doppelspindel R^{1/2"} und 1^{1/4"},
- Alle Core-Maschinen sind ausgestattet mit Smart-Tronic Überlastschutz

Technische Daten	CORE CX 20-C3P
Leistung:	2000 Watt
1. Gang:	450 rpm
2. Gang:	1050 rpm
3. Gang:	2000 rpm
Max. Ø:	200 mm
Anschluss:	1/2" G + 5/4" UNC
Gewicht:	6,7 kg
Art.-Nr.:	CX20C3P
€	1.232,00



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

CORE CX 20-CE3

- 3 Gänge, Doppelspindel R^{1/2"} und 1^{1/4"}, starker 2.0 kW Motor
- Einfaches und schnelles Umrüsten von Naßbohren auf Trockenbohren durch Staubabsaugung.
- Kann auch ständergeführt eingesetzt werden.
- Das geringe Gewicht und der ergonomisch geformte Spatengriff mit Softgrip-Eigenschaft für extra langes Bohren
- Dreifacher Schutz gegen Überlastung
- Alle Core-Maschinen sind ausgestattet mit Smart-Tronic Überlastschutz

Technische Daten	CORE CX 20-CE3
Leistung:	2000 Watt
1. Gang:	450 rpm
2. Gang:	1050 rpm
3. Gang:	2000 rpm
Max. Ø:	200 mm
Anschluss:	1/2" G + 5/4" UNC
Gewicht:	7,5 kg
Art.-Nr.:	CX20CE3
€	1.292,00



CORE CX 20-C3

- 2000 Watt Motor mit 3-Ganggetriebe für Arbeiten in hartem Beton
- Ideale Maschine für Elektriker und Baugewerbe
- Die Sicherung schützt Bediener und Maschine vor Überlastsituationen

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

Technische Daten	CORE CX 20-C3
Leistung:	2000 Watt
1. Gang:	450 rpm
2. Gang:	1050 rpm
3. Gang:	2000 rpm
Max. Ø:	200 mm
Anschluss:	1/2" G + 5/4" UNC
Gewicht:	6,7 kg
Art.-Nr.:	CX20C3
€	1.232,00



CORE CX 20-S3P

- Die professionelle Maschine für alle Bohrprofis
- Pistolengriff für komfortable Arbeiten and engen und schmalen Plätzen
- 3-Gang Maschine bis Durchmesser 200 mm
- Starker 2000 Watt Motor
- Dreifacher Schutz gegen Überlastung

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

Technische Daten	CORE CX 20-S3P
Leistung:	2000 Watt
1. Gang:	450 rpm
2. Gang:	1050 rpm
3. Gang:	2000 rpm
Max. Ø:	200 mm
Anschluss:	1/2" G
Gewicht:	6,5 kg
Art.-Nr.:	CX20S3P
€	1.072,00

MASCHINEN

Kernbohrmaschinen



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (FREIHAND)**
- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

CORE CX 20-S3

- Die professionelle Maschine für alle Bohrprofis
- 3-Gang Maschine bis Durchmesser 200 mm
- Starker 2000 Watt Motor
- Dreifacher Schutz gegen Überlastung

Technische Daten	CORE CX 20-S3
Leistung:	2000 Watt
1. Gang:	450 rpm
2. Gang:	1050 rpm
3. Gang:	2000 rpm
Max. Ø:	200 mm
Anschluss:	1/2" G
Gewicht:	6,5 kg
Art.-Nr.:	CX20S3
€	1.072,00



Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE (STÄNDERGEFÜHRT)**

CORE CX 25 HIGH

- Hervorragende Maschine für Bohren in Stahlbeton bis 200 mm
- Dreifacher Schutz gegen Überlastung
- Interessantes Preis-Leistungsverhältnis
- LED Überlastanzeige für optimalen Bohreinsatz

Technische Daten	CORE CX 25 HIGH
Leistung:	2500 Watt
Spannung:	230V
1. Gang:	310 rpm
2. Gang:	650 rpm
3. Gang:	960 rpm
Max. Ø:	200 mm
Anschluss:	1/2" G + 5/16" UNC
Gewicht:	11,5 kg
Art.-Nr.:	CX25HIGH
€	1.712,00



CORE CX 33 HIGH

- Hervorragende Maschine für Bohren in Stahlbeton bis 300 mm
- Dreifacher Schutz gegen Überlastung
- Interessantes Preis-Leistungsverhältnis
- LED Überlastanzeige für optimalen Bohreinsatz

Verwendung:

NASS

- **KERNBOHRMASCHINE
(STÄNDERGEFÜHRT)**

Technische Daten	CORE CX 33 High
Leistung:	3300 Watt
Spannung:	230V
1. Gang:	410 rpm
2. Gang:	850 rpm
3. Gang:	1250 rpm
Max. Ø:	300 mm
Anschluss:	5/8" UNC
Gewicht:	12,5 kg
Art.-Nr.:	CX33HIGH
€	1.998,00

MASCHINEN

Kernbohrständer



WEKA KERNBOHRSTÄNDER KS18

- Bohrkronendurchmesser: max. 180 mm
- Gewicht: 9,5 kg
- Stabile, verwindungssteife Bohrsäule aus rostfreiem Edelstahl
- Äußerst verschleißfeste und wartungsarme Gleitführungen und Gleitlager aus Compoundwerkstoff
- Vorschubgehäuse gleitet absolut spielfrei
- Kombifuß zur Dübel- oder Vakuumbefestigung
- Zahnstange aus verschleißfestem Stahl
- Ergonomisch gestaltetes Handrad werkzeuglos umsteckbar, einfache Wahl der Bedienungsseite
- Justierschrauben zum exakten Ausrichten
- Dichtring und Vakuuadapter als Zubehör

Technische Daten	KS18
Gesamtlänge:	770 mm
Vorschubweg:	514 mm
Bohrkronenlänge max.:	530 mm
Bohrkronendurchmesser max.:	180 mm
Schrägverstellung:	80 Grad
Spannhalsdurchmesser:	60 mm
Gewicht:	9,5 kg
Art.-Nr.:	KS18
€	708,00



WEKA KERNBOHRSTÄNDER KS30

- Bohrkronendurchmesser: max. 350 mm
- Gewicht: 13 kg
- Stabile, verwindungssteife Bohrsäule aus hochfester Aluminiumlegierung
- Einstellbare, kugelgelagerte Rollenführung mit Rollen und Führungsschienen aus Edelstahl
- Vorschubschlitten gleitet absolut spielfrei
- Schnellwechseladapter zur Befestigung der Bohrmaschine
- Kombifuß zur Dübel- oder Vakuumbefestigung oder alternativ sehr robuster Stahlfuß
- Sehr geringes Gewicht bei gleichzeitig hoher Stabilität
- Zahnstange aus verschleißfestem Stahl
- Anschlagbolzen zum Anlegen eines Gabelschlüssels beim Lösen der Bohrkronen
- Winkelmaßstab zur Anzeige der Schrägstellung
- Ergonomisch gestaltetes Handrad werkzeuglos umsteckbar, einfache Wahl der Bedienungsseite
- Libellen und Justierschrauben zur exakten vertikale und horizontale Ausrichtung
- Transportrollen und zwei verstellbare Schwenkfüße
- Dichting und Vakuumbadapter, sowie Wassersammelring als Zubehör
- Distanzplatte für max. Bohrdurchmesser von 350mm als Zubehör
- In den Varianten KS30 E und KS 30 S erhältlich

Technische Daten	KS30
Gesamtlänge:	950 mm
Vorschubweg:	580 mm
Bohrkronenlänge max.:	560 mm
Bohrkronendurchmesser max.:	300 – mit Distanzplatte 350 mm
Schrägverstellung:	über 45 Grad
Ständerfuß:	KS30=Kombifuß / KS30 E=Kombifuß / KS30S=Stahlfuß / KS30S=Stahlfuß
Maschinenbefestigung:	Schnellwechseladapter
Schlittenführung:	KS30=Führungs- leisten und Stahlrollen / KS30 E=Kunststoffrollen / KS30S=Führungs- leisten und Stahlrollen / KS30S=Kunststoffrollen
Gewicht:	KS30=13 kg / KS30 E=11,5 kg / KS30S=14,5 kg / KS30S=13,5 kg
Art.-Nr.:	KS30
€	1.275,00

MASCHINEN

Kernbohrständer



WEKA KERNBOHRSTÄNDER KS50

- Stabile, verwindungssteife Bohrsäule aus rostfreiem Edelstahl
- Äußerst verschleißfeste und wartungsarme Gleitführungen und Gleitlager aus Compoundwerkstoff
- Vorschubgehäuse gleitet absolut spielfrei
- Schnellwechselplatte (Zubehör) zur Befestigung der Bohrmaschine
- Feinvorschub zur Erhöhung der Vorschubkraft
- Kombifuß (KS50) zur Dübel- oder Vakuumbefestigung
- Zahnstange aus verschleißfestem Stahl
- Ergonomisch gestaltetes Handrad werkzeuglos umsteckbar, einfache Wahl der Bedienungsseite
- Libelle (KS50) und Justierschrauben zur exakten Ausrichtung
- Transportrollen und zwei verstellbare Schwenkfüße (KS50)
- Dichtring und Vakuumadapter als Zubehör
- In den kostengünstigen Varianten KS 50 E und KS 50 ES erhältlich

Technische Daten	KS50
Gesamtlänge:	1070 mm
Vorschubweg:	630 mm
Bohrkronenlänge max.:	620 mm
Bohrkronendurchmesser max.:	500 mm
Schrägverstellung:	45 Grad
Ständerfuß:	KS50=Kombifuß / KS50 S=Stahlfuß
Maschinenbefestigung:	Schnellwechselplatte
Gewicht:	KS50=19,5 kg / KS50 S=21 kg
Art.-Nr.:	KS50
€	1.479,00



WEKA BA50

Vorschubkraft: 5000 N

In Kombination mit: SR25BA, SR38BA, SR65BA, SR68BA und SR7508BA

Anwendung: Reihenbohrungen, Paralleles Arbeiten mit mehreren Maschinen

- Steuerung vollständig in der Bohrmaschine integriert
- Einfache Montage über Adapterplatte und Spannfeder
- Hohe gleichbleibende Vorschubkraft
- Langsames Anbohren, automatische Anpassung der Vorschubgeschwindigkeit bei Armierung
- Überwachung der Vibrationen
- Strahlwassergeschützt IP55
- Kupplung für manuellen und automatischen Betrieb
- Automatisches Abschalten wenn die Bohrkronen bei einem Durchgangsloch durchbricht
- Anschlag zur Einstellung der Bohrtiefe als Zubehör

Technische Daten

Nennspannung:	48 V
Vorschubkraft:	5000 N
Vorschubgeschwindigkeit:	0-0,4 m/Min
Gewicht:	3,5 kg
Betriebsart:	automatisch/manuell
Art.-Nr.:	BA50
€	1.734,00

MASCHINEN

Kernbohrständer



FLEIKA KERNBOHRSTÄNDER KF 160

Mit seiner Kompaktheit, absoluten Robustheit und einer hohen Zuverlässigkeit ist der Fleika KF 160 ein besonders geeigneter Kernbohrständer für den Profi-Handwerker aus den Gewerken Heizung, Sanitär, Elektrik, Lüftung und Schlosser.

Der Fleika KF 160 zeichnet sich vor allem aus durch:

- Das Aluminiumgehäuse: kompakt gebaut und sehr robust.
- Sein bewährtes integriertes Schnellwechselsystem ist zur Aufnahme von Spannhalsadapter und Bohrmotorplatten konzipiert. Diese werden von oben mittels Schwalbenschwanzführung eingeschoben.
- Der Motor kann in jeder Ecke an- und abmontiert werden, ohne das Stativ abschrauben zu müssen – eine spezielle Entwicklung von Fleika.
- Jede der 8 Rollen ist nach dem Fleika-Patent doppelgelagert und somit das komplette Gehäuse insgesamt 16fach gelagert.
- Mit der neu entwickelten gut zugänglichen Vorschubarretierung ist ein leichtes stoppen und lösen des Vorschubgehäuses möglich.
- Die Kurbel ist mit seinem Schnellwechselsystem reibungslos auf der Antriebswelle von links nach rechts zu wechseln.
- Die Führungssäule ist aus rostfreiem Edelstahl. Seine abgerundeten Ecken ermöglichen ein angenehmes Handling und ein müheloses Reinigen.
- Beide Gelenkschellen aus rostfreiem Edelstahl ermöglichen das Einstellen des Bohrwinkels nach vorne 30°, nach hinten 60°.
- In die Abstützung ist an der Befestigung zur Säule eine Tragegriffstelle integriert. Eine eigens von FLEIKA entwickelte Klemmschelle ermöglicht das stufenlose Einstellen des Bohrwinkels bei Schrägbohrungen.
- Mit der Fußkonsole aus einer hochwertigen und belastbaren leichten Aluminiumlegierung ist die Grundstabilität des Statives gesichert.
- Alle vier Stellschrauben der Fußkonsole sind selbstreinigend und mit bewährten handlichen Alu-Kreuzgriffen ausgestattet.

Technische Daten	KF 160
Bohrbereich:	10-160 mm
Schlittenvorschub:	520 mm
Säulenlänge:	700 mm
Abmessung:	L x B x H / 250 x 180 x 800 mm
Gewicht mit Spannhals:	11,5 kg
Motorleistung max.:	2300 W
Schlittenweg / Kurbelumdrehung:	65 mm
Übersetzungsverhältnis:	1:14
Schrägstellung Vorne - Hinten:	V 30° - H 60°
Art.-Nr.:	HS160
€	1.249,00



FLEIKA KERNBOHRSTÄNDER HS250 / KF250

- Bohrdurchmesser bis max. 250 mm
- mit Motorplatte
- schrägstellbar nach vorne und
- hinten bis 60 Grad
- 8-fach kugelgelagerter
- Vorschubschlitten
- präzisionsbearbeitete
- Führungssäule aus Edelstahl
- stufenlos einstellbare
- Winkelverstellung

Technische Daten	HS250 / KF250
Max. Bohrdurchmesser:	250 mm
Schlittenvorschubweg:	590 mm
Säulenlänge:	820 mm
Gewicht:	16 kg
Motorleistung max.:	3300 W
Gehäusevorschub p. Kurbelumdrehung:	75 mm
Abmessungen:	L 330 x B 200 x H 950 mm
Art.-Nr.:	HS250
€	1.399,00



FLEIKA KERNBOHRSTÄNDER HS500 / KF400

- Bohrdurchmesser bis max. 500 mm
- mit Motorplatte
- schrägstellbar nach vorne
- und hinten bis 60 Grad
- 8-fach kugelgelagerter
- Vorschubschlitten
- präzisionsbearbeitete
- Führungssäule aus Edelstahl
- stufenlos einstellbare
- Winkelverstellung

Technische Daten	HS500 / KF400
Max. Bohrdurchmesser:	400 mm
Schlittenvorschubweg:	690 mm
Säulenlänge:	1000 mm
Gewicht:	26 kg
Motorleistung max.:	5300 W
Gehäusevorschub p. Kurbelumdrehung:	34 mm
Abmessungen:	L 360 x B 250 x H 1.140 mm
Art.-Nr.:	HS500
€	1.990,00

MASCHINEN

Kernbohrständer



FLEIKA KERNBOHRSTÄNDER HS600 / KF600

- Bohrdurchmesser bis max. 600 mm
- mit Motorplatte
- schrägstellbar nach vorne
- und hinten bis 60 Grad
- 16-fach kugelgelagerter
- Vorschubschlitten
- präzisionsbearbeitete
- Führungssäule aus Edelstahl
- stufenlos einstellbare
- Winkelverstellung

Technische Daten	HS600 / KF600
Max. Bohrdurchmesser:	600 mm
Schlittenvorschubweg:	1090 mm
Säulenlänge:	1400 mm
Gewicht:	37 kg
Motorleistung max.:	5300 W
Gehäusevorschub p. Kurbelumdrehung:	34 mm
Abmessungen:	L 410 x B 300 x H 1.540 mm
Art.-Nr.:	HS600
€	2.900,00



FLEIKA KERNBOHRSTÄNDER HS1000 / KF1000

- Bohrdurchmesser bis max. 1.000 mm
- inkl. Motorplatte und Radachse
- schrägstellbar nach vorne
- 20° und nach hinten 60°
- Übersetzungsgetriebe mit 2
- Geschwindigkeiten 1 : 29
- und 1 : 12
- präzisionsbearbeitete
- Führungssäule aus massivem
- Edelstahl
- Fusskonsole aus massivem
- Edelstahl
- patentierte Rollenführung
- leicht drehbare Kurbel mit
- Schnellwechsellvorrichtung

Technische Daten	HS1000 / KF1000
Max. Bohrdurchmesser:	1000 mm
Schlittenvorschubweg:	1080 mm
Säulenlänge:	1470 mm
Gewicht:	65 kg
Motorleistung max.:	8000 W
Gehäusevorschub p. Kurbelumdrehung:	4/10 mm
Abmessungen:	L 580 x B 525 x H 1.650 mm
Art.-Nr.:	HS1000
€	4.900,00



ADAMAS B16 - Ø200MM

- Geeignet für Kernbohrungen bis 200 mm in Beton
- Wahlweise für Hand-Kernbohrmaschinen mit Spannhals oder Ständerbohrmaschinen mit Motorplatte
- Kippfunktion von 0° - 45°
- Geringes Gewicht dank Aluminium-Konstruktion
- Integrierte Vakuumplatte im Fuß
- Bohrwinkelangabe auf Grundplatte

Technische Daten	B16
Max. Ø:	200 mm
Max. Nutzlänge:	550 mm
Motorhalterung:	Quick Connect
Gewicht:	10 kg
Art.-Nr.:	B16AD
€	813,00



ADAMAS B32 - Ø350MM

- Dieser Bohrständer ist der absolute Standard für Bohr-Profis
- Geeignet für Kernbohrungen bis 300 mm in Beton
- 2-stufige Absenkgeschwindigkeit für perfekte Leistungseinstellung während des Bohrvorgangs
- Kippfunktion von 0° - 45°
- Offener Fuß für Ankerbefestigung

Technische Daten	B32
Max. Ø:	350 mm
Max. Nutzlänge:	550 mm
Motorhalterung:	Quick Connect
Gewicht:	19 kg
Art.-Nr.:	B32AD
€	1.226,00

MASCHINEN

Kernbohrständer



ADAMAS B40 - Ø350MM

- Die verlängerte Säule und die doppelte Stabilisierung machen dieses Stativ extrem kompakt und solide
- 2-stufige Absenkgeschwindigkeit für perfekte Leistungseinstellung während des Bohrvorgangs
- Kippfunktion von 0° - 45°
- Geringes Gewicht dank Aluminium-Konstruktion
- Offener Fuß für Ankerbefestigung
- Austauschbare Gleitblöcke

Technische Daten	B40
Max. Ø:	350 mm
Max. Nutzlänge:	800 mm
Motorhalterung:	Quick Connect
Gewicht:	22 kg
Art.-Nr.:	B40AD
€	1.444,00



ADAMAS B50 - Ø500MM

- Auf Grund des speziellen Designs und der doppelten Stabilisation ist der Ständer für Kernbohrungen bis 600 mm in Beton geeignet
- Geringes Gewicht dank Aluminium-Konstruktion
- Offener Fuß für Ankerbefestigung
- Kippfunktion von 0° - 45°
- Perfekt geeignet für 400 Volt Kernbohrmaschinen oder Hydraulik Kernbohrmaschinen

Technische Daten	B50
Max. Ø:	500 mm
Max. Nutzlänge:	800 mm
Motorhalterung:	Quick Connect
Gewicht:	26 kg
Art.-Nr.:	B50AD
€	1.559,00



Verwendung:
NASS

GROSSLOCHBOHRMASCHINE B2000

Die Großlochbohrmaschine B2000 mit einem Bohrbereich bis 1.500 mm besticht durch kurze Rüstzeiten durch Schnellmontagesystem. Die Grosslochbohrmaschine B 2000 hat eine zentrale Kühlwasserzufuhr über die Welle. Das Paket enthält folgende Ausstattung: zwei Bohrstände B 600, verbindungsgestänge, 2x Schwalbenschwanz Vater, 1x Schwalbenschwanz Mutter, Schiene 2,3 Meter, Bohrspindel B1000-D, Hydraulikmotor OMR 3000 kpl. und ein Werkzeugpaket.

Technische Daten	B2000
Max. Bohr-Ø:	1200 mm (1500 mm)
Hub:	max. 550 mm (Flanschbefestigung)
Hub:	max. 450 mm (1 ^{1/4} " UNC Adapter)
Gewicht:	kpl. 196 kg
Hydraulikaggregat:	25 kW / 340 bar / 0-52 l/min.
Art.-Nr.:	B2000
€	auf Anfrage



Verwendung:
NASS

▪ **KANALBOHRGERÄT**

GÖLZ KANALBOHRMASCHINE KB350 ELEKTRISCH

Die Kanalbohrmaschine KB 350 unterscheidet sich maßgeblich zur KB 300 durch den erweiterten Bohrbereich. Die Gölz KB 350 Kanalbohrmaschine überzeugt durch modernstes Design, hochwertige Verarbeitung mit Magnesium-Druckgussteilen, kompakte Bauform und Leichtbauweise für praxisgerechten Einsatz auf engstem Raum. Die Kanalbohrmaschine KB 350 von Gölz gibt es in den Varianten elektrisch, hydraulisch und mit Druckluftantrieb.

Technische Daten	KB350
Motor:	elektrisch
Spannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Leistung:	3,0 kW
Drehzahl:	220/500/935 min ⁻¹
Geschwindigkeiten:	3
Bohrbereich:	110-354 mm
Personenschutz:	PRCD
Art.-Nr.:	KB350E
€	3.350,00

MASCHINEN

Großlochbohrmaschinen / Kanalbohrmaschinen



Verwendung:
NASS

■ KANALBOHRGERÄT

GÖZL KANALBOHRMASCHINE KB350 HYDRAULIK

Die Kanalbohrmaschine KB 350 unterscheidet sich maßgeblich zur KB 300 durch den erweiterten Bohrbereich. Die Gözl KB 350 Kanalbohrmaschine überzeugt durch modernstes Design, hochwertige Verarbeitung mit Magnesium-Druckgussteilen, kompakte Bauform und Leichtbauweise für praxisgerechten Einsatz auf engstem Raum. Die Kanalbohrmaschine KB 350 von Gözl gibt es in den Varianten elektrisch, hydraulisch und mit Druckluftantrieb.

Technische Daten	KB350
Motor:	hydraulik
Leistung:	4,5 kW
Drehzahl:	300 min ⁻¹
Geschwindigkeiten:	1
Bohrbereich:	110-354 mm
Art.-Nr.:	KB350H
€	3.450,00



Verwendung:
NASS

■ KANALBOHRGERÄT

GÖZL KANALBOHRMASCHINE KB350 DRUCKLUFT

Die Kanalbohrmaschine KB 350 unterscheidet sich maßgeblich zur KB 300 durch den erweiterten Bohrbereich. Die Gözl KB 350 Kanalbohrmaschine überzeugt durch modernstes Design, hochwertige Verarbeitung mit Magnesium-Druckgussteilen, kompakte Bauform und Leichtbauweise für praxisgerechten Einsatz auf engstem Raum. Die Kanalbohrmaschine KB 350 von Gözl gibt es in den Varianten elektrisch, hydraulisch und mit Druckluftantrieb.

Technische Daten	KB350
Motor:	druckluft
Leistung:	2,4 kW
Drehzahl:	280 min ⁻¹
Geschwindigkeiten:	1
Bohrbereich:	110-354 mm
Art.-Nr.:	KB350D
€	5.830,00



Verwendung:
NASS

■ KANALBOHRGERÄT

GÖZL KANALBOHRMASCHINE KB350 STIHL

Die Kanalbohrmaschine KB 350 unterscheidet sich maßgeblich zur KB 300 durch den erweiterten Bohrbereich. Die Gözl KB 350 Kanalbohrmaschine überzeugt durch modernstes Design, hochwertige Verarbeitung mit Magnesium-Druckgussteilen, kompakte Bauform und Leichtbauweise für praxisgerechten Einsatz auf engstem Raum. Die Kanalbohrmaschine KB 350 von Gözl gibt es in den Varianten elektrisch, hydraulisch und mit Druckluftantrieb.

Technische Daten	KB350
Motor:	STIHL FS560
Leistung:	2,8 kW
Drehzahl:	300 min ⁻¹
Geschwindigkeiten:	1
Bohrbereich:	110-354 mm
Art.-Nr.:	KB350S
€	4.325,00



NUMATIC WVD1800AP-2

Der Nasssauger Numatic WVD1800AP-2 hat eine integrierte automatische Tauchpumpe, diese garantiert neben dem harten Dauereinsatz auf großen Flächen ein Arbeiten ohne Arbeitsunterbrechung. Das Profigerät in stabiler Structofoam-Bauweise ist mit zwei leistungsstarken 2-stufigen Bypass-Hochleistungsmotoren ausgestattet. Großer Behälter mit integriertem Fahrwerk, Grobschmutzfilter und zusätzlichem 10 m Ablassschlauch. Im Lieferumfang enthalten ist das professionelle Zubehörset BS7 mit robusten Edelstahlrohren, trittfestem Saugschlauch und Wassersaugdüse.

- Zwei leistungsstarke 2-stufige Hochleistungsmotoren
- Starke integrierte Tauchpumpe mit Schwimmventil
- Professionelles Zubehörset mit stabilen Edelstahlrohren
- Einfaches Kabelschnellwechselsystem

Technische Daten

Motor:	2400 Watt
Nennspannung:	230 V AC 50 Hz
Luftfördermenge:	76 L/Sek.
Unterdruck:	2.400 mmWS
Behälterinhalt:	70 Liter
Kabel:	10 m
Abmessungen:	684 x 565 x 935 mm
Gewicht:	35 kg
Art.-Nr.:	WVD1800
€	2.449,00



NUMATIC WVD1800DH-2

Der Nasssauger Numatic WVD1800DH-2 ist das Profigerät für den härtesten Dauereinsatz auf großen Flächen mit viel Wasservolumen. Garantiert wird die hohe Leistung durch zwei leistungsstarke 2-stufigen Bypass-Hochleistungsmotoren. Großer Behälter aus Structofoam mit integrierten Fahrwerk und Entleerung über Ablassschlauch. Das professionelle Zubehörset BS7 beinhaltet robuste Edelstahlrohre, trittfesten Saugschlauch und Wassersaugdüse.

- Zwei leistungsstarke 2-stufige Hochleistungsmotoren
- Entleerung der Schmutzwasserflotte über Ablassschlauch
- Professionelles Zubehörset mit stabilen Edelstahlrohren
- Einfaches Kabelschnellwechselsystem

Technische Daten

Motor:	2400 Watt
Nennspannung:	230 V AC 50 Hz
Luftfördermenge:	76 L/Sek.
Unterdruck:	2.400 mmWS
Behälterinhalt:	70 Liter
Kabel:	10 m
Abmessungen:	684 x 565 x 935 mm
Gewicht:	32,2 kg
Art.-Nr.:	WVD1802
€	999,00

MASCHINEN

Wassersauger



NUMATIC WVD900-2

Der Nasssauger Numatic WVD900-2 ist ein Profi-Gerät in stabiler Structofoam-Bauweise mit zwei leistungsstarken 2-stufigen Bypass-Hochleistungsmotoren für eine schnelle und effektive Absaugung. Das einfache Kabelschnellwechselsystem und der große Behälter mit integrierten Fahrwerk und Kippentleerungssystem garantieren eine einfache Handhabung. Im Lieferumfang enthalten ist das professionelle Zubehörset BS7 mit robusten Edelstahlrohren, trittfestem Saugschlauch und Wassersaugdüse.

- Zwei leistungsstarke 2-stufige Hochleistungsmotoren
- Patentiertes Kippentleerungssystem
- Professionelles Zubehörset mit stabilen Edelstahlrohren
- Einfaches Kabelschnellwechselsystem

Technische Daten

Motor:	2400 Watt
Nennspannung:	230 V AC 50 Hz
Luftfördermenge:	76 L/Sek.
Unterdruck:	2.400 mmWS
Behälterinhalt:	32 Liter
Kabel:	10 m
Abmessungen:	800 x 490 x 880 mm
Gewicht:	25 kg
Art.-Nr.:	WVD0900
€	749,00



NUMATIC WVD570-2

Der Nasssauger Numatic WVD570-2 ist ein professioneller Wassersauger in stabiler Structofoam-Bauweise mit zwei leistungsstarkem 2-stufigen Bypass-Hochleistungsmotoren für eine schnelle und effektive Absaugung. Im Lieferumfang enthalten ist das professionelle Zubehörset BS7 mit robusten Edelstahlrohren, trittfestem Saugschlauch und Wassersaugdüse.

- Zwei leistungsstarke 2-stufige Hochleistungsmotoren
- Einfaches Kabelschnellwechselsystem
- Professionelles Zubehörset mit stabilen Edelstahlrohren

Technische Daten

Motor:	2400 Watt
Nennspannung:	230 V AC 50 Hz
Luftfördermenge:	76 L/Sek.
Unterdruck:	2.400 mmWS
Behälterinhalt:	15 Liter
Kabel:	10 m
Abmessungen:	415 x 415 x 645 mm
Gewicht:	15,8 kg
Art.-Nr.:	WVD0570
€	629,00



BATTIPAV PROFI FLIESENSCHNEIDER

Der Profi Fliesenschneider von der Marke Battipav für weiche & harte Keramik, Fliesen, Kacheln und Feinsteinzeug. Der Fliesenschneider ist perfekt geeignet für diagonale und gerade Schnitte. Vergessen Sie Fliesenschneider von Rubi, Sigma, Hufa und Co. – Battipav setzt neue Maßstäbe in Qualität, Bedienbarkeit und Verarbeitung. Der Battipav Fliesentrenner ist genau wie unsere Steintrennmaschinen extrem hochwertig und massiv verarbeitet. Langlebige Qualität für den Profi Anwender. Natürlich bieten wir Ihnen im Bedarfsfall auch eine fachmännische Reparatur sowie Zubehör & Ersatzteile.

- Diagonale & gerade Schnitte
- Edelstahl Schneide
- Hochwertiges Aluminium Gehäuse
- CE und EAC zertifiziert

GEEIGNET FÜR:
KERAMIK, FEINSTEINZEUG, KACHELN, FLIESEN

Technische Daten	Pro 450	Pro 600	Pro 750	Pro 900
Gewicht:	13 kg	16 kg	19 kg	22 kg
Max. Fliesengröße für Diagonalschnitt:	310 x 310 mm	420 x 420 mm	520 x 520 mm	630 x 630 mm
Max. Schnittlänge:	450 mm	600 mm	750 mm	900 mm
Max. Schnitttiefe:	5-19 mm	5-19 mm	5-19 mm	5-19 mm
Art.-Nr.:	PRO450	PRO600	PRO750	PRO900
€	299,00	339,00	379,00	459,00



BATTIPAV EGO 80 STEINTRENNMASCHINE

Die Battipav EGO 80 Steintrennmaschine ist die solide Säge für die täglichen Arbeiten am Bau.

- Verstellbarer Schneidkopf für 300 und 350 mm.
- Zuverlässige Wasserpumpe, praktisch montierte Räder für einen flexiblen Transport.

Technische Daten	
Motor:	Elektro 230 V
Leistung:	2200 Watt
Schnitttiefe:	110 mm
Schnittlänge:	800 mm
Aufnahmebohrung:	25,4 mm
Ø Blatt:	300/350 mm
Gewicht:	68 kg
Art.-Nr.:	ST80
€	1.299,00

MASCHINEN

Steintrennmaschinen / Fliesenschneidmaschinen



BATTIPAV VIP STEINTRENNMASCHINE

Die Steintrennmaschine Battipav VIP ist ein Fliesentrenntisch zum präzisen Schneiden von Fliesen, Feinsteinzeug, Keramik und Steinplatten.

- Leichte Schnitte durch Schieben des Schneidkopfes im Material.
- Geeignet für lange Platten bis 950 mm.

Technische Daten

Motor:	Elektro 230 V
Leistung:	1000 Watt
Schnitttiefe:	40 mm (bei 90° und 45°)
Aufnahmebohrung:	25,4 mm
Ø Blatt:	200 mm
Gewicht:	39 kg
Art.-Nr.:	STB200
€	1.299,00



BATTIPAV STEINTRENNMASCHINE SUPREME

Die hochwertige Profi Steintrennmaschine Battipav Supreme ist ideal für lange Fliesen und Steinplatten. Optional ist die Steintrennmaschine Supreme auch mit Laser verfügbar. Die Battipav Supreme Steintrennmaschine ist in verschiedenen Größen von 550 mm Schnittlänge bis 1500 mm Schnittlänge erhältlich. Sprechen Sie uns einfach an!

- Für lange Fliesen, Feinsteinzeug, Keramik- und Steinplatten.
- Laserführung für größte Präzision.
- Die Schneidlänge kann durch das Anstellen von Arbeitstischen verlängert werden.

Technische Daten	850	1000	1200	1500
Motor:	Elektro 230 V	Elektro 230 V	Elektro 230 V	Elektro 230 V
Leistung:	2200 Watt	2200 Watt	2200 Watt	2200 Watt
Schnitttiefe:	85 mm (bei 90°)			
Schnittlänge:	850 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
Aufnahmebohrung:	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Ø Blatt:	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Art.-Nr.:	STB300	STB301	STB302	STB303
€	2.189,00	2.599,00	2.699,00	2.889,00



BATTIPAV ELITE 80 STREINTRENNMASCHINE

Die Profi Steintrennmachine Battipav ELITE 80 überzeugt durch sein ergonomisches Design und durch das sehr leichte Umstellen auf 45° Gehrungsschnitt. Optional ist die Steintrennmachine Elite auch mit Laser verfügbar.

- Funktionelles Spray-System
- 3-fach höhenverstellbare Beine

Technische Daten

Motor: Elektro 230 V

Leistung: 1000 Watt

Schnitttiefe: 110 mm (bei 90°)

Max. Schnittlänge: 800 mm

Aufnahmebohrung: 25,4 mm

Ø Blatt: 350 mm

Gewicht: 68 kg

Art.-Nr.: STE350

€ 1.999,00



TC 200-9

Schienengeführte Fliesenschnidmaschine mit großem Arbeitstisch, der das Schneiden von großformatigen Fliesen ermöglicht. Starker 1,1 kW Motor.

- große Arbeitsfläche
- bis zu 45° Gehrungsschnitte möglich
- äußerst robust
- Made in Europe

Technische Daten

Leistung: 1100 Watt

Drehzahl: 2800 U/Min

Spannung: 230 V

Max. Ø 200 mm

Spindeldurchmesser: 25,4 mm

Max. Schnitttiefe: 45 mm

Max. Schnittlänge: 900 mm

Maße LxBxH: 1285 x 435 x 1085 mm

Gewicht: 41 kg

Art.-Nr.: 893205

€ 959,00

MASCHINEN

Steintrennmaschinen



SC 350-6

Robuste Universal-Steintrennsäge mit hoher Schneidleistung für alle Baumaterialien. Der Einzelrahmen bietet erhöhten Schutz gegen Stöße. Die Tischmaschine ist ausgerüstet mit einer herausnehmbaren Wasserwanne, Anschlagschiene und Tragegriffen.

- herausziehbare, verzinkte Wasserwanne
- Made in Europe

Technische Daten

Leistung:	2200 Watt
Drehzahl:	2800 U/Min
Spannung:	230 V / 400 V
Max. Ø	350 mm
Spindeldurchmesser:	25,4 mm
Max. Schnitttiefe:	110 mm
Max. Schnittlänge:	590 mm
Maße LxBxH:	1160 x 570 x 1210 mm
Gewicht:	71 kg
Art.-Nr.:	893359
€	1.079,00



SC 350-10

Robuste Universal-Steintrennsäge mit hoher Schneidleistung für alle Baumaterialien. Der Einzelrahmen bietet erhöhten Schutz gegen Stöße. Die Tischmaschine ist ausgerüstet mit einer herausnehmbaren Wasserwanne, Anschlagschiene, Tragegriffe und Transporträder. Außerdem sind mit dieser Maschine Gehrungsschnitte bis 45 ° möglich und die Maschine verfügt über eine Schnittlänge von 670 mm.

- Für Stein und Fliesen
- bis zu 45° Gehrungsschnitte möglich
- äußerst robust
- Made in Europe

Technische Daten

Leistung:	2200 Watt
Drehzahl:	2800 U/Min
Spannung:	230 V / 400 V
Max. Ø	350 mm
Spindeldurchmesser:	25,4 mm
Max. Schnitttiefe:	105 mm
Max. Schnittlänge:	670 mm
Maße LxBxH:	1160 x 570 x 1210 mm
Gewicht:	73 kg
Art.-Nr.:	893380
€	1.599,00



SC 350-8J

Schienengeführte Tischmaschine mit großem Arbeitstisch, die sowohl das Schneiden Fliesen als auch von Steinwerkstoffen ermöglicht. Starker 2,2 kW Motor und Jollyfunktion.

- Für Stein und Fliesen
- bis zu 45° Gehrungsschnitte möglich
- äußerst robust
- Made in Europe

Technische Daten

Leistung: 2200 Watt

Drehzahl: 2800 U/Min

Spannung: 230 V

Max. Ø 350 mm

Spindeldurchmesser: 25,4 mm

Max. Schnitttiefe: 115 mm

Max. Schnittlänge: 800 mm

Maße LxBxH: 1300 x 700 x 1310 mm

Gewicht: 94 kg

Art.-Nr.: 893366

€ 1.895,00



SC 900 II

Robuste Baustellensäge mit leistungsstarkem 7,5 kW Motor, Sterndreieck-Schalter, Nullspannungsspule, Notausschalter und Steckdose mit Phasenumkehrschalter.

- verstellbare Schnitttiefe
- Steckdose mit Phasenwechsel
- abnehmbare Antriebseinheit
- Made in Europe

Technische Daten

Leistung: 7500 Watt

Drehzahl: 1400 U/Min

Spannung: 400 V

Max. Ø 900 mm

Spindeldurchmesser: 60,0 mm

Max. Schnitttiefe: 360 mm

Max. Schnittlänge: 570 mm

Maße LxBxH: 1860 x 780 x 1670 mm

Gewicht: 205 kg

Art.-Nr.: 893519

€ 3.499,00

MASCHINEN

Wandsägen



WEKA ELEKTRO HOCHFREQUENZ-WANDSÄGE WS75 H FRIDA

Die WEKA Elektro Schwenkarm-Wandsäge WS75 Frida eignet sich hervorragend für das Schneiden von Betonwänden und Mauerwerk bis zu 395 mm tief, Abbrucharbeiten bei Renovierungen und Bündigschnitten. Die WEKA WS 75 Frida überzeugt durch folgende Eigenschaften:

- Leistungsstarker, wassergekühlter starker Hochfrequenz- Motor mit 11 kW
- Hohe Vorschubkraft des Längs- und Tauchvorschubs
- Antriebsmotor einfach vom Maschinenträger zu trennen
- Variable Spindeldrehzahl
- Getriebe mit Ölbad Schmierung und Überlastkupplung
- Verdrehsteife Führungsschiene mit verschleißarmer Prismenführung aus Edelstahl
- Spritzwassergeschützt nach IP55
- Bündigblattschutz als Zubehör

Technische Daten

Nennleistung:	11000 W
Abgabeleistung:	9000 Watt
Nenn Drehzahl der Sägespindel:	1000-2000 1/min
Sägeblatt:	750 / 900 mm
Schnitttiefe:	320 / 395 mm
Vorschubkraft längs & Tauchvorschub:	2000 N
Geschwindigkeit Längsvorschub:	0-3 m/min
Geschwindigkeit Tauchvorschub:	0-1 m/min
Gewicht Sägemotor:	13,5 kg
Gewicht Sägekörper:	19 kg
Blattaufnahme:	1" (25,4 mm)
Flansch für Bündigschnitt:	TK90, 6x M8
Art.-Nr.:	WS75HF
€	15.567,00



WEKA ELEKTRO SCHWENKARM-WANDSÄGE WS75 FRIDA

Die WEKA Elektro Schwenkarm-Wandsäge WS75 Frida eignet sich hervorragend für das Schneiden von Betonwänden und Mauerwerk bis zu 395 mm tief, Abbrucharbeiten bei Renovierungen und Bündigschneiden. Die WEKA WS 75 Frida überzeugt durch folgende Eigenschaften:

- Leistungsstarker, wassergekühlter Drehstrommotor mit 6 kW
- Hohe Vorschubkraft des Längs- und Tauchvorschubs
- Antriebsmotor einfach vom Maschinenträger zu trennen
- Variable Spindeldrehzahl
- Getriebe mit Ölbadschmierung und Überlastkupplung
- Verdrehsteife Führungsschiene mit verschleißarmer Prismenführung aus Edelstahl
- Spritzwassergeschützt nach IP55
- Bündigblattschutz als Zubehör

Technische Daten

Nennleistung:	6000 W
Abgabeleistung:	4800 Watt
Nennzahl der Sägespindel:	1400 1/min
Sägeblatt:	750 / 900 mm
Schnitttiefe:	320 / 395 mm
Vorschubkraft längs & Tauchvorschub:	2000 N
Geschwindigkeit Längsvorschub:	0-3 m/min
Geschwindigkeit Tauchvorschub:	0-1 m/min
Gewicht Sägemotor:	17 kg
Gewicht Sägekörper:	19 kg
Blattaufnahme:	1" (25,4 mm)
Flansch für Bündigschnitt:	TK90, 6x M8
Art.-Nr.:	WS75
€	11.768,00

MASCHINEN

Wandsägen



EDT EURODIMA ELEKTRO WANDSÄGE SB 120 HURRICANE

Die EDT Eurodima elektro Wandsäge SB 120 Hurricane ist die kompakte Wandsäge für Schnittiefen bis zu 430 mm. Sie besitzt einen zerlegbaren Hauptsägekopf und lässt sich innerhalb von einer Minute montieren und zerlegen.

Das Komplett-Paket besteht aus:

- Elektro-Wandsägemaschine SB 120
- Antriebsmotor 12 kW
- Regeleinheit
- Fernsteuer-Box
- Single-Leitung
- Schlauchpaket
- Schutzhaltebügel
- Blattschutz 700 mm
- Blattschutz 1.000 mm
- Führungsschiene 0.94 m
- Führungsschiene 2.24 m
- 4 Schienenbefestigungsbocke
- Führungsschienenanschlag

Art.-Nr.:	SB120
-----------	-------

€	auf Anfrage
---	-------------



EDT EURODIMA ELEKTRO WANDSÄGE SB 200 TYPHOON

Die 20 kW starke EDT Eurodima elektrische Wandsäge SB200 Typhoon für zuverlässige Einsätze mit Schnittiefen bis zu 720 mm. Die Wandsäge besitzt einen zerlegbaren Hauptsägekopf und einen optimalen Getriebeschutz durch Sicherheitskupplung bei Blattklemmern.

Das Komplett-Paket besteht aus:

- Elektrowandsägemaschine SB 200
- Antriebsmotor 20 kW
- Regeleinheit BC 200
- Fernsteuerbox (alternativ Funkfernbedienung – gegen Aufpreis)
- Single-Leitung A 40S
- Wasser-Schlauchpaket
- Schutzhaltebügel
- Blattschutz 800 mm
- Blattschutz 1.200 mm
- Führungsschiene 1.30 m
- Führungsschiene 2.30 m
- 4 Schienenbefestigungsbocke
- Führungsschienenanschlag

Art.-Nr.:	SB200
-----------	-------

€	auf Anfrage
---	-------------



EDT EURODIMA ELEKTRO WANDSÄGE SB 320 TORNADO

Die 32 kW starke EDT Eurodima elektro Wandsäge für den Profi am Bau meistert schnittiefen bis zu 920 mm. Die Wandsäge besitzt einen zerlegbaren Hauptsägekopf und hat einen optimalen Getriebechutz durch Sicherheitskupplung bei Blattklemmern.

Das Komplett-Paket besteht aus:

- Elektrowandsägemaschine SB 320
- Antriebsmotor 32 kW
- Regeleinheit BC 321 mit Transportgestell
- Fernsteuer-Box (alternativ Funkfernbedienung – gegen Aufpreis)
- Single-Leitung A 805
- Wasser-Schlauchpaket
- Schutzhaltebügel
- Blattschutz 800 mm
- Blattschutz 1.200 mm
- Führungsschiene 1.30 m
- Führungsschiene 2.30 m
- 4 Schienenbefestigungsböcke
- Führungsschienenanschlag

Art.-Nr.:	SB320
€	auf Anfrage



HYDRAULIK WANDSÄGE WM 50 15 KW

Die bewährte leichte Hydraulik-Wandsäge WM50 für Schnittiefen bis zu 500 mm. Die Hydraulik-Wandsäge besitzt einen freien Sägeblattaushub und ermöglicht eine schnelle Trennung der Antriebsmotoren vom Sägekopf durch Bajonettanschluss.

Das Komplett-Paket besteht aus:

- Wandsägemaschine WM 50 15 kW
- Antriebsmotor 40 cm³
- Hydraulik-Aggregat HA 150
- Elektrofernsteuergerät mit Fernsteuerflasche und Kabel
- Blattschutz 800 m
- Blattschutz 1.200 mm
- Führungsschiene 1.30 m
- Führungsschiene 2.30 m
- 5 Dübellaschen
- Wasserverteilschraube
- 6 Bündigschrauben
- Führungsschienenanschlag

Art.-Nr.:	W5015
€	auf Anfrage

MASCHINEN

Wandsägen



HYDRAULIK WANDSÄGE WM 90

Die robuste und große Hydraulik-Wandsäge für Schnitttiefen bis 900 mm . Die Wandsäge besitzt einen freien Sägeblattaushub von 1000 mm. Der Bajonettanschluss ermöglicht ein schnelles Trennen der Antriebsmotoren vom Sägekopf.

Das Komplettpaket besteht aus:

- Wandsägemaschine WM 90 30 kW
- Antriebsmotor 60 cm³
- Elektrovorschub-Absenkung inkl.
- Bündig-Flansch
- Hydraulik-Aggregat HA 300
- Fernsteuergerät
- Schlauchpaket 10 m
- Blattschutz 800 mm
- Blattschutz 1.200 mm
- Führungsschiene 1.30 m
- Führungsschiene 2.30 m
- 5 Dübellaschen
- Wasserverteilschraube
- 6 Bündigschrauben
- Führungsschienenanschlag

Art.-Nr.:	WM90
-----------	------

€	auf Anfrage
---	-------------



BENZIN-FUGENSCHNEIDER LISSMAC FS 20 B

Dass Fugenschneider nicht groß und unhandlich sein müssen, beweisen die kompakten „Kraftpakete“ von LISSMAC: Der Fugenschneider FS 20 B ist nicht nur ausgesprochen leistungsstark und mit überzeugender Technik ausgestattet. Der FS 20 B Lissmac Fugenschneider überzeugt durch folgende Eigenschaften:

- Besonders kompakte Bauweise
- Der FS 20 ist auch mit elektrischem Vorschub erhältlich, er eignet sich hervorragend für schwere Schneidarbeiten in Beton oder Asphalt
- Motor garantiert permanente Ölversorgung in jeder Schnittsituation (hohe Lebensdauer)
- Übersichtliche und ergonomische Anordnung der Instrumente
- Durch den um 180° schwenkbaren Sägearm entfällt langwieriges Umrüsten von Links- auf Rechtsschnitt
- Arbeitsunterbrechungen werden durch den groß dimensionierten Kraftstoff- bzw. Wassertank auf ein Minimum reduziert

Technische Daten

Schnitttiefe:	220 mm
Motor:	V2-Zylinder Honda
Motorleistung:	15 kW / 20 PS
Tankinhalt:	30 Liter Wassertank
Gewicht:	203 kg
Ø Blatt max.:	600 mm / 25,4 mm
Art.-Nr.:	1FS20B
€	8.710,00



BENZIN-FUGENSCHNEIDER LISSMAC FS 13 B

Der Lissmac FS 13 B Fugenschneider ist besonders schnell und flexibel einsetzbar und deckt ein breites Spektrum an Sägearbeiten ab. Durch die kompakte und robuste Bauweise eignet sich die FS-13-Baureihe optimal für den Einsatz auf engen Baustellen. Der Fugenschneider Lissmac FS 13B überzeugt durch:

- Das Absenken und Ausheben des Sägeblattes erfolgt stufenlos über eine Gewindespindel, somit werden Beschädigungen des Sägeblattes vermieden
- Sägeblattflansch für Mehrblattaufnahme bis 15 mm – Ein großer Wassertank von 30 L Kapazität reduziert die Arbeitsunterbrechungen
- Anschluss für externe Wasserzuführung mit separat einstellbarem Wasserhahn
- Flanschbesprühung sorgt für einen sparsamen Wasserverbrauch und für eine optimale Kühlung des Sägeblattes
- Wassertank nach vorne kippar – müheloses Betanken möglich, Tank kann vollständig entleert werden
- Vibrationsgriff reduziert die Vibrationen, die auf den Anwender einwirken und verbessert so die Arbeitsbedingungen
- Optimale Drehzahl bis zu einem Sägeblattdurchmesser von 500 mm
- Beste Transportmöglichkeit durch Kranaufhängung und Haltegriffe

Technische Daten

Schnitttiefe:	180 mm
Motor:	1-Zylinder Honda
Motorleistung:	8,2 kW / 11,2 PS
Tankinhalt:	30 Liter Wassertank
Gewicht:	112 kg
Ø Blatt max.:	500 mm / 25,4 mm
Art.-Nr.:	FS13B
€	2.850,00

MASCHINEN

Fugenschneider



BENZIN-FUGENSCHNEIDER LISSMAC FS 11 B

Der Lissmac FS 11 B Fugenschneider überzeugt durch seine robuste und kompakte Bauform und den geschlossenen, verwindungsfreien Rahmen. Weitere Eigenschaften des Benzin-Fugenschneiders sind:

- Das Absenken und Ausheben des Sägeblattes erfolgt stufenlos über eine Gewindespindel, somit werden Beschädigungen des Sägeblattes vermieden
- Ein großer Wassertank von 30 L Kapazität reduziert die Arbeitsunterbrechungen
- Die serienmäßige Sägeblattbesprühung sorgt für eine optimale Kühlung des Sägeblattes – Gewährleistung höherer Standzeiten der Sägeblätter
- Mehrblattaufnahme bis 15 mm

Technische Daten

Schnitttiefe:	165 mm
Motor:	1-Zylinder Honda
Motorleistung:	8,2 kW / 11,2 PS
Tankinhalt:	30 Liter Wassertank
Gewicht:	90 kg
Ø Blatt max.:	450 mm / 25,4 mm
Art.-Nr.:	FS11B
€	2.320,00



DIESEL-FUGENSCHNEIDER LISSMAC FS 20 D

Dass Fugenschneider nicht groß und unhandlich sein müssen, beweisen die kompakten „Kraftpakete“ von LISSMAC: Der Fugenschneider FS 20 D ist nicht nur ausgesprochen leistungsstark und mit überzeugender Technik ausgestattet. Der FS 20 D Lissmac Fugenschneider überzeugt durch folgende Eigenschaften:

- Besonders kompakte Bauweise
- Der FS 20 ist auch mit elektrischem Vorschub erhältlich, er eignet sich hervorragend für schwere Schneidarbeiten in Beton oder Asphalt
- Motor garantiert permanente Ölversorgung in jeder Schnittsituation (hohe Lebensdauer)
- Übersichtliche und ergonomische Anordnung der Instrumente
- Durch den um 180° schwenkbaren Sägearm entfällt langwieriges Umrüsten von Links- auf Rechtsschnitt
- Arbeitsunterbrechungen werden durch den groß dimensionierten Kraftstoff- bzw. Wassertank auf ein Minimum reduziert

Technische Daten

Schnitttiefe:	220 mm
Motor:	1-Zylinder Honda
Motorleistung:	10,1 kW / 13,8 PS
Tankinhalt:	30 Liter Wassertank
Gewicht:	263 kg
Ø Blatt max.:	600 mm / 25,4 mm
Drehzahl Blatt:	1920 U/min.
Art.-Nr.:	1FS20D
€	9.950,00



DIESEL-ASPHALTSCHNEIDER LISSMAC FS 13 D

Der Asphaltenschneider Lissmac FS 13 D Diesel-Fugenschneider ist besonders schnell und flexibel einsetzbar und deckt ein breites Spektrum an Sägearbeiten ab. Durch die kompakte und robuste Bauweise eignet sich die FS-13-Baureihe optimal für den Einsatz auf engen Baustellen. Der Fugenschneider Lissmac FS 13B überzeugt durch:

- Das Absenken und Ausheben des Sägeblattes erfolgt stufenlos über eine Gewindespindel, somit werden Beschädigungen des Sägeblattes vermieden
- Sägeblattflansch für Mehrblattaufnahme bis 15 mm – Ein großer Wassertank von 30 L Kapazität reduziert die Arbeitsunterbrechungen
- Anschluss für externe Wasserzuführung mit separat einstellbarem Wasserhahn
- Flanschbesprühung sorgt für einen sparsamen Wasserverbrauch und für eine optimale Kühlung des Sägeblattes
- Wassertank nach vorne kippbar – müheloses Betanken möglich, Tank kann vollständig entleert werden
- Vibrationsgriff reduziert die Vibrationen, die auf den Anwender einwirken und verbessert so die Arbeitsbedingungen
- Optimale Drehzahl bis zu einem Sägeblattdurchmesser von 500 mm
- Beste Transportmöglichkeit durch Kranaufhängung und Haltegriffe

Technische Daten

Schnitttiefe:	180 mm
Motor:	1-Zylinder Honda
Motorleistung:	7,3 kW / 10 PS
Tankinhalt:	30 Liter Wassertank
Gewicht:	133 kg
Ø Blatt max.:	500 mm / 25,4 mm
Drehzahl Blatt:	2300 U/min.
Art.-Nr.:	FS13D
€	4.750,00



ELEKTRO FUGENSCHNEIDER LISSMAC COMPACTCUT 400

Dank der optimalen Gewichtsverteilung des Lissmac COMPACTCUT 400 Fugenschneiders, sorgt der 7,5 kW/400 V – Elektromotor für hervorragende Schnittleistung. Der COMPACTCUT 400 Elektro-Fugenschneider ist durch besonders geräuscharmes Arbeiten für Schneidarbeiten an und in Gebäuden geeignet. Der Fugenschneider ist schnell und einfach in drei Teile zerlegbar für einen optimalen Transport selbst innerhalb von Gebäuden. Das Absenken und Ausheben des Sägeblattes erfolgt stufenlos über eine Gewindespindel mit Schnitttiefenanzeige, somit werden Beschädigungen des Sägeblattes vermieden. Außerdem überzeugt der Lissmac COMPACTCUT 400 Fugenschneider durch:

- Hervorragender Geradeauslauf durch zentrale Sägearmposition
- Die immer waagrecht stehende Sägehaube bietet optimalen Unfallschutz und minimiert die Spritzwasserbelastigung
- Griffe sind höhenverstellbar
- Schneller Umbau von Links- auf Rechtsschnitt
- Hohe Spur- und Sägegenauigkeit durch optimale Gewichtsverteilung auf die Vorderäder

Technische Daten

Schnitttiefe:	320 mm
Motorleistung:	7,5 kW / 400V
Gewicht:	156 kg
Ø Blatt max.:	max 800 mm / 25,4 mm
Drehzahl Blatt:	1250 U/min.
Art.-Nr.:	CUT400
€	4.850,00

MASCHINEN

Fugenschneider



ELEKTRO FUGENSCHNEIDER DEMIN FS 800

Der Fugenschneider FS800 E elektro von Demin ist seit viele Jahren unter Experten bewährt. Die einfache und robuste Konstruktion machen den FS 800 E Fugenschneider zu einem langlebigen Begleiter im Arbeitsalltag.

Technische Daten

Schnitttiefe:	330 mm
Motorleistung:	7,5 kW
Stromaufnahme:	380 V / A 16
Gewicht:	135 kg
Ø Blatt max.:	800 mm
Drehzahl Blatt:	1580 U/min.
Abmessungen:	135 x 59 x 82 cm
Art.-Nr.:	FS800E
€	5.700,00



ELEKTRO FUGENSCHNEIDER DEMIN FS 700

Der Fugenschneider FS700 E elektro von Demin ist seit viele Jahren unter Experten bewährt. Die einfache und robuste Konstruktion machen den FS 700 E Fugenschneider zu einem langlebigen Begleiter im Arbeitsalltag.

Technische Daten

Schnitttiefe:	280 mm
Motorleistung:	7,5 kW
Stromaufnahme:	380 V / A 16
Gewicht:	125 kg
Ø Blatt max.:	700 mm
Drehzahl Blatt:	1580 U/min.
Abmessungen:	135 x 59 x 82 cm
Art.-Nr.:	FS700E
€	5.200,00



PTT BS 250

Allround-Maschine für das Verlegehandwerk. Hohe Leistung beim Abtrag von Beschichtungen und Kleberesten, zum Sanieren von verregneten Oberflächen sowie zur Aufbereitung von Hartböden in kürzester Zeit.

- starker 2,2 kW Motor
- Vorschubgriff mit Klappfunktion
- geeignet für Wandbündigschleifen
- massive Räder

Technische Daten

Leistung:	2,2 kW
Drehzahl:	1400 U/min.
Spannung:	230 V
max. Arbeitsbreite:	250 mm
max. Schleifteller:	250 mm
Maße LxBxH:	1.130 x 490 x 1.100 mm
Gewicht:	63 kg
Art.-Nr.:	BS250PT
€	1.599,00

MASCHINEN

Bodenschleifmaschinen

SCHLEIFTELLER ABRASIV



- 20 Segmente

Anwendungsempfehlung:
- Asphalt
- weiche /abrasive Materialien
- etc.

Art.-Nr.	Ø (mm) / Aufnahme / Segmente	€
890976	250 mm / 20,0 mm + 8 NL / 20	329,00

SCHLEIFTELLER BETON



- 10 oder 20 Segmente

Anwendungsempfehlung:
- mittelharte Betonerzeugnisse
- mittelharte Materialien
- etc.

Art.-Nr.	Ø (mm) / Aufnahme / Segmente	€
890969	250 mm / 20,0 mm + 8 NL / 10	249,00
890983	250 mm / 20,0 mm + 8 NL / 20	299,00

SCHLEIFSCHUH BETON



- 2 Segmente

Anwendungsempfehlung:
- harte Betonerzeugnisse
- harte Materialien
- etc.

Art.-Nr.	Aufnahme / Segmente	€
892482	3x M6 / 2 Segmente	49,00

Wichtig: Zum Arbeiten werden 4 Stück benötigt!

SCHLEIFSCHUH PKD GRÜN



- spezielle PKD-Segmente

Anwendungsempfehlung:
Zum beseitigen von Kleberesten, Epoxitharz, Beschichtungen bis 3mm.

Art.-Nr.	Aufnahme / Segmente	€
890990	3x M8 / 2 PKD	79,00

Wichtig: Zum Arbeiten werden 4 Stück benötigt!

SCHLEIFSCHUH PKD GOLD



- spezielle PKD-Segmente

Anwendungsempfehlung:
Zum beseitigen von Kleberesten, Epoxitharz, Beschichtungen bis 3mm.

Art.-Nr.	Aufnahme / Segmente	€
892420	3x M6 / 2+1 PKD	89,00
892437	3x M8 / 2+1 PKD	89,00

Wichtig: Zum Arbeiten werden 4 Stück benötigt!



ICS 680ES GC-14 BENZIN-BETONKETTENSÄGE

Die ICS 680ES (EasyStart) wurde für die Anforderungen des allgemeinen Bauanwenders an Bedienung und Flexibilität konstruiert und ist hinsichtlich Zuverlässigkeit und Wert unübertroffen. Sie ist leicht zu starten und enthält einen neuen Multifunktionshebel zur Regelung der Choke-, Start- und Stoppfunktionen. Im markanten schwarzen Sägekopf befinden sich speziell gestaltete Vergaser- und Zündsysteme, deren Kombination für leichten Start, kühleren Betrieb und zuverlässige Leistung in jeder Höhe sorgt. Erhältlich mit 30 cm und 35 cm langem Schwert und dem gesamten Sortiment an Diamantketten der MAX-Serie. Das Komplettpaket GC-14 beinhaltet die ICS 680ES Betonkettensäge mit 35 cm Schwert und EuroMax-32 Diamantkette.

Technische Daten

Motortyp:	2-Takt, luftgekühlt
Hubraum:	76,5 cm ³ (4.7 cu-in)
Leistung:	3,7 kW (5 PS) bei 9.500 U/min
Drehmoment:	4,1 Nm (36,3 in-lbs) bei 6.500 U/min
Motordrehzahl:	11.500 +/- 500 U/min (max.) / 2.800 +/- 1 3.200 U/min (Leerlauf)
Kettengeschwindigkeit bei maximaler Leistung:	34,5 m/s (6800 ft /min)
Gewicht:	9,5 kg (21 lbs), nur Sägekopf
Abmessungen:	46 cm (18 in) Länge / 29 cm (11.5) Höhe / 25 cm (10 in) Breite
Luftfilter:	Staub- und wasserfest
Zündung:	Spezielle wasserbeständige elektronische Zündung
Kraftstoffmischungsverhältnis:	25:1 Benzin zu Öl (4% Öl)
Kraftstofftankinhalt:	0,88 Liter (0,23 Gallonen)
Wasserzufuhr:	Mindestens 1,5 bar (20 psi)
Wasserdurchsatz:	Mindestens: 4 l/min (1 gpm)
Garantierter Schalleistungspegel, Lwa (1):	117 dB(A) (Kwa=3,0 dB(A))
Äquivalenter Schalldruck am Ohr des Sägeführers Lwa:	101,0 dB(A) (K = 2,0 dB(A))
Vibrationen, ahv eq bei Betonschneiden (2):	7,2 m/s ² (K=1,0 m/s ²), vorderer Griff / 8,5 m/s ² (K=1,0 m/s ²), hinterer Griff
Art.-Nr.:	584293
€	1.865,00

MASCHINEN

Betonkettensägen



ICS 680ES GC-12 BENZIN-BETONKETTENSÄGE

Die ICS 680ES (EasyStart) wurde für die Anforderungen des allgemeinen Bauanwenders an Bedienung und Flexibilität konstruiert und ist hinsichtlich Zuverlässigkeit und Wert unübertroffen. Sie ist leicht zu starten und enthält einen neuen Multifunktionshebel zur Regelung der Choke-, Start- und Stoppfunktionen. Im markanten schwarzen Sägekopf befinden sich speziell gestaltete Vergaser- und Zündsysteme, deren Kombination für leichten Start, kühleren Betrieb und zuverlässige Leistung in jeder Höhe sorgt. Erhältlich mit 30 cm und 35 cm langem Schwert und dem gesamten Sortiment an Diamantketten der MAX-Serie. Das Komplettpaket GC-12 beinhaltet die ICS 680ES Betonkettensäge mit 30 cm Schwert und EuroMax-29 Diamantkette.

Technische Daten

Motortyp:	2-Takt, luftgekühlt
Hubraum:	76,5 cm ³ (4.7 cu-in)
Leistung:	3,7 kW (5 PS) bei 9.500 U/min
Drehmoment:	4,1 Nm (36,3 in-lbs) bei 6.500 U/min
Motordrehzahl:	11.500 +/- 500 U/min (max.) / 2.800 +/- 1 3.200 U/min (Leerlauf)
Kettengeschwindigkeit bei maximaler Leistung:	34,5 m/s (6800 ft /min)
Gewicht:	9,5 kg (21 lbs), nur Sägekopf
Abmessungen:	46 cm (18 in) Länge / 29 cm (11.5) Höhe / 25 cm (10 in) Breite
Luftfilter:	Staub- und wasserfest
Zündung:	Spezielle wasserbeständige elektronische Zündung
Kraftstoffmischungsverhältnis:	25:1 Benzin zu Öl (4% Öl)
Kraftstofftankinhalt:	0,88 Liter (0,23 Gallonen)
Wasserezufuhr:	Mindestens 1,5 bar (20 psi)
Wasserdurchsatz:	Mindestens: 4 l/min (1 gpm)
Garantierter Schalleistungspegel, Lwa (1):	117 dB(A) (Kwa=3,0 dB(A))
Äquivalenter Schalldruck am Ohr des Sägeführers Lwa:	101.0 dB(A) (K = 2.0 dB(A))
Vibrationen, ahv eq bei Betonschneiden (2):	7,2 m/s ² (K=1,0 m/s ²), vorderer Griff / 8,5 m/s ² (K=1,0 m/s ²), hinterer Griff
Art.-Nr.:	584291
€	1.790,00



ICS 695XL GC-14 BENZIN-KETTENSÄGE

Zu den Merkmalen der neuen ICS 695XL Betonkettensäge / Rohrsäge gehören ein leichter zu startender Motor mit neuem Zündsystem, außerdem verstärkte Komponenten wie neuem Auspuff und Vergaser, sowie Kolben und Zylinder. Verfügbar mit 30 – 40 cm Schwertern und der gesamten MAX, ProForce und Power Grit Diamantketten. Die 695XL PowerGrit-Säge ist die leistungsstärkste ICS Benzinsäge für den täglichen Einsatz im Hoch- und Tiefbau, sowie dem Rohrleitungsbau und auch für den professionellen Dienstleister bestens geeignet. Zum Komplettpaket GC-14 gehört die Betonkettensäge ICS 695XL mit 35 cm Schwert und EruoMax-32 Diamantkette.

Technische Daten

Motortyp:	2-Takt, luftgekühlt
Hubraum:	94 cm ³ (5.7 cu-in)
Leistung:	4,8 kW (6.4 PS) bei 9000 U/min
Drehmoment:	5,7 Nm (50.4 in-lbs) bei 7.200 U/min
Motordrehzahl:	9.300 +/- 150 U/min (max)/2.700 +/- 100 U/min (Leerlauf)
Kettengeschwindigkeit bei maximaler Leistung:	28 m/s (5500 ft /min)
Gewicht:	9,5 kg (21 lbs), nur Sägekopf
Abmessungen:	46 cm (18 in) Länge / 36 cm (14) Höhe / 30 cm (12 in) Breite
Luftfilter:	Wasserbeständiger Polyester
Zündung:	Spezielle wasserbeständige elektronische Zündung
Kraftstoffmischungsverhältnis:	50:1 Benzin zu Öl (2 %)
Kraftstofftankinhalt:	1 Liter (0.26 Gallonen)
Wasserzufuhr:	Mindestens 1,5 bar (20 psi)
Wasserdurchsatz:	Mindestens: 4 l/min (1 gpm)
Garantierter Schalleistungspegel, Lwa (1):	115 dB(A) (Kwa=1,0 dB(A))
Äquivalenter Schalldruck am Ohr des Sägeföhrers Lwa:	104,6 dB(A) (K=1,0 dB(A))
Vibrationen, ahv eq bei Betonschneiden (2):	3,6 m/s ² (K=1,0 m/s ²), vorderer Griff/3,1 m/s ² (K=1,0 m/s ²), hinterer Griff
Vibrationen, ahv eq bei Rohrschneiden (2):	5,62 m/s ² (K=0,2 m/s ²), vorderer Griff/5,28 m/s ² (K=0,2 m/s ²), hinterer Griff
Art.-Nr.:	584296
€	2.770,00

MASCHINEN

Betonkettensägen



ICS 695XL GC-16 BENZIN-KETTENSÄGE

Zu den Merkmalen der neuen ICS 695XL Betonkettensäge / Rohrsäge gehören ein leichter zu startender Motor mit neuem Zündsystem, außerdem verstärkte Komponenten wie neuem Auspuff und Vergaser, sowie Kolben und Zylinder. Verfügbar mit 30 – 40 cm Schwertern und der gesamten MAX, ProForce und Power Grit Diamantketten. Die 695XL PowerGrit-Säge ist die leistungsstärkste ICS Benzin säge für den täglichen Einsatz im Hoch- und Tiefbau, sowie dem Rohrleitungsbau und auch für den professionellen Dienstleister bestens geeignet. Zum Komplettpaket GC-16 gehört die Betonkettensäge ICS 695XL mit 40 cm Schwert und EruoMax-35 Diamantkette.

Technische Daten

Motortyp:	2-Takt, luftgekühlt
Hubraum:	94 cm ³ (5.7 cu-in)
Leistung:	4,8 kW (6.4 PS) bei 9000 U/min
Drehmoment:	5,7 Nm (50.4 in-lbs) bei 7.200 U/min
Motordrehzahl:	9.300 +/- 150 U/min (max)/2,700 +/- 100 U/min (Leerlauf)
Kettengeschwindigkeit bei maximaler Leistung:	28 m/s (5500 ft /min)
Gewicht:	9,5 kg (21 lbs), nur Sägekopf
Abmessungen:	46 cm (18 in) Länge / 36 cm (14) Höhe / 30 cm (12 in) Breite
Luftfilter:	Wasserbeständiger Polyester
Zündung:	Spezielle wasserbeständige elektronische Zündung
Kraftstoffmischungsverhältnis:	50:1 Benzin zu Öl (2 %)
Kraftstofftankinhalt:	1 Liter (0.26 Gallonen)
Wasserezufuhr:	Mindestens 1,5 bar (20 psi)
Wasserdurchsatz:	Mindestens: 4 l/min (1 gpm)
Garantierter Schalleistungspegel, Lwa (1):	115 dB(A) (Kwa=1,0 dB(A))
Äquivalenter Schalldruck am Ohr des Sägeführers Lwa:	104,6 dB(A) (K=1,0 dB(A))
Vibrationen, ahv eq bei Betonschneiden (2):	3,6 m/s ² (K=1,0 m/s ²), vorderer Griff/3,1 m/s ² (K=1,0 m/s ²), hinterer Griff
Vibrationen, ahv eq bei Rohrschneiden (2):	5,62 m/s ² (K=0,2 m/s ²), vorderer Griff/5,28 m/s ² (K=0,2 m/s ²), hinterer Griff
Art.-Nr.:	584300
€	2.850,00



ICS 890F4 HYDRAULIK-BETONKETTENSÄGE

Das hydraulische Schneidsystem der Serie ICS 890 zeichnet sich durch die überlegene Kraft der FORCE4®-Technologie aus. Vom neu gestalteten, stabileren hinteren Griff bis hin zum einfach auszutauschenden Antriebsrad wurde diese Säge für anspruchsvollste Einsätze konstruiert. Die 890F4 ist vollgepackt mit Funktionen, die diese Säge genauso hart arbeiten lassen wie Sie selbst, ist vollgepackt mit Funktionen, die diese Säge genauso hart arbeiten lassen wie Sie selbst.

Technische Daten

30L/MIN

Gewicht:	12,4 kg mit 38-cm-Schwert und Kette
Schwertlänge:	Bis zu 63 cm
Motordrehzahl:	6100 U/min
Sägekopf-Abmessungen:	58,5 cm Länge, 26,5 cm Höhe, 24 cm Breite
Drehmoment:	122 in-lbs
Leistung:	11,5 PS
Hydraulikzufuhr:	30 l/min, 172,5 bar
Geräuschpegel:	107 dB bei 1 m Abstand
Vibrationspegel:	2 m/s ² (Griff vorne), 6 m/s ² (Griff hinten)
Wasserzufuhr:	Mindestens 1,5 bar
Art.-Nr.:	566357
€	3.590,00

Technische Daten

45L/MIN

Gewicht:	12,4 kg mit 38-cm-Schwert/Kette und 0,3-m-Schlauchpeitschen
Schwertlänge:	Bis zu 63 cm
Motordrehzahl:	6500 U/min
Sägekopf-Abmessungen:	58,5 cm Länge, 26,5 cm Höhe, 24 cm Breite
Drehmoment:	19,2 Nm
Leistung:	17,5 PS (13 kW)
Hydraulikzufuhr:	45 l/min, 172,5 bar
Geräuschpegel:	98 dB bei 1 m Abstand (Schalldruckpegel), 107 dB bei 1 m Abstand (Schalleistungspegel)
Vibrationspegel:	2,0 m/s ² (Griff vorne), 6,0 m/s ² (Griff hinten)
Wasserzufuhr:	Mindestens 1,5 bar
Art.-Nr.:	566356
€	3.630,00

MASCHINEN

Betonkettensägen



ICS 890F4-FL HYDRAULIK-BETONKETTENSÄGE BÜNDIG

Das hydraulische Schneidsystem der Serie ICS 890 zeichnet sich durch die überlegene Kraft der FORCE4®-Technologie aus. Vom neu gestalteten, stabileren hinteren Griff bis hin zum einfach auszutauschenden Antriebsrad wurde diese Säge für anspruchsvollste Einsätze konstruiert. Dieses schnittige Kraftwerk, das die maßgeblichen Industrienormen übertrifft, ist vollgepackt mit Funktionen, die diese Säge genauso hart arbeiten lassen wie Sie selbst.

Die ICS890F4-FL eignet sich besten für Bündig-Schnitte in direkter Wandnähe mit 4 mm Abstand.

Technische Daten

30L/MIN

Gewicht:	12,4 kg mit 38-cm-Schwert und Kette
Schwertlänge:	Bis zu 63 cm
Motordrehzahl:	6100 U/min
Sägekopf-Abmessungen:	58,5 cm Länge, 26,5 cm Höhe, 24 cm Breite
Drehmoment:	122 in-lbs
Leistung:	11,5 PS
Hydraulikzufuhr:	30 l/min, 172,5 bar
Geräuschpegel:	107 dB bei 1 m Abstand
Vibrationspegel:	2 m/s ² (Griff vorne), 6 m/s ² (Griff hinten)
Wasserzufuhr:	Mindestens 1,5 bar
Art.-Nr.:	566352
€	4.510,00

Technische Daten

45L/MIN

Gewicht:	12,4 kg mit 38-cm-Schwert/Kette und 0,3-m-Schlauchpeitschen
Schwertlänge:	Bis zu 63 cm
Motordrehzahl:	6500 U/min
Sägekopf-Abmessungen:	58,5 cm Länge, 26,5 cm Höhe, 24 cm Breite
Drehmoment:	19,2 Nm
Leistung:	17,5 PS (13 kW)
Hydraulikzufuhr:	45 l/min, 172,5 bar
Geräuschpegel:	98 dB bei 1 m Abstand (Schalldruckpegel), 107 dB bei 1 m Abstand (Schalleistungspegel)
Vibrationspegel:	2,0 m/s ² (Griff vorne), 6,0 m/s ² (Griff hinten)
Wasserzufuhr:	Mindestens 1,5 bar
Art.-Nr.:	566350
€	4.550,00



ICS 814PRO HYDRAULIK-BETONKETTENSÄGE

Die ICS 814PRO ist zwar klein, verfügt aber über genauso viel Leistung wie ihr großer Bruder, die Serie 890, und ist bereit für große Aufgaben. Die 814PRO ist leichter als andere Hydrauliksägen, kann perfekt rechteckige Öffnungen ab 9 cm Kantenlänge schneiden und ist ein Naturtalent, wenn es um Arbeiten an Versorgungsleitungen und andere Anwendungen geht, bei denen eine Kombination aus Tragbarkeit und Leistung gefragt ist.

Technische Daten

Gewicht:	6,8 kg mit 32-cm-Schwert und Kette
Schwertlänge:	32 cm
Motordrehzahl:	8800 U/Min
Kettengeschwindigkeit:	25 m/s, Freilauf
Sägekopf-Abmessungen:	36,3 cm Länge, 28,7 cm Höhe, 23,4 cm Breite
Drehmoment:	84 in-lbs
Leistung:	11,5 PS
Hydraulikzufuhr:	30 l/min, 172,5 bar
Geräuschpegel:	88 dB bei 1 m Abstand
Vibrationspegel:	3,5 m/s ² (Vordergriff)
Wasserzufuhr:	Mindestens 1,5 bar
Art.-Nr.:	71675
€	2.835,00

MASCHINEN

Zubehör für Kettensägen



695XL GC BENZIN POWER SCHNEIDER UND VERBRAUCHSMATERIAL

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
584292	ICS FORCE3-32, 35 cm Kette	368,00
584299	ICS FORCE3-32 Brick, 35 cm Kette	436,00
584302	ICS FORCE3-32 Premium, 35 cm Kette	515,00
73600	ICS 695GC Schwert 35 cm/32 Segmente	216,00
584294	ICS FORCE3-35, 40 cm Kette	405,00
584301	ICS FORCE3-35 Brick, 40 cm Kette	479,00
584303	ICS FORCE3-35 Premium, 40 cm Kette	568,00
71600	ICS 695GC Schwert 40 cm/35 Segmente	274,00



695XL F4 BENZIN POWER SCHNEIDER UND VERBRAUCHSMATERIAL

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
531743	ICS ProFORCE-25, 30 cm Kette	591,00
531745	ICS ProFORCE-25 Premium L 30 cm Kette	677,00
531739	ICS ProFORCE-25 Premium S 30 cm Kette	677,00
531747	ICS ProFORCE-25 Abrasive 30 cm Kette	650,00
553208	ICS 695F4 Schwert 30 cm/25 Segmente	169,00
525342	ICS ProFORCE-29, 40 cm Kette	689,00
525343	ICS ProFORCE-29 Premium L 40 cm Kette	807,00
531735	ICS ProFORCE-29 Premium S 40 cm Kette	807,00
525344	ICS ProFORCE-29 Abrasive 40 cm Kette	770,00
524490	ICS 695F4 Schwert 40 cm/29 Segmente	274,00



680ES GC BENZIN POWER SCHNEIDER UND VERBRAUCHSMATERIAL

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
584290	ICS FORCE3-29, 30 cm Kette	331,00
584297	ICS FORCE3-29 Brick 30 cm Kette	394,00
584298	ICS FORCE3-29 Premium 30 cm Kette	468,00
71395	ICS 680GC Schwert 30 cm/29 Segmente	169,00
584292	ICS FORCE3-32, 35 cm Kette	368,00
584299	ICS FORCE3-32 Brick 35 cm Kette	436,00
584302	ICS FORCE3-32 Premium 35 cm Kette	515,00
513122	ICS 680GC Schwert 35 cm/32 Segmente	216,00



890F4 / 701-A VERBRAUCHSMATERIAL

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
531743	ICS ProFORCE-25, 25 cm Kette	591,00
531745	ICS ProFORCE-25 Premium L 25 cm Kette	677,00
531739	ICS ProFORCE-25 Premium S 25 cm Kette	677,00
531747	ICS ProFORCE-25 Abrasive 25 cm Kette	650,00
529829	ICS 890F4 Schwert 25 cm/25 Segmente	163,00
525342	ICS ProFORCE-29, 38 cm Kette	689,00
525343	ICS ProFORCE-29 Premium L 38 cm Kette	807,00
531735	ICS ProFORCE-29 Premium S 38 cm Kette	807,00
525344	ICS ProFORCE-29 Abrasive 38 cm Kette	770,00
523080	ICS 890F4 Schwert 38 cm/29 Segmente	216,00
531749	ICS ProFORCE-34, 50 cm Kette	828,00
531751	ICS ProFORCE-34 Premium L 50 cm Kette	948,00
531741	ICS ProFORCE-34 Premium S 50 cm Kette	948,00
531753	ICS ProFORCE-34 Abrasive 50 cm Kette	916,00
529767	ICS 890F4 Schwert 50 cm/34 Segmente	263,00
525345	ICS ProFORCE-40, 63 cm Kette	1.019,00
525346	ICS ProFORCE-40 Premium L 63 cm Kette	1.175,00
531737	ICS ProFORCE-40 Premium S 63 cm Kette	1.175,00
525347	ICS ProFORCE-40 Abrasive 63 cm Kette	1.121,00
525320	ICS 890F4 Schwert 63 cm/40 Segmente	410,00



814PRO HYDRAULIK POWER SCHNEIDER UND VERBRAUCHSMATERIAL

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
74719	ICS TwinPRO-25, 33 cm Kette	704,00
74042	ICS 814PRO Schwert 33 cm/25 Segmente	195,00

MASCHINEN

Zubehör für Kettensägen



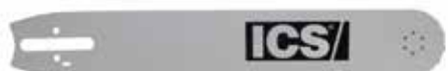
PASSEND FÜR STIHL GS 461 ROCKBOSS (SCHWERT, KETTE, ANTRIEBSRAD)

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
584292	ICS FORCE3-32 Kette	368,00
584299	ICS FORCE3-32 Brick Kette	436,00
584302	ICS FORCE3-32 Premium Kette	515,00
584513	FORCE3 Kette Combo Pack (1 FORCE3-32 Kette, Schwert, Antriebsrad)	578,00
584519	FORCE3 Brick Kette Combo Pack (1 FORCE3-32 Brick Kette, Schwert, Antriebsrad)	647,00
584538	FORCE3 Premium Kette Combo Pack (1 FORCE3-32 Premium Kette, Schwert, Antriebsrad)	725,00
560807	Schwert 40 cm/16 inch	216,00
562165	Antriebsrad	21,00



25 CM VERBRAUCHSMATERIAL

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
584288	ICS FORCE3-25, 25 cm Kette (für 603/660GC & 814PRO)	295,00
584289	ICS FORCE3-25 Brick 25 cm Kette (für 603/660GC & 814PRO)	352,00
584295	ICS FORCE3-25 Premium 25 cm Kette (für 603/660GC & 814PRO)	421,00
517689	ICS 603/660GC Schwert 25 cm/25 Segmente	121,00



ZUBEHÖR

Art.-Nr.	Bezeichnung	€
528551	ICS 890F4 SpeedHook System, inklusive 1 Meter Schiene und Sägehalterung für 890F4	1.334,00
528552	ICS SpeedHook-Halterung - für Serie 890F4	716,00
70554	ICS SpeedHook 1 Meter Schiene	694,00
70558	ICS SpeedHook SpeedHook-Achse - für alle Halterungen	332,00
73199	ICS Zündkerze - 633GC, 633F4	4,25
514770	ICS Zündkerze - 680GC	5,25
544034	ICS Zündkerze - 695GC, 695F4	2,25
71752	ICS Luftfilter, Polyester - 680GC, 633GC, 633F4	21,05
544064	ICS Luftfilter, Polyester - 695GC, 695F4	30,45
73459	ICS Benzinfilter - 680GC, 633GC, 633F4	15,75
543971	ICS Benzinfilter- 695GC, 695F4	12,60
70949	ICS Antriebsrad - für 633, 680, und 695 Benzinsägen - GC Serien	21,05
525496	ICS Antriebsrad - für 633 & 695 Benzinsägen - F4 Serien	36,75
71385	ICS Antriebsrad - für 814PRO	36,75
565065	ICS Antriebsrad - für alle 890F4 Sägen	236,90
565066	ICS Antriebsrad - für alle 890F4-FL Sägen	236,90
565316	ICS 890F4 Hinterer Griff	230,10
565317	ICS 890F4 Ventilabdeckungsset mit Niveau	112,40
73935	ICS Kettenspanner - 633GC, 680GC, 633F4	13,65
543904	ICS Kettenspanner - 695GC, 695F4	78,80
70249	ICS Schwertspitze Sternrad (680 & 695 GC Serien)	44,00
530046	ICS FORCE4® Schwertspitze Sternrad (695 & 890 F4 Serien)	44,00
74510	ICS 814PRO Schwertspitze Sternrad	44,00
73857	ICS TSS Absaugadaptersatz - für 814PRO, 853PRO Serien, 880F4, 890F4	105,00
571229	ICS 2-Taktöl, 2% Gemisch, 100 ml Flaschen (6-Pack)	15,00
571230	ICS 2-Taktöl, 2% Gemisch, 100 ml Flaschen (24er-Pack)	56,00
564961	ICS Motor Aufrüstsatz, 890F4, 30 l/m	700,75
564960	ICS Motor Aufrüstsatz, 890F4, 45 l/m	700,75
564984	ICS Motor Aufrüstsatz, 890FL, 30 l/m	700,75
564985	ICS Motor Aufrüstsatz, 890FL, 45 l/m	700,75

MASCHINEN

Handtrennsägen



EAZY SAW HANDSÄGE

Die Eazy Saw Handsäge ist die perfekte Alternative zu Benzin- Ketten- oder Ringsägen. Einfaches arbeiten verhindert die Ermüdung des Anwenders. Eine extrem steife, vibrationsarme, patentierte Verbindung zeichnet die Eazy Saw Handsäge aus. Optional ist die Eazy Saw Handsäge auch mit bündigblattschutz und Bündigflansch erhältlich.

Technische Daten

Sägeblatt Durchmesser:	350 - 450 - 540 mm
max. Schnitttiefe:	11 - 16,5 - 21 cm
Motorleistung:	2200 Watt
Spannung:	230 V
Drehzahl:	2700 U/min
Bohrung:	30 mm
Gewicht:	14,6 kg
Art.-Nr.:	NH20000CB
€	2.495,00



WEKA HS40 EMMA

Eigenschaften:

- Vollkommen geschlossener Blattschutz
- Geschlossener wassergekühlter Hochfrequenzmotor
- Strahlwassergeschützt IP55

Technische Daten

Nennspannung:	230 V
Nennleistung:	3700 Watt
Abgabeleistung:	2800 Watt
Schnitttiefe:	165 mm
Sägeblatt Ø:	400 mm
Aufnahmebohrung:	20 mm / 15,85 mm (⁵ / ₈ "
Drehzahl:	2600 U/min
Gewicht:	8,5 kg
Art.-Nr.:	HS40
€	1.950,00

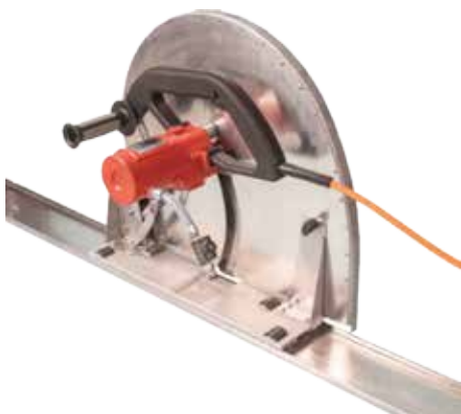
FREQUENZUMRICHTER



Art.-Nr.:	FUGC	FUCD
€	1.825,00	2.040,00

MASCHINEN

Wandhandsägen



WEKA HS50 EMMA

Eigenschaften:

- Geschlossener wassergekühlter Hochfrequenzmotor
- Strahlwassergeschützt IP55
- Betrieb mit 230 V und 400 V

Technische Daten

Nennspannung:	230 V / 400 V
Nennleistung:	3700 Watt / 6500 Watt
Abgabeleistung:	2200 Watt / 4800 Watt
Nennstrom:	16 A / 13,5 A
Schnitttiefe:	210 mm
Sägeblatt Ø:	500 mm
Aufnahmebohrung:	25,4 mm
Drehzahl:	1850 U/min
Gewicht:	12,5 kg
Art.-Nr.:	HS50
€	2.480,00

FREQUENZUMRICHTER



Art.-Nr.:	FUGC	FUCD
€	1.825,00	2.040,00

MASCHINEN

Trennsägen



WEKA TS40 ANNA

Die bereits bekannte Diamant-Trennsäge TS40 ANNA ist für den vielseitigen Einsatz in Gestein, Asphalt, Beton und Mauerwerk konzipiert. Mit einer Schnitttiefe von bis zu 165 mm (Sägeblatt mit 400 mm Durchmesser) zeichnet sich die Säge durch ein sehr gutes Leistungsgewicht - 6500W bei 9,4 kg - aus. Durch individuelle Einstellmöglichkeiten wie ein verstellbarer Haltegriff und die variable Position des Blattschutzes kann die Säge an jede Trenn-Aufgabe optimal angepasst werden.

Technische Daten

Nennspannung:	230 V / 400 V
Nennleistung:	3700 Watt / 4800 Watt
Abgabeleistung:	2700 Watt / 4800 Watt
Schnitttiefe:	165 mm
Sägeblatt Ø:	400 mm
Aufnahmebohrung:	25,4 mm
Drehzahl:	2500 U/min
Gewicht:	9,4 kg
Art.-Nr.:	TS40
€	2.170,00

FREQUENZUMRICHTER



Art.-Nr.:	FUGC	FUCD
€	1.825,00	2.040,00

MASCHINEN

Ringsägen



WEKA TR40 ANNA

Die neu entwickelte Ringsäge TR40 ANNA basiert auf dem Antriebsmotor der TS40 ANNA und kann ebenfalls 1-phasig (3700W) und 3-phasig (6500W) betrieben werden. Die hervorragende Schnitttiefe von bis zu 300 mm reicht aus, um eine Wand mit normaler Wandstärke von einer Seite aus zu durchtrennen. Ein weiteres besonderes Merkmal ist die werkzeuglose Montage/Demontage und Einstellung des Sägeblatts.

Eigenschaften:

- Geschlossener wassergekühlter Hochfrequenzmotor
- Strahlwassergeschützt IP55
- Betrieb mit 230 V und 400 V

Technische Daten

Nennspannung:	230 V / 400 V
Nennleistung:	3700 Watt / 6500 Watt
Abgabeleistung:	2700 Watt / 4800 Watt
Nennstrom:	16 A / 13,5 A
Schnitttiefe:	300 mm
Sägeblatt Ø:	400 mm
Drehzahl:	2400 U/min
Gewicht:	12,4 kg
Art.-Nr.:	TR40
€	3.705,00

Ring Ø 400 mm inkl. Antriebsrad

Art.-Nr.:	RB400
€	239,00

FREQUENZUMRICHTER



Art.-Nr.:	FUGC	FUCD
€	1.825,00	2.040,00

MASCHINEN

Kettensägen



WEKA TK40 ANNA

Die neu entwickelte Kettensäge TK40 ANNA basiert auf dem Antriebsmotor der TS40 ANNA und kann ebenfalls 1-phasig (3700W) und 3-phasig (6500W) betrieben werden. Die Kettensäge ist optimal geeignet für kleine Öffnungen, Eckschnitte und sehr tiefe Schnitte - auch ein wandnahes Schneiden ist möglich. Die große Ketten- und Schwertauswahl, u.a. ICS TwinMAX, EuroMAX und Force4 Serie, ermöglicht die Auswahl der optimalen Kettentechnik je nach Anwendung.

Technische Daten

Nennspannung:	230 V / 400 V
Nennleistung:	3700 Watt / 6500 Watt
Abgabeleistung:	2700 Watt / 4800 Watt
Schnitttiefe:	430 mm
Schwertlänge:	30-40 cm
Antriebsritzel:	8 Zähne 3/8" und F4
Drehzahl:	5500 U/min
Gewicht:	9,8 kg
Art.-Nr.:	TK40
€	3.550,00

FREQUENZUMRICHTER



Art.-Nr.:	FUGC	FUCD
€	1.825,00	2.040,00

MASCHINEN

Mauernutfräsen



Verwendung:
TROCKEN

CORE SLX-150

- Perfekt zum erstellen von Schlitz in Ziegel, Beton oder Naturstein
- Optimale Schnittleistung: 50 mm Schnitttiefe mit 150 mm Sägeblatt.
- Laserführung für den Schnitt.
- Sicherheits-LED gegen Überlastung.
- Ergonomisches Sägeblatt für bequemen Gebrauch.
- 360 ° drehbarer Staubabsaugungsanschluss.

Technische Daten

Bohrung (mm):	22,2
Max. Sägeblatt-Ø:	150 mm
Max. Schnitttiefe:	50 mm
Motorleistung:	1800 Watt
Spannung:	230 V
Gewicht:	5,5 kg
Art.-Nr.:	SLX150
€	817,00



Verwendung:
TROCKEN

BSB MS 125

Die Mauernutfräse MS 125 von BSB Biedron ist die Kleine unter den Mauernutfräsen. Mit 1500 Watt schneidet Sie bis zu einer Nuttiefe von 30 mm bei einem Trennscheibendurchmesser von 125 mm.

Die MS 125 Mauernutfräse wird geliefert inkl. Absaugung und Spanntec Scheibenverstellung. In der Regel werden alle BSB Mauernutfräsen mit Koffer und Montagezubehör geliefert.

Technische Daten

Sägeblatt Durchmesser:	2 x 125/22,2 mm
Drehzahl:	7300 Upm
Leistung:	1500 Watt
Gewicht:	4,8 kg
Nutbreite:	10-30 mm
Nuttiefe:	0-30 mm
Art.-Nr.:	MS12501
€	799,00



BSB MS 150

Die Mauernutfräse MS 150 von BSB Biedron ist die mittelstarke Mauernutfräse. Mit 1500 Watt schneidet Sie bis zu einer Nuttiefe von 45 mm bei einem Trennscheibendurchmesser von 150 mm. Die BSB MS 150 Mauernutfräse wird geliefert inkl. Absaugung und Spanntec Scheibenverstellung. In der Regel werden alle BSB Mauernutfräsen mit Koffer und Montagezubehör geliefert. Das Foto ist von der MS 125. Die MS 150 sieht sehr ähnlich aus.

Verwendung:
TROCKEN

Technische Daten

Sägeblatt Durchmesser:	2 x 150/22,2 mm
Drehzahl:	7300 Upm
Leistung:	1500 Watt
Gewicht:	4,8 kg
Nutbreite:	10-45 mm
Nuttiefe:	0-45 mm
Art.-Nr.:	MS15001
€	945,00



BSB MS 230

Die Mauernutfräse MS 230 von BSB Biedron ist das Flaggschiff unter den Mauernutfräsen. Mit 2300 Watt schneidet Sie bis zu einer Nuttiefe von 65 mm bei einem Trennscheibendurchmesser von 230 mm. Die Mauernutfräse wird geliefert inkl. Absaugung und Spanntec Scheibenverstellung. In der Regel werden alle BSB Mauernutfräsen mit Koffer und Montagezubehör geliefert. Das Foto ist von der Mauernutfräse MS 125, die MS 230 sieht sehr ähnlich aus.

Verwendung:
TROCKEN

Technische Daten

Sägeblatt Durchmesser:	2 x 230/22,2 mm
Drehzahl:	6000 Upm
Leistung:	2300 Watt
Nutbreite:	6-60 mm
Nuttiefe:	20-65 mm
Art.-Nr.:	MS23001
€	1.149,00

MASCHINEN

Schlitzfräsermaschinen



ADAMAS VFX-125 230 V

- Kompakte und robuste Bodenschleifmaschine für das Anbringen von Schlitzen für Kabelkanäle von Fußbodenheizungen zwischen 16 und 18 mm.
- Sehr genaue manuelle Tiefeneinstellung
- Softstart und somit geeignet in allen Haustypen
- Mehrere schwenkbare Räder für optimales manövrieren
- Minimaler Radius der Schlitze von ca. 60 mm
- Führungsstift für Parallelschlitze
- Maximale Schnittbreite: 18 mm

Technische Daten

Einsatzbereich: Beton, Estrich

Max. Ø: 125 mm

Max. Schnitttiefe: 25 mm

Motorleistung: 2200 Watt

Spannung: 230 V

Gewicht: 60 kg

Art.-Nr.: VFX125230

€ 3.550,00



ADAMAS VFX-125 400 V

- Kompakte und robuste Bodenschleifmaschine für das Anbringen von Schlitzen für Kabelkanäle von Fußbodenheizungen zwischen 16 und 18 mm.
- Sehr genaue manuelle Tiefeneinstellung
- Softstart und somit geeignet in allen Haustypen
- Mehrere schwenkbare Räder für optimales manövrieren
- Minimaler Radius der Schlitze von ca. 60 mm
- Führungsstift für Parallelschlitze
- Maximale Schnittbreite: 18 mm

Technische Daten	3000 Watt	4500 Watt
Einsatzbereich:	Beton, Estrich	Beton, Estrich
Max. Ø:	125 mm	125 mm
Max. Schnitttiefe:	25 mm	25 mm
Motorleistung:	3000 Watt	4500 Watt
Spannung:	400 V	400 V
Gewicht:	60 kg	60 kg
Art.-Nr.:	VFX125400	VFX125401
€	3.750,00	3.950,00

MASCHINEN

Hycon Hydraulik Aggregate



Das HYCON Hydraulik Power Pack kann nahezu überall eingesetzt werden; ausgestattet mit Rädern und Handgriffen für einfache Bedienung. Anschluss und Verwendung mit allen grundsätzlichen Anweisungen auf dem Frontdisplay sind leicht zu händeln und in allen Arbeitsbereichen anwendbar.

Das HYCON Power Pack wurde konzipiert für die professionellen Anwender die extremste Anforderungen erwarten in Bezug auf Arbeitszeit, geringes Kostenniveau und Beständigkeit.

Das Konzept der HYCON Power Packs ist es, Hochleistung, Kompaktheit mit einem geringem Maß an Verschleiß anzubieten.

Zusatzfunktionen:

- Erhältlich als Benzin-, Diesel- und Elektroaggregate
- Alle beweglichen Teile sind direkt auf der Motorwelle montiert
- Geschlossenes Hydraulik-System – alle Teile laufen in Öl
- Alle Hycon Maschinen und HTMA konformen Maschinen können von den Power Packs kompatibel verwendet werden
- Einfache Reinigung der Ölkühler und alle äußeren Teile durch Hochdruckreiniger



Technische Daten	HPP06-Benzin	HPP09-Benzin	HPP13 FLEX-Benzin	HPP18V FLEX-Benzin
Ölfluss (l.p.m.):	1x18	1x20	1x20-30	1x20-40
Max. Druck (bar):	110	150	150	160
Motor:	Honda 6.5 HP Gasoline	Honda 9,0 HP Gasoline	Honda 13 HP Gasoline	Vanguard 18 HP Gasoline
Anlasser:	Rückstoß	Rückstoß	Rückstoß	Rückstoß und elektrisch
Geräuschpegel 1m LPA dB:	88	88	89	89
Geräuschpegel LWA dB:	100	100	101	101
Abmessungen (LxBxH):	630 x 530 x 510 mm	680 x 560 x 593 mm		842 x 600 x 688 mm
Gewicht:	54 kg	81 kg		108 kg
Art.-Nr.:	HPP06B	HPP09B	HPP13B	HPP18B
€	3.541,00	4.366,00	5.189,00	6.712,00



Technische Daten	HPP23V FLEX-Benzin	HPP13D-Diesel	HPP26D-Diesel	HPP09E-Elektro
Ölfluss (l.p.m.):	20-46	1x20-30	1x20-46	1x20
Max. Druck (bar):	160	150	170	150
Motor:	Vanguard 23 HP Gasoline	Kohler 11 HP diesel	Lombardini, Water cooled, 3 cyl, 26 HP diesel	5.5 kW 16A/3x400V 50 Hz
Anlasser:	Rückstoß und elektrisch	Rückstoß und elektrisch	elektrisch	elektrisch
Geräuschpegel 1m LPA dB:	89	93		84
Geräuschpegel LWA dB:	101	105		97
Abmessungen (LxBxH):	805 x 625 x 695 mm	805 x 625 x 695 mm		710 x 550 x 645 mm
Gewicht:	112 kg	114 kg		80 kg
Art.-Nr.:	HPP23VB	HPP13D	HPP26D	HPP09E
€	7.035,00	8.305,00	16.493,00	5.189,00



Technische Daten	HPP18E-Elektro	HPP18E FLEX-Elektro	HPP18V Multiflex-Benzin	HPP27V Multiflex-Benzin
Ölfluss (l.p.m.):	1x30 od. 1x40	1x20-30-40	1x10-15-20-30-40 2x10-15-20	1x15-20-30+40-60 2x15-20-30
Max. Druck (bar):	160	160	160	160
Motor:	11 kw 25A (30 lpm), 35A (40 lpm)/3x400V 50 Hz	11 KW, 3x400/480V, 50/60 Hz	B&S Vanguard 18 HP Gasoline	B&S Vanguard 27 HP Gasoline
Anlasser:	elektrisch	elektrisch	Rückstoß und elektrisch	Rückstoß und elektrisch
Geräuschpegel 1m LPA dB:	86	86	89	
Geräuschpegel LWA dB:	98	98	101	
Abmessungen (LxBxH):	805 x 625 x 695 mm		805 x 625 x 695 mm	
Gewicht:	128 kg		112 kg	170 kg
Art.-Nr.:	HPP18E	HPP18EF	HPP18VM	HPP27VM
€	6.374,00	8.779,00	8.483,00	10.448,00

MASCHINEN

Hycon Bohrmotoren



Die HYCON Handhydraulik-Kernbohrer können sowohl in Standardgeräten als auch in handgeführten Geräten eingesetzt werden, so dass es den Produkten eine erhebliche bessere Flexibilität verleiht.

Darüber hinaus ermöglicht die Leistung des Kernbohrers das Bohren von Löchern mit einem Durchmesser von bis zu 350 mm. Gebohrt werden alle Arten von Beton, auch armiert. Wenn Sie also in einen HYCON-Kernbohrer investieren, haben Sie die Möglichkeit dazu viele verschiedene Arten von Jobs zu erledigen.

Alle Teile laufen in Öl - eine Garantie für eine lange Lebensdauer und niedrige Servicekosten. Das Werkzeug bleibt davon unberührt in Bezug auf Wasser, Staub etc.

Zusatzfunktionen:

- Sicheres Handbohren in Stahlbeton und Asphalt bis \varnothing 350mm Durchmesser auf engstem Raum.
- Für Lüftung, Heizung, Gasleitungen und andere Anwendungen.
- Handbohren - kein Bohrgerät erforderlich.
- Geringes Gewicht - direkter Hydraulikantrieb.
- Standard $1/2"$ BSP und $1 1/4"$ UNC-Bohrkronen, Trocken- und / oder Nassbohren – optimale Flexibilität.
- Sicherheit - automatischer Stopp, wenn sich der Bohrkern verklemmt.
- Variable Drehzahl - für einen sicheren Start und Stopp.
- 100% hydraulisch ohne elektrische Gefahr bei nassen Arbeiten

HYCON Ölstromteiler - HFD:

Der HYCON HFD Ölstromteiler ersetzt die Notwendigkeit von Kraftpaketen und ist perfekt für den Antrieb aller HYCON-Werkzeuge auf Baustellen, auf denen bereits eine hydraulische Maschine wie ein Baggerlader oder ein Kompaktlenker vorhanden ist oder Minibagger an Ort und Stelle. Schließen Sie einfach den voreingestellten HFD an den Hydraulic Power Take Out (PTO) an und Sie sind sicher. Korrekter Durchfluss, Druck und Rotation an Sägen, Pumpen und anderen Werkzeugen, die auf der Baustelle benötigt werden.

Der HYCON Ölstromteiler hat 3 eingebaute Funktionen:

- Öldurchflussregelung über das eingebaute Durchflussregelventil.
- Maximaler Arbeitsdruck des Werkzeugs durch ein Druckbegrenzungsventil.
- Stellt die korrekte Ölflussrichtung durch ein Rückschlagventil sicher.



Technische Daten	HCD25-100	HCD50-200
Arbeitsdruck (bar):	100	100
Max. Druck (bar):	172	170
Ölfluss (l.p.m.):	20	20
Drehzahl:	1500	600
Bohrdurchmesser:	100 mm	50-350 mm
Anschluß:	Standard $1 1/4"$ UNC	Standard $1 1/4"$ UNC
Geräuschpegel 1 m LPAdB:	84	80
Vibrationspegel, m/s ² :	<2,5	<2,5
Gewicht:	7,6 kg	7,6 kg
Art.-Nr.:	HCD25	HCD50
€	2.775,00	2.775,00

MASCHINEN

Hycon Trennschleifer



Die HYCON-Trennsäge ist ein sehr robustes Werkzeug, das selbst unter härtesten Bedingungen geschnitten werden kann. Es ist völlig unempfindlich gegen Wasser und Staub und alle Teile laufen in Öl. Die hydraulische Trennsäge von HYCON ist in 4 Varianten 14", 16", 18" und 20" erhältlich. Die HYCON PREMIUM-Sägen sind Tag für Tag für den harten Einsatz ausgelegt - ohne Ausfälle. Die Tatsache, dass die Säge immer funktioniert und keinen Service benötigt, bedeutet höhere Gewinne als mit z.B. einer Benzsäge. Das Werkzeug schaltet sich automatisch ab, wenn sich die Trennscheibe verklemmt - keine Verletzung des Bedieners. Horizontales und vertikales Schneiden in allen Arten von Beton, Stahlbeton, Ziegel, Asphalt etc. sind machbar.

Zusatzfunktionen:

- Geringes Gewicht für den Bedienerkomfort.
- Eingebaute Wasserleitung.
- Hydraulisch angetrieben bedeutet, dass kein 2-Takt-Motorrauch in der Nähe des Bedieners entsteht.
- Verwendet alle gängigen Diamantscheiben um die Kosten niedrig zu halten.
- Entworfen für den vertikalen und horizontalen Einsatz.
- Perfekt für alle Arbeitsbedingungen - staubig, nass und sogar unter Wasser.
- Mit dem leichten Wagen können Sie mühelos gerade Schnitte ausführen.
- Alle Teile sind översichert und haben eine lange Lebensdauer.
- Hochwertiger Getriebemotor mit Direktantrieb sorgt für geringe Wartungskosten.

HYCON Ölstromteiler - HFD:

Der HYCON HFD Ölstromteiler ersetzt die Notwendigkeit von Kraftpaketen und ist perfekt für den Antrieb aller HYCON-Werkzeuge auf Baustellen, auf denen bereits eine hydraulische Maschine wie ein Baggerlader oder ein Kompaktlader vorhanden ist oder Minibagger an Ort und Stelle. Schließen Sie einfach den voreingestellten HFD an den Hydraulic Power Take Out (PTO) an und Sie sind sicher. Korrekter Durchfluss, Druck und Rotation an Sägen, Pumpen und anderen Werkzeugen, die auf der Baustelle benötigt werden.

Der HYCON Ölstromteiler hat 3 eingebaute Funktionen:

- Öldurchflussregelung über das eingebaute Durchflussregelventil.
- Maximaler Arbeitsdruck des Werkzeugs durch ein Druckbegrenzungsventil.
- Stellt die korrekte Ölflussrichtung durch ein Rückschlagventil sicher.



Technische Daten	HCS14	HCS16	HCS18	HCS20
Scheibendurchmesser:	350 mm	400 mm	450 mm	500 mm
Ölfluss (l.p.m.):	20-30	20-40	20-40	30-40
Arbeitsdruck (bar):	120	120	120	120
Max. Druck (bar):	172	172	172	172
Schnitttiefe:	137 mm	162 mm	187 mm	212 mm
Geräuschpegel LPA dB:	105	97	99	99
Geräuschpegel LWA dB:	116	108	110	110
Vibrationspegel, m/s ² :	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5
Geschwindigkeit m/s:	36	42	42	42
Gewicht:	7,4 kg	7,8 kg	8,1 kg	9,2 kg
Art.-Nr.:	HCS14	HCS16	HCS18	HCS20
€	2.231,00	2.264,00	2.512,00	3.053,00



ADT Diamantwerkzeuge GmbH
Dietrich-Benking-Straße 37
44805 Bochum
Tel. +49 234 – 58 44 82 31
Fax +49 234 – 58 44 82 32
info@adt-diamanttechnik.de
www.adt-diamanttechnik.de