

GÖLZ®



MASCHINEN 2025



INHALTSVERZEICHNIS



| | | |
|----------------------------------|--------------|------------------|
| Mobile Energie | Seite | 3 - 9 |
| Kernbohrtechnik | Seite | 10 - 37 |
| Tischsägen | Seite | 38 - 67 |
| Fugenschneider | Seite | 68 - 81 |
| Schlammrecycling | Seite | 82 - 86 |
| Bodenbearbeitung | Seite | 87 - 91 |
| Elektro-Freihandmaschinen | Seite | 92 - 99 |
| Hochfrequenz Powertools | Seite | 100 - 105 |

Gültig ab 15. April 2025

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Technische und optische Produktänderungen sowie Irrtümer vorbehalten.

© Copyright 2025 by GÖLZ GmbH Hellenthal.

Batt 5048 Pal

Die mobile Energieversorgung
für Ihre kabelgebundenen Geräte



BATTPAK 3621

ENERGY2GO

Die mobile und umweltbewusste Stromversorgung für Handwerk und Industrie bis 3,6 kW Anschlussleistung

Energy2Go - Die mobile und umweltbewusste Stromversorgung für Handwerk und Industrie bis 3,6 kW Anschlussleistung.

1. Mobilität:

Das BattPak 3621 ist kompakt und leicht, sodass es problemlos überallhin mitgenommen werden kann.

2. Umweltfreundlichkeit:

BattPak 3621 ist absolut emissionsfrei und trägt somit zur Reduzierung des CO₂-Fußabdrucks bei.

Emissionsfreie Energie

- AC Output: 230V, 50 Hz
- Hohe Leistung: 3,6 kW Dauerbetrieb
- 2,168 kWh Batteriekapazität
- Kurze Ladezeiten: 1 h
- PV Ladeanschluss
- USB-C Anschluss für elektronische Geräte
- Schutzklasse IP 67 für extreme Bedingungen
- Gewicht: 25 kg



Rückansicht



WiFi und App Verbindung
GPS-Ortung nach frei
Schaltung möglich. Opti-
mal zum Schutz der Flotte
oder Ihres Mietparks



| Technische Daten | BattPak 3621 |
|---------------------------------|----------------------------|
| Leistungsabgabe (Dauerleistung) | 3,6 kW |
| Spitzenleistung | 18 kW (7 Sek.) |
| Batteriekapazität | 2,168 kWh |
| Batterietechnologie | Solid State Li-NMC |
| AC-Ausgang | 1 x 230 V, 16 A, 50/60 Hz |
| USB-Ausgang | USB-C 12 V |
| Ladezeit bei 230 V, 16 A | 1 h |
| Ladezyklen | 4.000 |
| IP Klasse | IP67 |
| Gewicht | 25 kg |
| Lieferumfang | Ladekabel für 230 V Schuko |
| Bestellnummer | BP3621 |

PV Laden: 60-160Vdc, max 1.600W
Batterie Xpansion 2,2 kWh auf Anfrage

BATTPAK 3621

DIE MOBILE ENERGIEQUELLE FÜR HANDWERK, INDUSTRIE, FREIZEIT,
FILM & EVENT
RETTUNG & MILITÄR



- Mobil unterwegs
- 3,6 kW Dauerleistung
- 2,168 kWh Batteriespeicher
- Laden an der 230V Steckdose oder Solarpanel
- 100% Emissionsfrei
- Schutzklasse IP67
- Hohe Sicherheit durch neue SolidState NMC Lithium Batterien



BattPak XPansion 2100



Arbeite flexibel, egal wo
unabhängig vom Stromnetz

Spart Zeit und Geld
dein mobiler Strom ist jederzeit verfügbar

Mehr Arbeitskomfort
kein Lärm, keine Abgase, emissionsfrei

Mobile Energie
effizient und nachhaltig

**Im Baugewerbe, für Film,
TV und Events, Rettung**



BATTPAK 5048

MOBIL | UMWELTBEWUSST

5 kW Energie für Ihre 230 V Geräte



Mobile Energie für Ihre kabelgebundenen Geräte.
5 kW Energy 2 Go - Vielseitig einsetzbar

Emissionsfreie Energie

- Frei von Lärm und Abgasen
- Kein Tanken von Benzin-Stromerzeugern
- Hohe Leistung, 5 kW Dauerbetrieb
- 4,8 kWh Batteriekapazität (erweiterbar)
- Kurze Ladezeit, 3 Stunden
- Schutzart IP67 für extreme Bedingungen

Mobile Stromversorgung für:

- elektrische, kabelgebundene Baugeräte
- Plasma Schneider und Schweißgeräte
- Batterieladegeräte
- Leuchten in Industrie, Baustelle und Rettung
- Catering, Kühlschrank, Kaffeemaschine
- Outdoor, Camping und Festivals



Solar Laden
möglich

E-Säulen-
Ladeadapter
(Zubehör)

Schuko Ladekabel
Ladezeit ca: 3 Std.

Hier geht's zum
Produktvideo



| Technische Daten | BattPak 5048 |
|---------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Leistungsabgabe (Dauerleistung) | 5 kW |
| Spitzenleistung | 7,5 kW (10 sek.) |
| Batteriekapazität | 4,8 kWh |
| Batterietechnologie | LiFePO4 (Lithium-Eisenphosphat) |
| AC-Ausgang | 2 x 230 V, 16 A, 50 Hz |
| USB-Ausgang | USB-C 12 V |
| Ladezeit bei 230 V, 16 A | 3 h |
| Ladezeit bei 230 V, 20 A | 2 h |
| Ladezyklen | 6.000 |
| IP Klasse | IP67 |
| Gewicht | 80 kg |
| Lieferumfang | Ladekabel für 230 V Schuko, PV-Ladekabel, PRCD Adapterkabel |
| Bestellnummer | BP5048-RCD |



BATTPAK XPANSION 9600

ERWEITERUNGSMODUL

Erweitern Sie Ihr BattPak 5048 mit dem Xpansion-Pak 9600, und erhöhen Sie damit die Batteriekapazität von 4,8 kWh um 9,6 kWh auf insgesamt 14,4 kWh (weitere Xpansions möglich). Bei Einsatz eines Elektrogerätes mit einem Laststrom von 3 kW betreiben Sie ihr Gerät 4,5 Stunden im Dauerbetrieb bei einem Abschaltwert der Batterie bei 5% Restladung und einem System-Eigenverbrauch von 60 Wh.

| Technische Daten | Xpansion 9600 |
|--------------------------|---------------|
| Batterie Erweiterung für | BattPak 5048 |
| Batterie Kapazität | 9,6 kWh |
| Ladezeit bei 230 V, 16 A | 6 h |
| Ladezyklen | 6.000 |
| IP Klasse | IP67 |
| Gewicht | 100 kg |
| Bestellnummer | BP9600 |



ZUBEHÖR



Das BattPak 5048 kann auch im Freien mit dem faltbaren 400W Solar Panel geladen werden. Hierzu werden mindestens drei Stück benötigt.



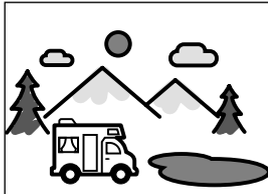
Transportwagen für BattPak und Xpansion (Zubehör)



| Artikel | Bestellnummer |
|---------------------------|---------------|
| Transportwagen | 0288 500 1000 |
| Adapter E-Ladestation 16A | 0288 500 1012 |
| Solar Panel 400 W | 0288 500 1024 |
| PRCD-Adapterkabel 0,5 m | 0288 500 1020 |
| Wallbox Ladekabel | 0288 500 1015 |

BATTPAK 5048

ANWENDUNGSBEISPIELE



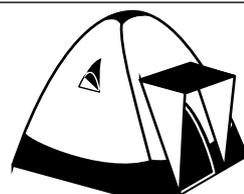
Unterwegs im Wohnmobil



Energie für Food Trucks



Strom in der Blockhütte



Batterie beim Camping



E-Power für Open Air



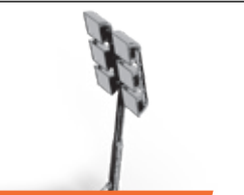
Strom für alle 230 V Geräte



Energie auf der Baustelle



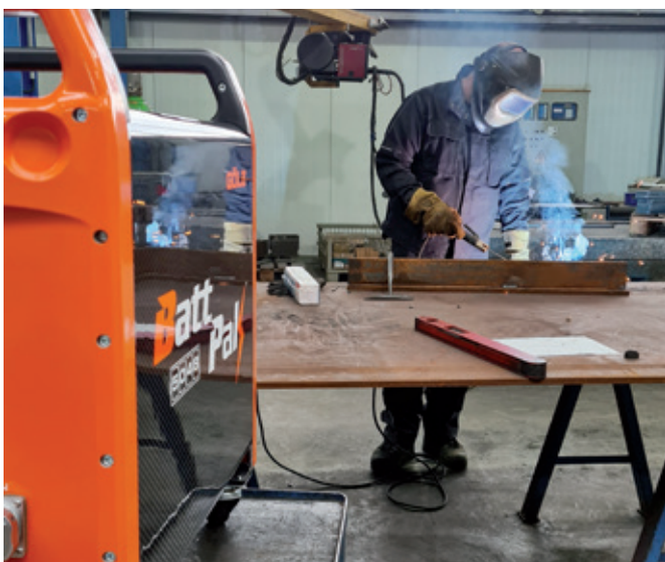
Notstrom bei Netzstörungen



Energie zum Ausleuchten



Elektrizität am Filmset



KERNBOHRTECHNIK

Entdecken Sie unser breit aufgestelltes Angebot an modernen, leichtgewichtigen Aluminium-Bohrständern für den variablen Einsatz im Bohrbereich von Ø 10 bis 300 mm. Egal, ob Sanitär-, Heizungs-, Installations-, Ofenbau oder allgemeines Baugewerbe – wir haben für jeden Handwerker die passende Lösung!

Die Bohrmotoren sind ausgestattet mit Anlaufstrombegrenzer, LED-Lastanzeige und Überlastschutz durch **ELC** Electronic Clutch.



| Technische Daten | SD160 | SD250 | SD300 |
|----------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|
| max. Bohrdurchmesser | Ø 160 mm | Ø 250 mm | Ø 300 mm |
| Führungssäule | Aluminium | Aluminium | Aluminium |
| Hub | 520 mm | 600 mm | 650 mm |
| Winkelverstellung | 45° stufenlos | 45° stufenlos | 45° stufenlos |
| Befestigung | Vakuum-/Dübelfuß | Vakuum-/Dübelfuß | Vakuum-/Dübelfuß |
| Bohrschlitten | Gleitführung | Gleitführung | Gleitführung |
| Abmessungen: (LBH) | 456x270x875 mm | 440x310x930 mm | 400x290x1050 |
| Gewicht komplett | 16,1 kg | 19,5 kg | 31 kg |
| Motoraufnahme | Spannhals 60 mm | STS-Motorplatte 23 mm | STS-Motorplatte 50 mm |
| Katalog Seite | 11 | 12 | 13 |

SD160 | HDM22

KOMPAKTES KERNBOHRGERÄT FÜR INSTALLATIONS- UND BEFESTIGUNGSBOHRUNGEN VON Ø 10-160 MM



Anwenderfreundlich - geringes Gewicht

- Leichtes Alu-Kernbohrgerät mit 3-Gang Freihand-Kernbohrmotor
- leicht gängige Gleitführung mit Kombifuß für Dübel- und Vakuumbefestigung
- Vorteil: Kernbohren freihand und ständergeführt, leicht aufzubauen
- Leichtmetall-Bohrständer (8,5 kg) mit Tragegriff
- Bohrmotor (7,5 kg)
- Laserpointer - Ausrichten des Bohrständers auf die Bohrungsmitte
- Hub 520 mm
- Bohrbereich bis Ø 160 mm
- Führungssäule bis 45° verstellbar
- Beidseitig aufsteckbarer Vorschubhebel
- Werkzeugsatz und Befestigungssatz

Der Bohrmotor HDM22 verfügt über:

- Anlaufstrombegrenzer
- Überlastschutz durch **ELC** Electronic Clutch
- Personen-Schutzschalter (PRCD)
- Staubabsaugungsadapter (ermöglicht Nass- und Trockenbohren)
- LED-Lastanzeige

i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

SD160 mit Vakuum-/Dübelfuß

Anschluss 1 1/4" UNC + R1/2"

| Komplettgerät mit | Leistung | Drehzahl | Bohrbereich | Bestellnummer |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------------------|
| HDM22 - 1 1/4" UNC + R1/2" | 2200 W, 230 V, 50-60 Hz | 520/1400/2900 min ⁻¹ | Ø 20-160 mm | 0295 110 9250 |
| Bohrständer SD160 | mit Spannhalsaufnahme und Werkzeugsatz, (ohne Befestigungssatz), Vakuum-/Dübelfuß, Ø bis 160 mm | | | 0295 110 9200 |

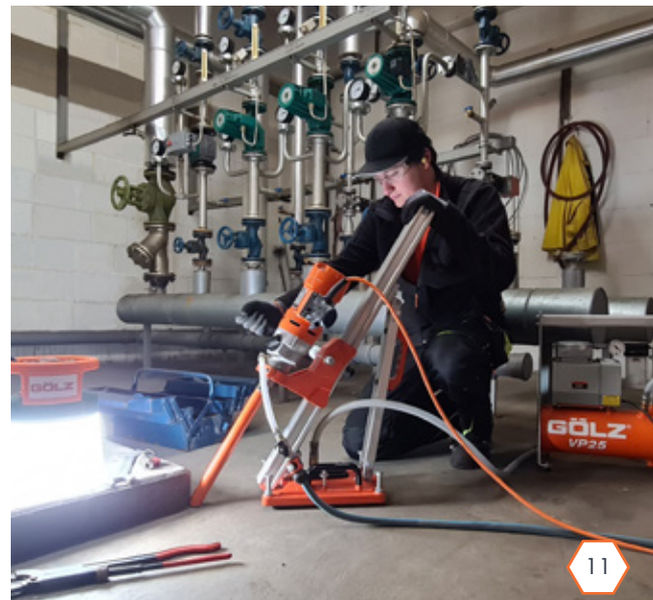
Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlung

Diamantbohrkrone RM40 Beton Standard

- Anschluss 1 1/4" UNC
- Nutzlänge 450 mm
- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk



Weitere passende Diamantbohrkronen finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



SD250 | EDM25

**DIE ZUVERLÄSSIGE LÖSUNG FÜR DEN INSTALLATEUR.
BOHRUNGEN FÜR SANITÄR, HEIZUNG, LÜFTUNG,
KLIMA UND ELEKTRO VON Ø 20-250 MM**

**Leichtes Alu-Kernbohrgerät mit 3-Gang
Bohrmotor EDM25 und Kombi-Fußplatte zur Dübel-
oder Vakuumbefestigung**

- Leichtmetall-Bohrständer (10,5 kg)
- Bohrmotor EDM25 (9 kg)
- Bohrbereich bis 250 mm
- Führungssäule bis 45° verstellbar
- Leicht gängige Gleitführung
- Motor-Schnellkupplung
- Laserpointer - Ausrichten des Bohrständers auf die Bohrungsmitte
- Beidseitig aufsteckbarer Vorschubhebel
- Vakuum-/Dübelfuß
- Hub 600 mm
- Werkzeugsatz und Befestigungssatz

Der Bohrmotor EDM25 verfügt über:

- Anlaufstrombegrenzer
- Überlastschutz durch **ELC** Electronic Clutch
- Personen-Schutzschalter (PRCD)
- Staubabsaugungsadapter (ermöglicht Nass- und Trockenbohren)
- LED-Lastanzeige
- Zusätzlicher Staub-Absaug-Adapter - ermöglicht neben dem Nass-Bohrverfahren auch den Trockenbohr-Einsatz



| SD250 mit Vakuum-/Dübelfuß | | | Anschluss 1 1/4" UNC | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|
| Komplettgerät mit | Leistung | Drehzahl | Bohrbereich | Bestellnummer |
| EDM25 | 2,5kW, 230V, 50-60Hz | 300/520/1700 min ⁻¹ | Ø 20-250 mm | 0295 125 9370 |
| EBL33L | 2,5kW, 230V, 50-60Hz | 300/520/1700 min ⁻¹ | Ø 20-250 mm | 0295 125 9330 |
| Bohrständer SD250 | mit Schnelltrennsystem und Werkzeugsatz (ohne Befestigungssatz), Vakuum-/Dübelfuß, Ø bis 250 mm | | | 0295 125 9300 |

i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlung

Diamantbohrkrone RM40 Beton Standard

- Anschluss 1 1/4" UNC
- Nutzlänge 450 mm
- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk



Weitere passende Diamantbohrkronen finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

SD300 | EDM33

LEISTUNGSSTARKES ALU-KERNBOHRGERÄT FÜR DAS BAUWERBE BIS BOHRBEREICH Ø 300 MM



Hochleistungs-Kernbohrsystem mit 3,3 kW Profi-Bohrantrieb und Vorschubschlitten mit Gleitführung

- Leichtmetall-Bohrständer (17,8 kg)
- Bohrmotor (13,2 kg)
- Hub 650 mm
- Bohrbereich bis 300 mm
- Führungssäule bis 45° verstellbar
- Leichtgängige Gleitführung
- Beidseitig aufsteckbarer Vorschubhebel
- Motor-Schnellkupplung
- Vakuum-/Dübelfuß
- Werkzeugsatz und Befestigungssatz

Der Bohrmotor EDM33 verfügt über:

- Anlaufstrombegrenzer
- Überlastschutz durch **ELC** Electronic Clutch
- Personen-Schutzschalter (PRCD)
- LED-Lastanzeige



LED-Anzeige
Überlastschutz

i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

| SD300 mit Vakuum-/Dübelfuß | | | Anschluss 1 1/4" UNC | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|
| Komplettgerät mit | Leistung | Drehzahl | Bohrbereich | Bestellnummer |
| EDM33 | 3300 W, 230 V, 50-60 Hz | 180/430/750 min ⁻¹ | Ø 45-300 mm | 0295 250 9125 |
| Bohrständer SD300 | mit Schnelltrennsystem und Werkzeugsatz, (ohne Befestigungssatz), Vakuum-/Dübelfuß, Gewicht 17,8 kg, Ø bis 300 mm | | | 0295 250 9010 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlung

Diamantbohrkrone RM40 Beton Standard

- Anschluss 1 1/4" UNC
- Nutzlänge 450 mm
- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk



Weitere passende Diamantbohrkronen finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

BOHRMOTOREN

DIE BOHRMOTOREN SIND AUSGESTATTET MIT ANLAUFSTROMBEGRENZER, LED-LASTANZEIGE UND ÜBERLASTSCHUTZ DURCH **ELC** ELECTRONIC CLUTCH

HDM22



HDM22P

| Technische Daten | HDM22 | HDM22P |
|----------------------|---------------------------------|---------------|
| Spannung | 230 V, 50-60 Hz | |
| Leistung | 2,20 kW (1,5 kW) | |
| Drehzahl | 520/1400/2900 min ⁻¹ | |
| Bohrbereich | Ø 10-160 mm | |
| Bohrkronenanschluss | 1¼" UNC + R½" | |
| Sicherheit | PRCD | |
| Gewicht | 7,5 kg | |
| Bestellnummer | HDM22 | HDM22P |

- Anlaufstrombegrenzer
- Überlastschutz durch **ELC** Electronic Clutch
- Personen-Schutzschalter (PRCD)
- Nass- und Trockenbohren
- mit Motoranbauplatte (HDM22) zur Verwendung am GÖLZ-Bohrständer SD160
- inkl. Transportkoffer

i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

EDM25



| Technische Daten | EDM25 |
|----------------------|--------------------------------|
| Spannung | 230 V, 50-60 Hz |
| Leistung | 2,5 kW (1,8 kW) |
| Drehzahl | 300/520/1700 min ⁻¹ |
| Bohrbereich | Ø 20-250 mm |
| Bohrkronenanschluss | 1¼" UNC + R½" |
| Sicherheit | PRCD |
| Gewicht | 9 kg |
| Bestellnummer | EDM25 |

- Anlaufstrombegrenzer
- Überlastschutz durch **ELC** Electronic Clutch
- Personen-Schutzschalter (PRCD)
- Nass- und Trockenbohren
- LED-Lastanzeige

EDM33



| Technische Daten | EDM33 |
|----------------------|-------------------------------|
| Spannung | 230 V, 50-60 Hz |
| Leistung | 3,30 kW (2,7 kW) |
| Drehzahl | 180/430/750 min ⁻¹ |
| Bohrbereich | Ø 45-350 mm |
| Bohrkronenanschluss | 1¼" UNC |
| Sicherheit | PRCD |
| Gewicht | 13,2 kg |
| Bestellnummer | EDM33 |

- Anlaufstrombegrenzer
- Überlastschutz durch **ELC** Electronic Clutch
- PRCD
- LED-Lastanzeige

FB10 | FBS10

HANDLICHE DIAMANT-TROCKEN-KERNBOHRMASCHINEN MIT UND OHNE SOFTSCHLAG ZUM DOSENSENKEN



- FB10/FBS10 Trockenbohrmaschine perfekt geeignet zum Dosen senken
- FBS10 mit zuschaltbarem Softschlag
- Bohrkronenanschluss M18
- Dosen senken bis \varnothing 112 mm
- handliches und kompaktes Design
- 41.000 Softammerschläge pro Minute (FBS10)
- Mit und ohne Staubrotor nutzbar
- Leichtbauweise mit Spatengriff für professionelles Dosen senken
- Inkl. Transportkoffer

i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

| Technische Daten | FB10 | FBS10 |
|--------------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Motor | Elektrisch, 230V, 50-60 Hz | Elektrisch, 230V, 50-60 Hz |
| Leistung | 1.300 W | 1.800 W |
| Drehzahl | 2.000 min ⁻¹ | 2.050 min ⁻¹ |
| Bohr- \varnothing in Mauerwerk (Trocken) | 68 / 82 mm | 68 / 82 / 112 mm |
| Schlagfrequenz | - | 41.000 (p/min) |
| Bohrkronenanschluss | M18 | M18 |
| Gewicht | 3,4 kg | 5,9 kg |
| Bestellnummer | 0295 007 6060 | 0295 007 6070 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlung

Dosensenker ohne Absaugung Anschluss M16



| Typ | \varnothing (mm) | Bestellnummer | Information Einsatzbereich |
|---------|--------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| DS 68 | 68 | 0296 414 0668 | Grau, Standard |
| DS 82 | 82 | 0296 414 0682 | |
| DB 10 S | 68 | 0296 417 0668 | Kurzzahn, sehr schnittfreudig, ruhiger Lauf, für hochverdichtete Kalksandsteine |
| DB 10 S | 82 | 0296 417 0682 | |



FBS16

KRAFTVOLLE KERNBOHRMASCHINE MIT ZUSCHALTbareM SOFTSCHLAG. FREIHAND- ODER BOHRSTÄNDERGEFÜHRT AUCH IN BETON

- FBS16 Trockenbohrmaschine für Kernbohrungen bis Ø 162 mm
- Bohrständergeführt bis Ø 202 mm
- Softschlag einfach zuschaltbar
- Bohrkronenanschluss 1 1/4" UNC
- Überlastabschaltung und LED Anzeige
- handliches und kompaktes Design
- 22.000 Softhammerschläge pro Minute
- Staubrotor integriert
- Inkl. Transportkoffer



i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

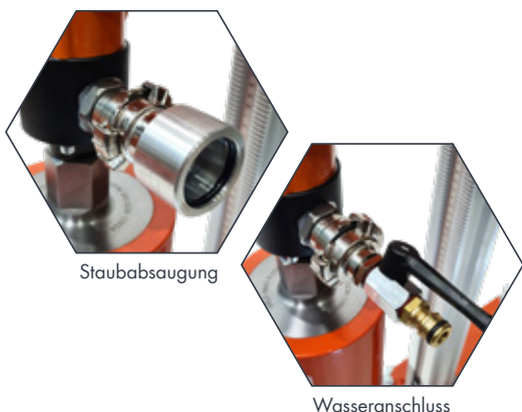


| Technische Daten | FBS16 |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Motor | Elektrisch, 230 V, 50-60 Hz |
| Leistung | 2.200 W |
| Drehzahl | 1.100 min ⁻¹ |
| Bohr-Ø Freihand im Bohrständergeführt | 82 - 162 mm max. Ø 202 mm |
| Schlagfrequenz | 22.000 (p/min) |
| Bohrkronenanschluss | 1 1/4" UNC |
| Spannhals-Ø | 60 mm |
| Gewicht | 6,7 kg |
| Bestellnummer | 0295 007 6080 |

GBS25

NASS- UND TROCKENKERNBOHRMASCHINE MIT ZUSCHALTbareM SOFTSCHLAG

- Einfach zuschaltbarer Softschlag mit bis zu 21.000 Schlägen pro Minute
- Schnelles umrüsten von Nass- auf Trockenbohren über GEKA-Kupplung
- Bis max. Ø 202 mm Bohrdurchmesser
- Kraftvolles 2-Gang Getriebe mit Sanftanlauf



| Technische Daten | GBS25 |
|------------------------------|-------------------------------|
| Motor | Elektrisch, 230 V, 50-60 Hz |
| Leistung | 2.500 W |
| Drehzahl | 750 / 1.500 min ⁻¹ |
| Bohr-Ø im Bohrständergeführt | max. Ø 202 mm |
| Schlagfrequenz | 10.000 / 21.000 (p/min) |
| Bohrkronenanschluss | 1 1/4" UNC |
| Gewicht | 8,9 kg |
| Bestellnummer | 0295 007 5486 |

KERNBOHRTECHNIK

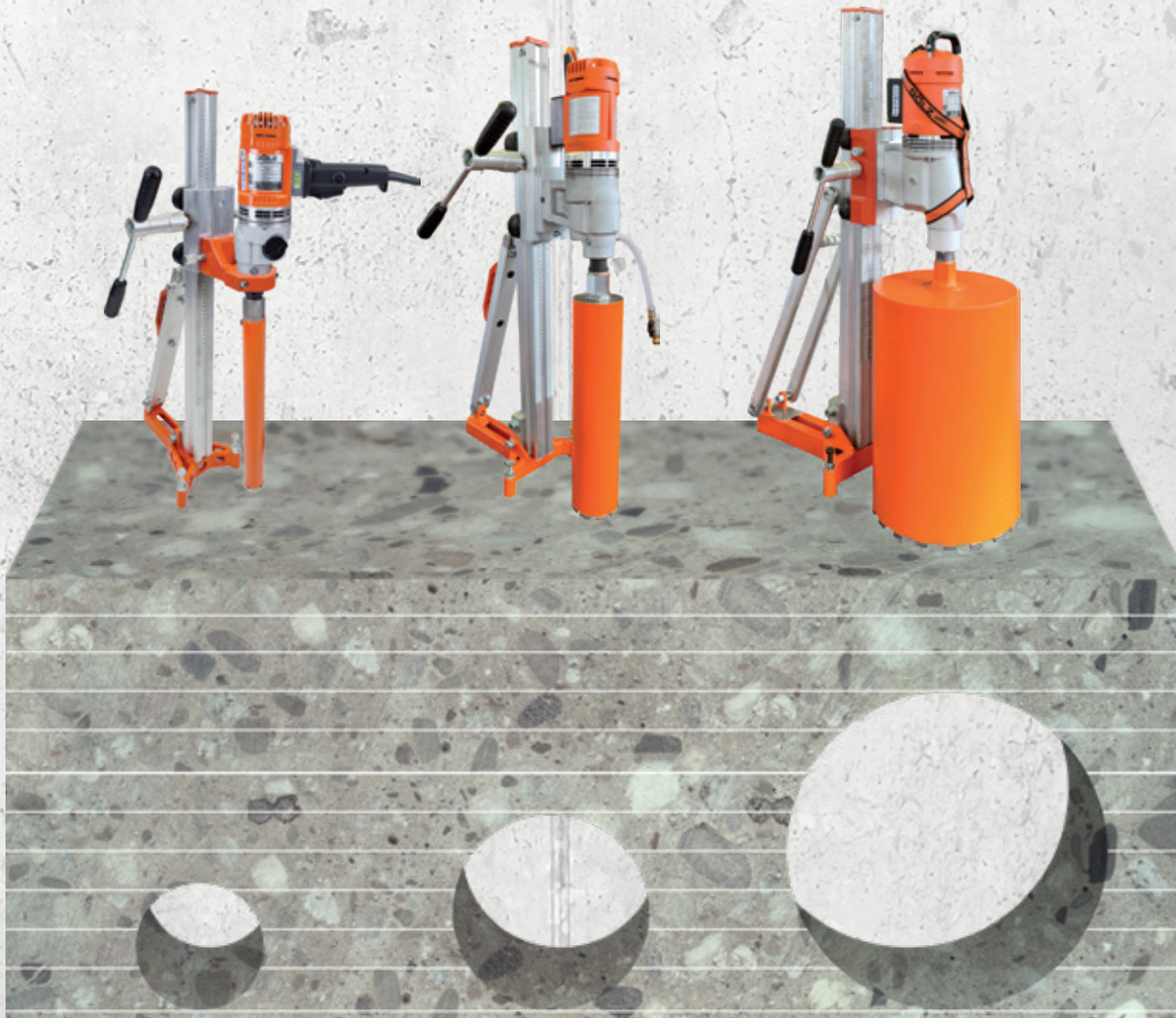
Die leichten Alu-Kernbohrständer für den Profi-Betonbohrer mit stabilem 3-Punkt Dübelfuß und den leistungsstarken Profi-Bohrmotoren bieten Ihnen professionelle Lösungen für nahezu alle Bohranwendungen von Ø 10-400 mm. Egal, ob sie eine leichte Ausrüstung zum Bohren von Unterzügen oder ein robustes Gerät für große Bohrungen benötigen. Hier finden Sie die passende Lösung.



RD160

RD250

RD300



Ø 160 mm

Ø 250 mm

Ø 400 mm

max. Bohrbereich

| Technische Daten | RD160 | RD250 | RD300 |
|----------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|
| max. Bohrdurchmesser | Ø 160 mm | Ø 250 mm | Ø 400 mm |
| Führungssäule | Aluminium | Aluminium | Aluminium |
| Hub | 520 mm | 600 mm | 650 mm |
| Winkelverstellung | 45° stufenlos | 45° stufenlos | 45° stufenlos |
| Befestigung | Dübelfuß | Dübelfuß | Dübelfuß |
| Bohrschlitten | Rollenführung | Rollenführung | Rollenführung |
| Abmessungen: (LxBxH) | 444 x 265 x 901 mm | 373 x 300 x 953 mm | 440 x 320 x 1100 mm |
| Gewicht | 10,3 kg | 11 kg | 15,5 kg |
| Motoraufnahme | Spannhals 60 mm | STS-Motorplatte 23 mm | STS-Motorplatte 50 mm |
| Katalog Seite | 18 | 19 | 20 |

RD160

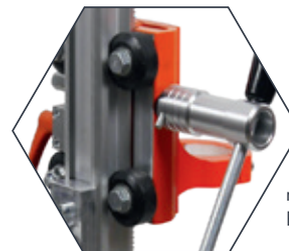
DIE KOMPAKTE, EINFACHE UND LEICHTE LÖSUNG FÜR ALLE BOHRUNGEN IM INSTALLATIONS- UND BEFESTIGUNGSBEREICH VON Ø 20-162 MM

Anwenderfreundlich - geringes Gewicht

- Leichtes Alu-Kernbohrgerät mit 3-Gang Freihand-Kernbohrmotor
- Bohrständer mit leicht gängiger Profi-Rollenführung und Dreipunkt-Dübelfuß
- Vorteil: Kernbohren freihand und ständergeführt, leicht aufzubauen
- Leichtmetall-Bohrständer 8,5 kg mit Tragegriff
- Hub 520 mm
- Bohrbereich bis ø162 mm
- Führungssäule bis 45° verstellbar
- Beidseitig aufsteckbarer Vorschubhebel
- Werkzeugsatz und Befestigungssatz



i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.



robuste Profi-Rollenführung

| RD160 mit Dreipunkt-Dübelfuß | | | Anschluss 1 1/4" UNC + R1/2" | |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Komplettgerät mit | Leistung | Drehzahl | Bohrbereich | Bestellnummer |
| FB33P - 1 1/4" UNC + R1/2" | 2200 W, 230 V, 50-60 Hz | 520/1400/2900 min ⁻¹ | Ø 20-162 mm | 0295 110 6325 |
| Bohrständer RD160 | mit Spannhalsaufnahme und Werkzeugsatz, (ohne Befestigungssatz), Dreipunkt-Dübelfuß, Ø bis 160 mm | | | 0295 110 6310 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlung

Diamantbohrkrone RM52 Premium Beton

- Anschluss 1 1/4" UNC
- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk mittelhart



Weitere passende Diamantbohrkronen finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

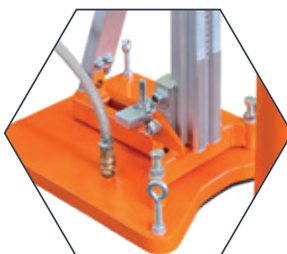
RD250

ALU-KERNBOHRGERÄT MIT PRÄZISER ROLLENFÜHRUNG FÜR INSTALLATIONSARBEITEN UND VERSORGENGSLEITUNGEN BIS BOHRBEREICH Ø 250 MM



Hochwertiges Komplettpaket mit 3-Gang Bohrmotor und Motor-Schnelltrennplatte, Winkelverstellung und Dreipunkt-Dübelfuß

- Leichtmetall-Bohrständer 10,5 kg
- Bohrbereich bis 250 mm
- Führungssäule bis 45° verstellbar
- Rollengeführter Bohrschlitten
- Motor-Schnellkupplung
- Beidseitig aufsteckbarer Vorschubhebel
- Dreipunkt-Dübelfuß
- Hub 600 mm
- Werkzeugsatz und Befestigungsatz



Verwendung mit Vakuumsaugplatte (Zubehör)

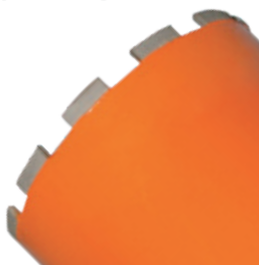
i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

| RD250 mit Dreipunkt-Dübelfuß | | | Anschluss 1 1/4" UNC + R1/2" | |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------|
| Komplettgerät mit | Leistung | Drehzahl | Bohrbereich | Bestellnummer |
| EBL33L | 2500 W, 230 V, 50-60 Hz | 300/520/1.700 min ⁻¹ | Ø 20-250 mm | 0295 125 6320 |
| Bohrständer RD250 | mit Schnelltrennsystem und Werkzeugsatz (ohne Befestigungsatz), Dreipunkt-Dübelfuß, Ø bis 250 mm | | | 0295 125 6315 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlung

Diamantbohrkrone RM52 Premium Beton

- Anschluss 1 1/4" UNC
- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk mittelhart



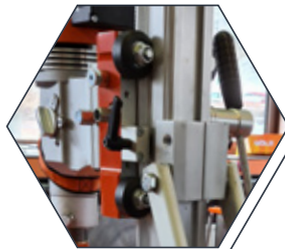
Weitere passende Diamantbohrkronen finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

RD300

LEISTUNGSSTARKES ALU-KERNBOHRGERÄT FÜR DAS BAUWERBE BIS BOHRBEREICH Ø 400 MM

Alu-Kernbohrsystem mit 3,3 kW
 Profi-Bohrantrieb und rollengeführtem
 Vorschubschlitten

- Leichtmetall-Bohrständer 16 kg
- Hub 650 mm
- Bohrbereich bis 400 mm
- Führungssäule bis 45° verstellbar
- Rollengeführter Bohrschlitten
- Beidseitig aufsteckbarer Vorschubhebel
- Motor-Schnellkupplung
- Dreipunkt-Dübelfuß
- Werkzeugsatz und Befestigungssatz



Profi-Rollenführung



Robuste Rückenstütze

 Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

| RD300 mit Dreipunkt-Dübelfuß | | | Anschluss 1 1/4" UNC | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|----------------------|---------------|
| Komplettgerät mit | Leistung | Drehzahl | Bohrbereich | Bestellnummer |
| BBM33L-extra | 3300 W, 230 V, 50-60 Hz | 180/430/750 min ⁻¹ | Ø 45-400 mm | 0295 250 6030 |
| Bohrständer RD300 | mit Schnelltrennsystem und Werkzeugsatz, (ohne Befestigungssatz), Dreipunkt-Dübelfuß, Gewicht 16 kg, Ø bis 300 mm | | | 0295 250 6100 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlung

Diamantbohrkrone RM52 Premium Beton

- Anschluss 1 1/4" UNC
- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk mittelhart



Weitere passende Diamantbohrkronen finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

KB500

KERNBOHRGERÄT MIT LEICHTGÄNGIGER ROLLEN- UND GLEITFÜHRUNG FÜR DEN PROFESSIONELLEN ANWENDER BIS BOHRBEREICH Ø 500 MM



Optional bis Bohrbereich 1000 mm und Säulenlänge bis 2500 mm Hub verfügbar

- Hub 600 mm
- Edelstahl-Führungssäule mit verzinkter Zahnstange
- Bohrschlitten mit kombinierter Rollen- und Gleitführung
- Motorschnelltrennsystem "STS"
- Drehkreuz beidseitig aufsteckbar
- Winkelverstellung 45° positiv / 60° negativ
- Werkzeug- und Befestigungssatz
- Gewicht Bohrständer 26 kg
- Wahlweise auch mit Vorschub-Untersetzungsgetriebe verfügbar



Winkelverstellung 45°

Optional mit Rückenstütze erhältlich

i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

| KB500 mit Dübelfuß | | | Anschluss 1 1/4" UNC | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|
| Komplettgerät mit | Leistung | Drehzahl | Bohrbereich | Bestellnummer |
| BBM33L-extra | 3300 W, 230 V, 50-60 Hz | 180/430/750 min ⁻¹ | Ø 45-450 mm | 0295 501 6010 |
| BBM33LL-extra | 3300 W, 230 V, 50-60 Hz | 155/375/650 min ⁻¹ | Ø 50-500 mm | 0295 501 6025 |
| Bohrständer KB500 | mit Schnelltrennsystem STS und Werkzeugsatz (ohne Befestigungssatz), Gewicht 26 kg, Ø bis 500 mm | | | 0295 501 6002 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------|----------------------|
| Rückenstütze | 0295 501 9030 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlung

Diamantbohrkrone RM52 Premium Beton

- Anschluss 1 1/4" UNC
- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk



Weitere passende Diamantbohrkronen finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

BOHRSTÄNDER

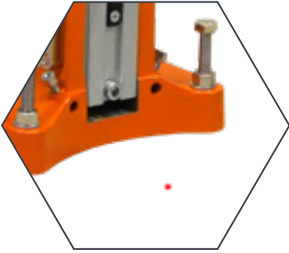
LEICHTE, MODERNE ALUMINIUM KERNBOHRSTÄNDER
MIT GLEITFÜHRUNG UND BOHRBEREICH BIS Ø 300 MM

SD160

SD250

SD300

inkl. Laserpointer!



Alle Bohrstände
inkl. Werkzeugsatz!



max.
Bohrbereich

160 mm

250 mm

300 mm

Gewicht

8,6 kg

10,5 kg

17,8 kg

Hub

520 mm

600 mm

650 mm

| Technische Daten | SD160 | SD250 | SD300 |
|----------------------|--------------------|--------------------|----------------------|
| max. Bohrdurchmesser | Ø 160 mm | Ø 250 mm | Ø 300 mm |
| Führungssäule | Aluminium | Aluminium | Aluminium |
| Hub | 520 mm | 600 mm | 650 mm |
| Winkelverstellung | 45° stufenlos | 45° stufenlos | 45° stufenlos |
| Befestigung | Vakuum-/Dübelfuß | Vakuum-/Dübelfuß | Vakuum-/Dübelfuß |
| Bohrschlitten | Gleitführung | Gleitführung | Gleitführung |
| Abmessungen: (LxBxH) | 456 x 270 x 875 mm | 440 x 310 x 930 mm | 400 x 290 x 1.050 mm |
| Gewicht | 8,6 kg | 10,5 kg | 17,8 kg |
| Motoraufnahme | Spannhals 60 mm | STS-Motorplatte | STS-Motorplatte |
| Bestellnummer | 0295 110 9200 | 0295 125 9300 | 0295 250 9010 |

BOHRSTÄNDER

LEICHTE, MODERNE ALUMINIUM KERNBOHRSTÄNDER
MIT ROLLENFÜHRUNG UND BOHRBEREICH BIS Ø 600 MM

RD160



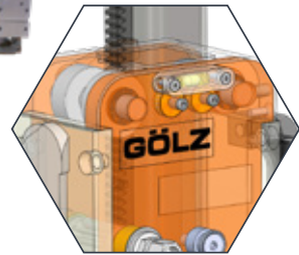
RD250



RD300

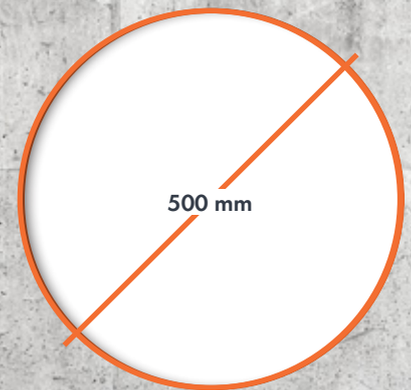
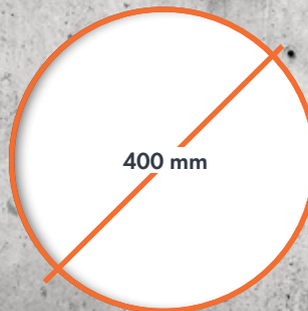


KB500



hochwertige Rollen-/
Gleitführung

max.
Bohrbereich



Gewicht



Hub



| Technische Daten | RD160 | RD250 | RD300 | KB500 |
|----------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------------|
| max. Bohrdurchmesser | Ø 160 mm | Ø 250 mm | Ø 400 mm | Ø 500 mm |
| Führungssäule | Aluminium | Aluminium | Aluminium | Edelstahl |
| Hub | 520 mm | 600 mm | 650 mm | 600 mm |
| Winkelverstellung | 45° stufenlos | 45° stufenlos | 45° stufenlos | 45° positiv / 60° negativ |
| Befestigung | Dübelfuß | Dübelfuß | Dübelfuß | Dübelfuß |
| Bohrschlitten | Rollenführung | Rollenführung | Rollenführung | Rollen- / Gleitführung |
| Abmessungen: (LxBxH) | 444 x 265 x 901 mm | 373 x 300 x 953 mm | 440 x 320 x 1100 mm | 460x325x1046 mm |
| Gewicht | 10,3 kg | 11 kg | 15,5 kg | 26 kg |
| Motoraufnahme | Spannhals 60 mm | STS-Motorplatte | STS-Motorplatte | STS-Motorplatte |
| Bestellnummer | 0295 110 6310 | 0295 125 6315 | 0295 250 6100 | 0295 501 6002 |

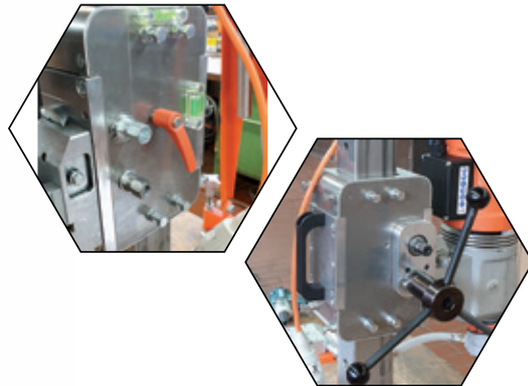
BOHRSTÄNDER

PROFI KERNBOHRSTÄNDER MIT EDELSTAHLSÄULE UND
BOHRBEREICH BIS Ø 600 MM IN SONDERLÄNGE

KB500

| KB500 | Bestellnummer |
|------------------------------|---------------|
| Bohrständer Hub 600 mm Basic | 0295 501 6002 |
| Bohrständer Hub 800 mm RS | 0295 501 6090 |
| Bohrständer Hub 1200 mm RS | 0295 501 6050 |
| Bohrständer Hub 1800 mm RS | 0295 501 6060 |
| Bohrständer Hub 2400 mm RS | 0295 501 6070 |
| STS Motorplatte | 0295 110 0042 |

Alle Ausführungen auch mit
Vorschubuntersetzung 1:3 erhältlich!



BOHRMOTOREN

| Technische Daten | EBL33L |
|----------------------|--------------------------------|
| Spannung | 230 V, 50-60 Hz |
| Leistung | 2,5 kW (1,95 kW) |
| Drehzahl | 300/520/1700 min ⁻¹ |
| Bohrbereich | Ø 20 - 250 mm |
| Bohrkronenanschluss | 1 1/4" UNC + R1/2" |
| Sicherheit | PRCD |
| Gewicht | 6,5 kg |
| Bestellnummer | 0295 007 5051 |

EBL33L



| Technische Daten | BBM33L-extra | BBM33LL-extra |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Spannung | 230 V, 50-60 Hz | 230 V, 50-60 Hz |
| Leistung | 3,30 kW (2,7 kW) | 3,30 kW (2,7 kW) |
| Drehzahl | 180/430/750 min ⁻¹ | 155/375/650 min ⁻¹ |
| Bohrbereich | Ø 45-450 mm | Ø 50-500 mm |
| Bohrkronenanschluss | 1 1/4" UNC | 1 1/4" UNC |
| Sicherheit | PRCD | PRCD |
| Gewicht | 13,2 kg | 13,2 kg |
| Bestellnummer | 0295 007 5027 | 0295 007 5041 |

BBM33L-EXTRA



HYDRAULIKBOHRMOTOR-REIHE



Ersatzmotor



HBM100
einsatzbereit

| Typ | Leistung / Druck | Drehzahl | Bohrbereich | Anschluss | Gewicht | Bestellnummer | Bestellnummer Ersatzmotor |
|--------|-------------------------------------|-----------------------|--------------|------------|---------|----------------------|---------------------------|
| HBM50 | 4,5 kW, 140 bar 30 l/min Ölmenge | 610 min ⁻¹ | Ø 50-150 mm | 1 1/4" UNC | 6,0 kg | 0295 007 7050 | 0295 012 7050 |
| HBM100 | 4,5 kW, 140 bar 30 l/min Ölmenge | 300 min ⁻¹ | Ø 150-300 mm | 1 1/4" UNC | 6,2 kg | 0295 007 7100 | 0295 012 7100 |
| HBM160 | 4,5 kW, 140 bar 30 l/min Ölmenge | 190 min ⁻¹ | Ø 250-333 mm | 1 1/4" UNC | 6,5 kg | 0295 007 7160 | 0295 012 7160 |
| HBM200 | 4,5 kW, 140 bar 30 l/min Ölmenge | 150 min ⁻¹ | Ø 400-600 mm | 1 1/4" UNC | 6,7 kg | 0295 007 7200 | 0295 012 7200 |

FB33P | FB33S

STARKE 3-GANG-PROFI KERNBOHRMASCHINE IN VOLLMETALL-AUSFÜHRUNG ZUM HAND- UND STÄNDERGEFÜHRTEN BOHREN

- FB33P-Nassbohrmaschine mit Pistolengriff
- FB33S-Nassbohrmaschine mit Spatengriff
- Bohrkronenanschluss 1 1/4" UNC + R 1/2"
- Mit integriertem PRCD-Schutzschalter
- Elektronischer Sanftanlauf, Strombegrenzung
- Nivellierhilfe durch zwei integrierte Libellen
- Thermo-Überlastschutz



Inklusive

- Werkzeugset SW 32 und SW 41
- Transportkoffer

i Passendes Zubehör finden Sie ab S. 28.

| Technische Daten | FB33P | FB33S |
|-------------------------------|----------------------------------------------------|----------------|
| Ausführung | Nassbohrmaschine | |
| Handgriff | Pistolengriff | Spatengriff |
| Motor | Elektrisch, 230 V, 50-60 Hz | |
| Leistung | 2200 W (1500 W) | |
| Drehzahl | 520/1400/2900 min ⁻¹ | |
| Geschwindigkeiten | 3-Gang | |
| Bohr-ø in Beton (Nass) | 20 - 110 mm - Freihand 20 - 200 mm - Bohrstände | |
| Bohr-ø in Mauerwerk (Trocken) | 20 - 200 mm - Freihand | |
| Bohrkronenanschluss | 1 1/4"UNC + R 1/2" | |
| Sicherheit | PRCD | |
| Wasseranschluss | Gardena | |
| Spannhals-Ø | 60 mm | |
| Abmessungen (LxBxH) | 440x100x285 mm | 567x100x150 mm |
| Gewicht | 6,5 kg | |
| Bestellnummer | 0295 007 5071 | 0295 007 5073 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlung

Diamantbohrkrone RM40 Beton Standard

- Anschluss 1 1/4" UNC
- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk

Ringkrone RS75 Premium

- Anschluss R 1/2"
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk





**ZUBEHÖR
KERNBOHR-
TECHNIK**

ZUBEHÖR

KERNBOHRTECHNIK



Vakuumpumpe VP 25

- Mit Sicherheitskessel und Rückschlagventil
- Volumenstrom: 25 l/min
- Kesselinhalt: 5 l
- 230 V, 250 W, 50 Hz, 1400 min⁻¹, IP44
- Gewicht: 12,7 kg
- Maße (LxBxH): 370x200x500 mm

Bestellnummer: 0295 010 0200



Tragbarer Akku-Wassertank WB16E

- Tank mit Rückengurten für den Transport ausgestattet
- Integrierte Pumpe, Gardena Anschluss
- Fassungsvermögen 16 Liter, wasserdichter Schalter
- Akkulaufzeit ca. 105 Minuten
- Gewicht: 3,5 kg (einschließlich Batterie)
- Mobil als Rucksack oder abgestellt verwendbar
- Lieferung mit Ladegerät und 2 x 18 V Akkus

Bestellnummer: 0295 150 0590

Akku 18V: 0295 150 0591

Ladegerät: 0295 150 0592



Kunststoff

Druckwasserbehälter WB10

- 10 l Fassungsvermögen
- 4 m Wasserschlauch
- Für KB200 und KB350 / STIHL-Motor mit GÖLZ Messing-Kupplung:

Bestellnummer: 0295 010 0023 (Kunststoff)

Bestellnummer: 0295 010 0020 (Stahl)

Für GÖLZ Kernbohrgeräte mit

Gardenakupplung:

Bestellnummer: 0295 010 0022 (Kunststoff)

Bestellnummer: 0295 010 0021 (Stahl)



Stahl



Wasserbehälter WB50E

- 12 Volt Batterie mit Ladegerät
- Integrierte Tauchpumpe 19l/min @ 0,85bar / 6 m Förderhöhe
- 50 Liter schlagfester Kunststofftank
- Einsatzzeit mit voller Batterie bis 8 Std.
- Batterie Ladestandsanzeige
- 6 m Wasserschlauch mit Gardena-Kupplung
- Faltbar für einfachen Transport
- Gewicht: 32 kg

Bestellnummer: 0295 150 0600



Akkupumpe für WB10

- 7,2 V Akku mit 2,5 Ah
- Ladung über USB-C Kabel (inkl.)
- Betriebszeit 90 Minuten
- Ladezeit 180 Minuten
- Ladeanzeige mittels LED
- 1,8 - 2,3 bar Druck inkl. automatischem Ein- und Ausschalten
- Gewicht 0,65 kg

Bestellnummer: 0295 000 0619



Akkubetriebener Wasserbehälter WB60E

- 60 Liter Wassertank aus bruchfestem Kunststoff
- Unterschiedliche Druckeinstellungen wählbar
- 4 Durchfluss- und Druckmodi für optimale Wasserzufuhr
 - Trennschleifen (0,6 bar): 6 Meter
 - Bewässern (1,1 bar): 11 Meter
 - Kernbohren (1,5 bar): 15 Meter
 - Reinigen (1,7 bar): 17 Meter
- Gewicht: 11,2 kg (leer, ohne Akku)
- Kompatibel mit Metabo-Akkus (18V)
- 6,4 m Wasserschlauch mit Gardena-Anschluss

Bestellnummer: 0295 150 0700



Bohrzentrierscheibe „Guido“

Ihre Anbohrhilfe beim Freihandbohren

- Bohrzentrierscheibe in passender Größe an geplanter Bohrstelle anbringen
- Bohrkronen über Zentrierscheibe stülpen
- Exakte Freihandbohrung durchführen und Zentrierscheibe mit Bohrkern entfernen
- inkl. 15 Stk. Nageldübel 6x60 mm pro Scheibe

| Zentrierscheibe für Bohrkronen mit Ø | Bestellnummer |
|--------------------------------------|---------------|
| 42 mm | CC G42 |
| 52 mm | CC G52 |
| 62 mm | CC G62 |
| 68 mm | CC G68 |
| 72 mm | CC G72 |
| 82 mm | CC G82 |
| 92 mm | CC G92 |
| 102 mm | CC G102 |
| 112 mm | CC G112 |
| 122 mm | CC G122 |
| 132 mm | CC G132 |
| 142 mm | CC G142 |
| 152 mm | CC G152 |
| 162 mm | CC G162 |

Hier geht's zum Produktvideo



ZUBEHÖR

KERNBOHRTECHNIK



Nasssauger GS70K

- 230 V, 50 Hz
- 2 Motoren à 1200 Watt
- 70l schlagfester Kunststoffbehälter
- inkl. Zubehör

Bestellnummer: 0295 150 0302



Nass- und Trocken-Industriesauger DV35L (Staubklasse L) oder DV35M (Staubklasse M)

- 230 V, 1200 W
- 35 l Behältervolumen
- 230 V Gerätesteckdose
- patentierte, permanente Filterabreinigung
- Komplett mit Zubehör (Werkzeuge, Adapter, Bodendüse, Filterpatrone, Edelstahl Saugrohre)
- Saugschlauch 5 m
- Gewicht: 16 kg

DV35L Bestellnummer: 0284 810 4000

DV35M Bestellnummer: 0284 810 4100



Vakuumsatz Alu-Bohrständer

Bestehend aus Vakuumkeil und Vakuumgummi

- Für SD160

Bestellnummer: 0295 010 0230

- Für SD250

Bestellnummer: 0295 010 0231

- Für SD300

Bestellnummer: 0295 250 0050



Vakuum Saugplatte

- Mit Dichtsatz zum Unterschauben
- Für Bohrständer mit Dübelfuß
- Abmessungen (LxB): 420x325 mm

Bestellnummer: 0295 230 0500



Schärfplatte

- Zum Anschärfen neu belegter oder stumpfer Diamantwerkzeuge
- Maße (LxBxH): 350x260x50 mm

Bestellnummer: 0268 180 0014



Bohrkernheber

- Zum Ausheben von Bohrkernen

Bestellnummer: 0296 000 0080



Untersetzungs-Vorschubgetriebe

- 2 Vorschubgeschwindigkeiten
- Untersetzung: 1:4
- Für RD300

Bestellnummer: 0295 000 0840



Tauchpumpe

- Für die Wasserversorgung aus einem Wassertank
- 220 V, 50 Hz
- 80 l/min bei max. 6,5 m Förderhöhe

Bestellnummer: 1003 000 01



Flowmeter

- Wasser-Durchflussanzeiger
- dient zur Beobachtung der Wasserströmungsgeschwindigkeit
- Gardena Schnellkupplung

Bestellnummer: 0295 000 0335



Transportkoffer

- für FB33P

Bestellnummer: 0295 007 5002

- für FB33S

Bestellnummer: 0295 007 5000

Adapter mit Zentrierbohrer für Dosensenker



| Maschinentyp | Anschlüsse | Bestellnummer |
|-------------------|-------------------|---------------|
| Standard | 6-knt. / M 16 | 0296 516 0010 |
| Hilti/Fein | SDS+ / M 16 | 0296 516 0030 |
| Cardi/Bender/Weka | R 1/2" / M 16 | 0296 516 0011 |
| Gölz FB10/FBS10 | M 18 x 2,5 / M 16 | 0296 513 0040 |
| Bosch | 5/8" - 16G / M 16 | 0296 516 0013 |

Zubehör für Trockenbohrsysteme



| Bezeichnung | Adapter | Bestellnummer |
|-----------------|-------------------|---------------|
| Staubrotor M 18 | M 18 | 0296 513 1008 |
| Zentrierspitze | für Dosensenker | 0296 513 1002 |
| Adapter | M 16 / R 1/2" | 0296 513 1003 |
| Adapter | M 16 / M 18 x 2,5 | 0296 513 1006 |



ZUBEHÖR

KERNBOHRTECHNIK



Motor-Schnelltrennplatte STS

- Bohrmotor-Anbauplatte für den Einsatz an GÖLZ KB500

Bestellnummer: 0295 110 0042

Schrauben im Lieferumfang enthalten



Motor-Anbauplatte 23/50 mm

- für KB150, RD300, SD300

Bestellnummer: 0295 110 0026

- für RD250, SD250

Bestellnummer: 0295 110 0027

Schrauben im Lieferumfang enthalten



Motor-Distanzplatten

- 70 mm für KB500 STS

Bestellnummer: 0295 600 1066

- 30 mm für KB400 STS

Bestellnummer: 0295 600 1064

Schrauben im Lieferumfang enthalten



Motor-Distanzplatten

- 100 mm

Bestellnummer: 0295 401 9047

- 150 mm

Bestellnummer: 0295 401 9048

- 200 mm

Bestellnummer: 0295 401 9049

Schrauben im Lieferumfang enthalten



Motoranbauplatte HDM22

- 70 mm für RD160, RD250

Bestellnummer: 0288 600 9017

Schrauben im Lieferumfang enthalten



Abstützstange

- Schnellbefestigung für Bohrständer
- Zum Verspannen zwischen Boden und Decke oder von Wand zu Wand
- Spannweite 1,80 - 3,00 m

Bestellnummer: 0295 130 0030



Leichtlöseringe

- Erleichtert das Lösen der Bohrkronen vom Bohrmotor
- Geeignet für Kernbohrmaschinen bis 3,4 kW mit 1 1/4" UNC Bohrkronenanschluss

Teflon

Bestellnummer: 0295 150 0111



Wassersammelring G50

Komplett mit Schnellverschluss und Dichtmanschette. Geeignet für das Kernbohren über Kopf und gegen unnötig austretendes Spritzwasser beim Kernbohren.

- Bis Ø 100 mm

Bestellnummer: 0295 000 7000

- Bis Ø 150 mm

Bestellnummer: 0295 000 7001

- Bis Ø 200 mm

Bestellnummer: 0295 000 7002

Ohne Schnellverschluss und Dichtmanschette. Für das Absaugen des Spül-/Spritzwassers bei Boden- und Wand-Kernbohrungen.

- Bis Ø 250 mm

Bestellnummer: 0295 000 7003

- Bis Ø 300 mm

Bestellnummer: 0295 000 7004

- Bis Ø 350 mm

Bestellnummer: 0295 000 7005

Ersatz-Dichtmanschette:

- Für Ø 100 mm

Bestellnummer: 0295 000 7006

- Für Ø 150 mm

Bestellnummer: 0295 000 7007

- Für Ø 200 mm

Bestellnummer: 0295 000 7008



Radsatz für KB500

Bestellnummer: 0295 401 9060

Radsatz für SD300

Bestellnummer: 0295 250 0501



ZUBEHÖR

KERNBOHRTECHNIK

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
|  | Befestigungsmittel FDBB Spreizelement Ø 16 mm | Bestellnummer: 0263 340 0011 |  | M12, Ankerstange Rawl 250 mm | Bestellnummer: 0267 120 0023 |
|  | FDBB Ankerstange M12, 160 mm | 0267 120 0027 |  | M12, Ankerstange Schlaganker 175 mm | 0267 120 0024 |
|  | FDBB Ankerstange M12, 250 mm | 0267 120 0028 |  | M12, Ankerstange Schlaganker 250 mm | 0267 120 0020 |
|  | FDBB Spannmutter | 0267 120 0019 |  | 6-kant Befestigungsmutter | 0267 120 0011 |
|  | Unterlegscheibe | 0295 000 0331 |  | Dübelriegel 40x15x90 | 0295 000 0242 |
|  | Rawl-Dübel M12, Bohr-Ø 20 mm | 0263 370 0012 |  | Schnellspannsatz M12, mit Trapezgewinde 130 mm und Sicherungsmutter | 0267 120 0030 |
|  | Schlagdübel M12, Bohr-Ø 16 mm | 0263 340 0014 |  | Hammerbohrer SDS 16 mm | 0266 521 6210 |
|  | Befestigungssatz FDBB SD/RD160, SD/RD250, KB110-RD300, SD300 FDBB Spannmutter, Unterlegscheibe, SDS+ Bohrer 16 mm, 5x FDBB Spreizelement, FDBB Ankerstange 160 mm | 0295 110 0992 |  | Einschlagwerkzeug für Schlag- dübel M12 | 0263 340 0112 |
|  | Befestigungssatz FDBB KB500 FDBB Spannmutter, Dübelriegel, SDS+ Bohrer 16 mm, 5x FDBB Spreizelement, FDBB Ankerstange 160 mm | 0295 600 1017 | | | |
|  | Befestigungssatz Schlagdübel SD/RD160, SD/RD250, KB110-RD300, SD300 5x Schlagdübel M12, Ankerstange für Schlagdübel, Mutter Schnellbefestigung, Ham- merbohrer SDS, Unterlegscheibe, Einschlagwerkzeug | 0295 110 0993 | | | |

KERNBOHRTECHNIK FÜR STRASSEN- UND KANALBAU

Unsere Kernbohrgeräte KB200 für Prüfkernbohrungen im Straßenbau und KB350 für Hausanschlussbohrungen im Kanalbau bieten Ihnen optimale Einsatzbedingungen und hohe Flexibilität in der Antriebstechnik. Die Kernbohrgeräte für den Kanal- und Straßenbau sind mit folgenden Antriebsmöglichkeiten erhältlich:

STIHL 2-TAKT-MOTOR



| Leistung/ Druck | Dreh- zahl | Bohrbereich |
|--------------------|-----------------------|----------------|
| 2,8 kW | 300 min ⁻¹ | Ø 110 - 354 mm |

DRUCKLUFTMOTOR



| Druck | Dreh- zahl | Bohrbereich |
|-------------------------------------------------|-----------------------|----------------|
| 6-7 bar, 3,3 m ³ / min Luftbedarf | 600 min ⁻¹ | Ø 100 - 280 mm |

HYDRAULIKMOTOR



HBM100
einsatzbereit

| Typ | Leistung / Druck | Dreh- zahl | Bohr- bereich | An- schluss | Ge- wicht | Bestell- nummer | Bestellnummer Ersatzmotor |
|--------|-------------------------------------|-----------------------|------------------|----------------|--------------|--------------------|------------------------------|
| HBM50 | 4,5 kW, 140 bar 30 l/min Ölmenge | 610 min ⁻¹ | Ø 50-150 mm | 1 1/4" UNC | 6,0 kg | 0295 007 7050 | 0295 012 7050 |
| HBM100 | 4,5 kW, 140 bar 30 l/min Ölmenge | 300 min ⁻¹ | Ø 150-300 mm | 1 1/4" UNC | 6,2 kg | 0295 007 7100 | 0295 012 7100 |
| HBM160 | 4,5 kW, 140 bar 30 l/min Ölmenge | 190 min ⁻¹ | Ø 250-333 mm | 1 1/4" UNC | 6,5 kg | 0295 007 7160 | 0295 012 7160 |
| HBM200 | 4,5 kW, 140 bar 30 l/min Ölmenge | 150 min ⁻¹ | Ø 400-600 mm | 1 1/4" UNC | 6,7 kg | 0295 007 7200 | 0295 012 7200 |

ELEKTROMOTOR



| Technische Daten | BBM33L-extra | BBM33LL-extra |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Spannung | 230 V, 50-60 Hz | 230 V, 50-60 Hz |
| Leistung | 3,30 kW (2,7 kW) | 3,30 kW (2,7 kW) |
| Drehzahl | 180/430/750 min ⁻¹ | 155/375/650 min ⁻¹ |
| Bohrbereich | Ø 45-450 mm | Ø 50-500 mm |
| Bohrkronenanschluss | 1 1/4" UNC | 1 1/4" UNC |
| Sicherheit | PRCD | PRCD |
| Gewicht | 13,2 kg | 13,2 kg |
| Bestellnummer | 0295 007 5027 | 0295 007 5041 |

EINSATZBEISPIELE



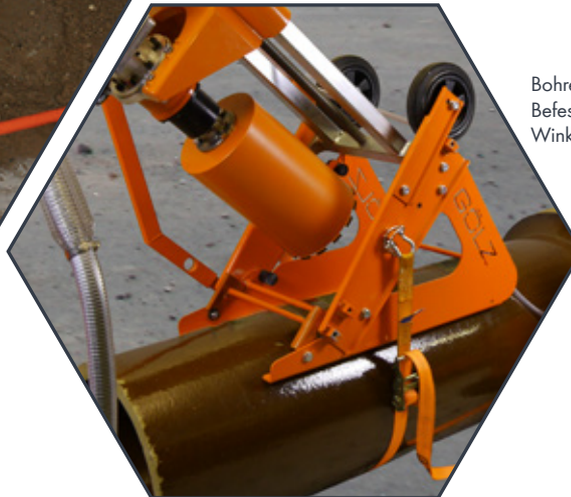
Bohren 90° am verlegten Rohr. Befestigung am Bodenrahmen mit Erdnägeln.



Bohren 90° am freiliegenden Rohr. Befestigung mit Saugplatten (Zubehör).



Bohren 90° am verlegten Rohr. Das Kernbohrgerät wird mit dem Rohrfuß zwischen Betonrohr und Grabenwand geklemmt. Zusätzliche Sicherung mit Erdnägeln.



Bohren 45° am freiliegenden Rohr. Befestigung mit Spannband. Winkelaufsatz im Zubehör.



Baggeranbausatz



KB200

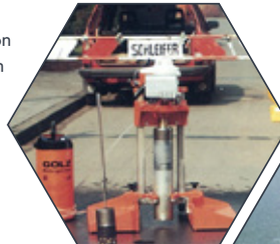
GÖLZ KERNBOHRGERÄT KB200 MIT STIHL-ANTRIEBSMOTOR FS561, DIE BEWÄHRTE LÖSUNG FÜR PRÜFKERNBOHRUNGEN!

Das GÖLZ KB200 ist dank seiner kompakten Bauweise und dem im Kompletgerät enthaltenen Zubehör schnell und problemlos einsetzbar:

- Prüfkernbohrungen in Asphalt und Beton
- Ausbohren von Schieberarmaturen
- Bohrungen zum Setzen von Pollern und Pfosten
- Unterflurbefeuerung
- Im Leitplanken- und Zaunbau
- Hub 600 mm
- Bohrstände mit Standplatten und Transportrollen
- Druckwasserbehälter 10 l mit Schlauch
- Abgasschlauch 4 Meter (bei STIHL-Motor)
- Werkzeugsatz
- Gewicht mit STIHL 2-Takt-Motor: 53 kg



Bohren von Prüfkernen



Gewicht des Bediener sorgt für festen Halt



Überbohren von Wasserschiebern bis Ø 200 mm



| KB200 | Anschluss Gölz 3-Loch Flansch | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------------|
| Kompletgerät mit | Leistung/Druck | Drehzahl | Bohrbereich | Bestellnummer |
| Benzinmotor STIHL 2-Takt-Motor | 2,8 kW | 600 min ⁻¹ | Ø 110 - 200 mm | 0295 202 2007 |
| Elektromotor BBM33L-extra | 3,3 kW, 230 V, 50-60 Hz | 180/430/ 750 min ⁻¹ | Ø 50 - 200 mm | 0295 203 2010 |
| Elektromotor EDM33 | 3,3 kW, 230 V, 50-60 Hz | 180/430/ 750 min ⁻¹ | Ø 50 - 200 mm | 0295 203 2013 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|------------------------|----------------------|
| Kernfangzange Ø 100 mm | 0296 000 0088 |
| Kernfangzange Ø 150 mm | 0296 000 0092 |
| Kernfangzange Ø 200 mm | 0296 000 0096 |



KB350

DAS ORIGINAL IM KANAL! KERNBOHRGERÄT MIT STIHL-ANTRIEBSMOTOR FÜR HAUSANSCHLUSS-BOHRUNGEN IM KANALBAU BIS Ø 354 MM

- Modernstes Design
- Hochwertige Verarbeitung durch Magnesium-Druckgussteile
- Kompakte Bauform und Leichtbauweise für praxisgerechten Einsatz auf engstem Raum
- Bewährte STIHL-Antriebs- und GÖLZ-Systemtechnik sorgen für höchste Betriebssicherheit und Wirtschaftlichkeit
- Unabhängig einsetzbar von Versorgungsnetzen

Standard-Ausstattung für den Einsatz im Kanalbau

- Bohrständer, Hub 450 mm, mit selbstzentrierendem Rohrfuß
- Bodenrahmen und 2 Erdnägeln zur Befestigung in der Baugrube
- Spannband 2,1 m mit Ratsche zur Befestigung am freiliegenden Rohr
- STIHL 2-Takt-Motor, 2,8 kW (3,8 PS) - unabhängig vom Versorgungsnetz
- Abgasschlauch, ca. 4m lang
- Bohrgetriebe mit Spülkopf, Bohrbereich 110 - 354 mm
- Bohrkronenanschluss, GÖLZ 3-Loch-Flansch
- Druckwasserbehälter 10 l, mit Schlauch zur Versorgung der Bohrkronen mit Spülwasser
- Gewicht: 45 kg



| KB350 | | Anschluss GÖLZ 3-Loch Flansch | | |
|--------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------|----------------|---------------|
| Komplettgerät mit | Leistung/Druck | Drehzahl | Bohrbereich | Bestellnummer |
| Benzinmotor STIHL 2-Takt-Motor | 2,8 kW | 300 min ⁻¹ | Ø 110 - 354 mm | 0295 353 2000 |
| Elektromotor BBM33L-extra | 3,3 kW, 230 V, 50-60 Hz | 180/430/750 min ⁻¹ | Ø 45 - 354 mm | 0295 353 2010 |
| Druckluftmotor LZL15 | 6-7 bar, 3,3 m ³ /min Luftbedarf | 600 min ⁻¹ | Ø 110 - 280 mm | 0295 353 2020 |
| Hydraulikmotor HBM100 | 140 bar 30 l/min Ölmenge | 300 min ⁻¹ | Ø 110 - 354 mm | 0295 353 2030 |

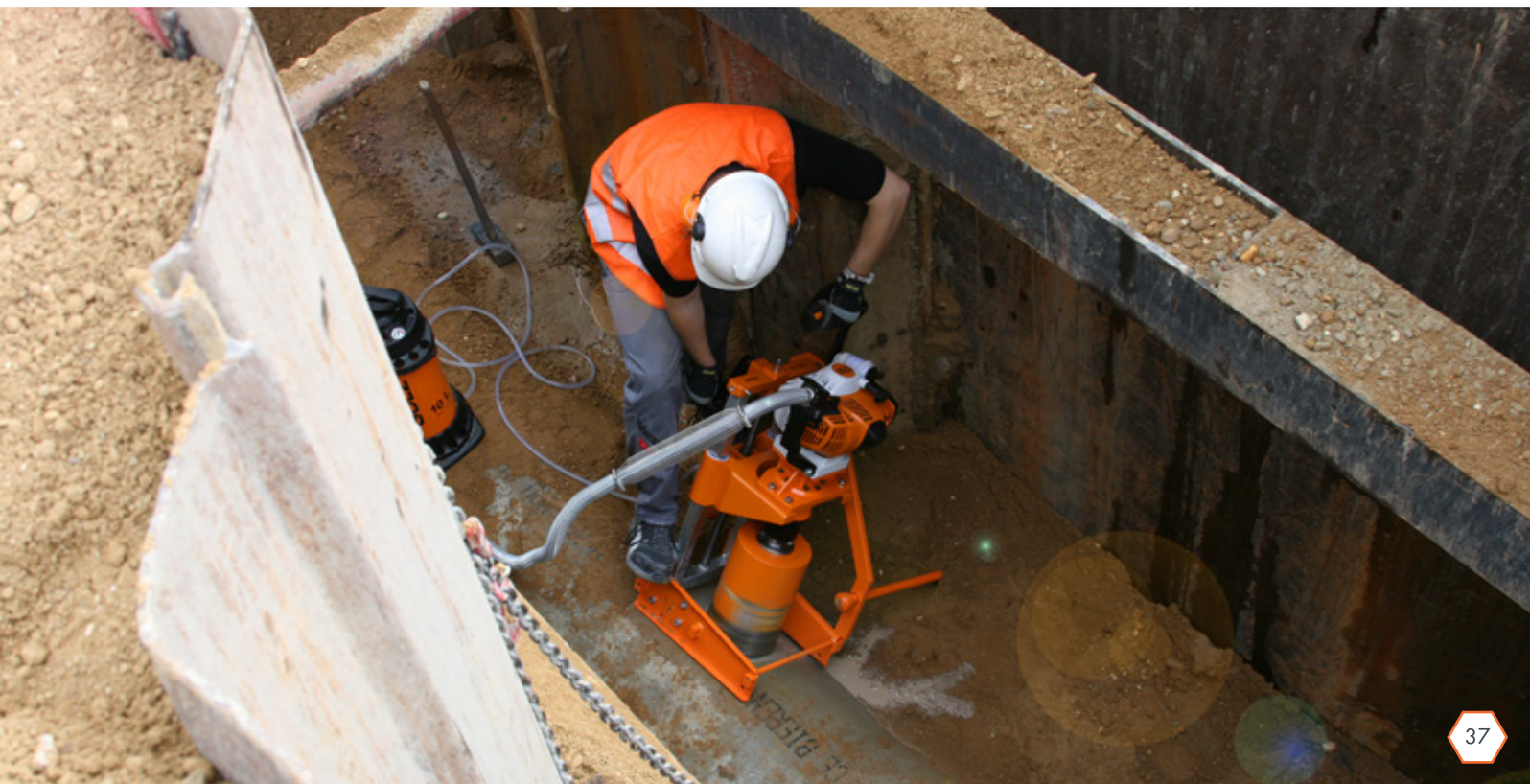


| Zubehör | Bestellnummer |
|-------------------------------------|---------------|
| Baggeranbausatz | 0295 003 0065 |
| 45° Winkelaufsatz | 0295 003 0060 |
| Vakuumpumpe VP 25 | 0295 010 0200 |
| Radsatz | 0295 003 0070 |
| Satz Saugplatten | 0295 300 0003 |
| Satz Standplatten | 0295 003 0045 |
| Rahmenverlängerung für Rohre <DN300 | 0295 300 0011 |
| Spannband 2,1 m mit Schäkel | 0295 300 0053 |
| Spannband 4 m | 0295 300 0054 |
| Spannband 8 m | 0295 300 0058 |
| Spannratsche | 0295 300 0051 |
| Abgasschlauch 4 m | 0295 010 0014 |

DAS ORIGINAL IM KANAL! KERNBOHRGERÄT MIT ELEKTRISCHEM BOHRMOTOR BBM33L-EXTRA FÜR HAUSANSCHLUSS-BOHRUNGEN IM KANALBAU BIS Ø 354 MM



DIE EMISSIONSFREIE LÖSUNG FÜR KANALBAU-HAUSANSCHLUSS-BOHRUNGEN MIT ELEKTROMOTOR UND BATTPAK



BRÜCKENSÄGEN

TS250 Brückensägen sind ideal für 90° Schnitte und 45° Gehrungsschnitte in dünnen Fliesen, sowie Marmor-, Granit- und Steinzeugfliesen.

Ob in der Stahl- oder Aluminiumausführung, der rollengeführte Schneidkopf gewährleistet präzise Schnitte.

Die TS250 und TS250A sind ausgestattet mit einem 1,3 kW Motor, die TS250-330 mit einem starken 2,2kW Motor. Alle TS250-Modelle verfügen über einen 250mm Blattschutz.

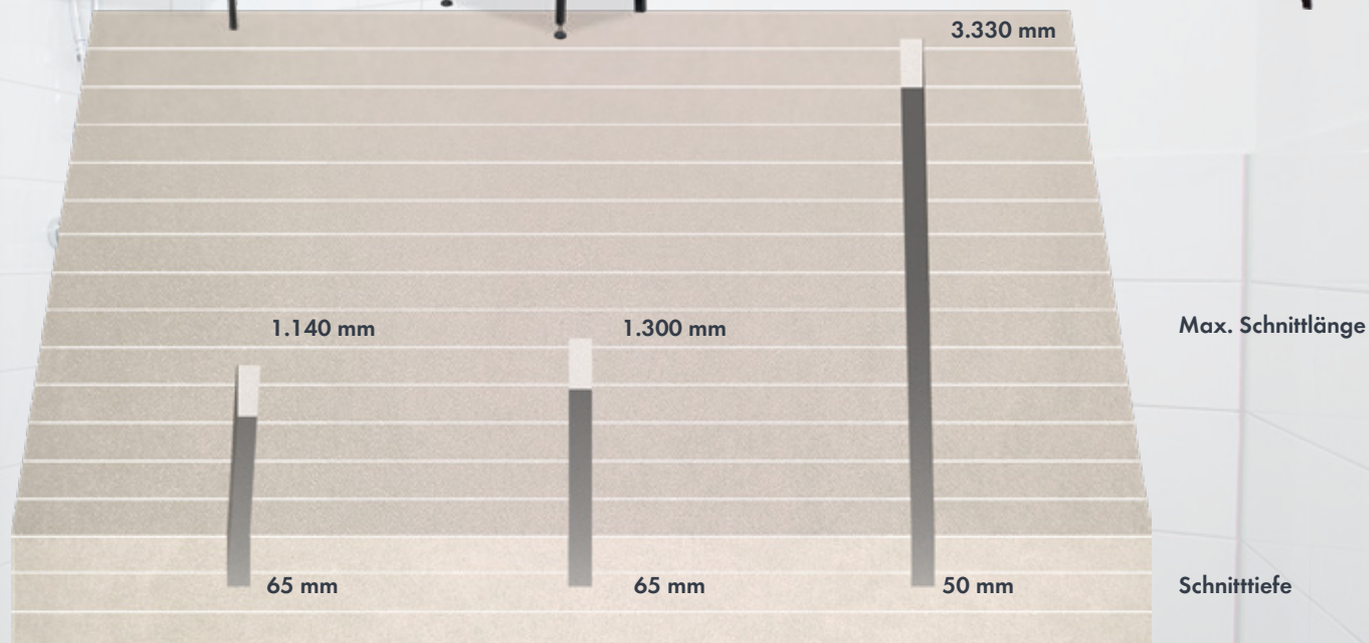
TS250



TS250A



TS250A-330



| Technische Daten | TS250 | TS250A | TS250A-330 |
|-----------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Motor | Elektromotor, 230 V, 50 Hz, IP54 | Elektromotor, 230 V, 50 Hz | Elektromotor, 230 V, 50 Hz |
| Leistung | 1,3 kW | 1,3 kW | 2,2 kW |
| Max. Schnitttiefe | 65 mm | 65 mm | 50 mm |
| Blatt-Ø | 250 mm | 250 mm | 250 mm |
| Bohrung | 25,4 mm | 25,4 mm | 25,4 mm |
| Schnittlänge | 1040 mm (1140 mm) | 1200 mm (1300 mm) | 3.300 mm |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ |
| Gehrungsschnitt | ja | ja | ja |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt |
| Flansch-Ø | 110 mm | 90 mm | 110 mm |
| Transporträder | ja | ja | ja |
| Schnittguttisch (LxB) | 1.140 x 480 mm | 1.300 x 490 mm | 3.300 x 600 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.390x500x1.299 mm | 1.640x540x1.299 mm | 3.900 x 740 x 1.350 mm |
| Gewicht | 72 kg | 72 kg | 280 kg |
| Bestellnummer | 0289 250 1000 | 0289 250 1100 | 0289 250 5000 |
| Katalog Seite | 40 | 41 | 43 |

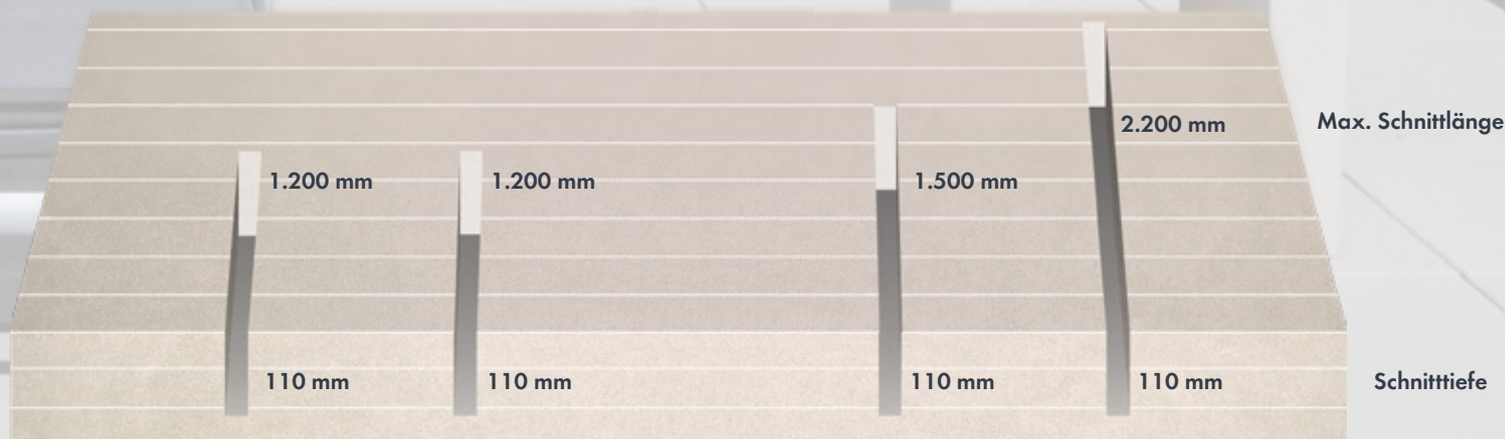


GS350 Brückensägen sind ideal zum Schneiden von Natursteinplatten aus Granit oder Marmor, sowie Feinsteinzeugplatten. Die verwindungsfreie Brücke mit dem rollengeführten Schneidkopf gewährleistet präzise und gerade Schnitte, auch bei 45° Gehrungsschnitten. Brückensägen der Baureihe GS350 sind lieferbar in Stahlausführung mit bis zu 1.200 mm Schnittlänge und in Aluminium Ausführung mit bis zu 2.200 mm Schnittlänge.

GS350

GS350A-120

GS350A-ML / GS350A-XL



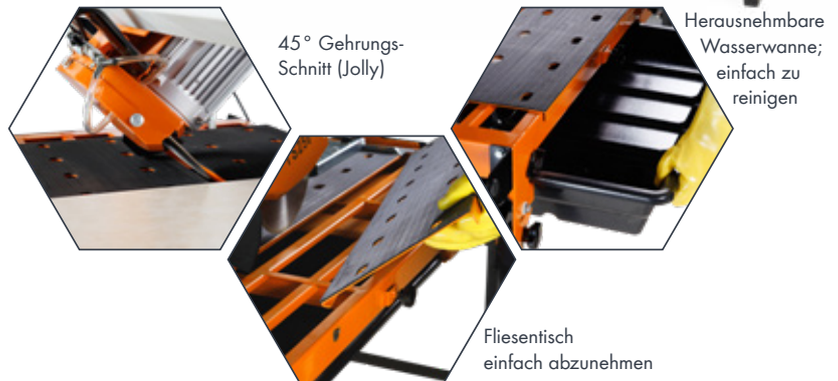
| Technische Daten | GS350 | GS350A-120 | GS350A-ML | GS350A-XL |
|-----------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Motor | Elektromotor, 230V, 50 Hz, IP54 | Elektromotor, 230V, 50Hz, IP54 | Elektromotor, 230V, 50Hz, IP54 | Elektromotor, 400V, 50Hz, IP54 |
| Leistung | 2,2 kW | 2,2 kW | 2,2 kW | 2,2 kW |
| Max. Schnitttiefe | 110 mm | 110 mm | 110 mm | 110 mm |
| Blatt-Ø | 350 mm | 350 mm | 350 mm | 350 mm |
| Bohrung | 25,4 mm | 25,4 mm | 25,4 mm | 25,4 mm |
| Schnittlänge | 1.000 mm (1.200 mm) | 1.000 mm (1.200 mm) | 1.300 mm (1.500 mm) | 2.000 mm (2.200 mm) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ |
| Gehrungsschnitt | ja | ja | ja | ja |
| Wasserpumpe | S2, 230V, 50Hz, 55W | S2, 230V, 50Hz, 55W | S2, 230V, 50Hz, 55W | S2, 230V, 50Hz, 55W |
| Flansch-Ø | 90 mm | 90 mm | 90 mm | 90 mm |
| Transporträder | ja | ja | ja | ja |
| Schnittgutfisch (LxB) | 1.200 x 530 mm | 1.200 x 625 mm | 1.650 x 529 mm | 2.000 x 529 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1710x700x1360 mm | 1770x810x1490mm | 2000x740x1490mm | 2770x740x1490mm |
| Gewicht | 95 kg | 97 kg | 123 kg | 135 kg |
| Bestellnummer | 0289 350 3000 | 0289 350 3100 | 0289 350 4000 | 0289 350 5100 |
| Katalog Seite | 44 | 45 | 46 | 46 |

TS250

BRÜCKENKOPF-FLIESENTRENNMASCHINE IN PROFESSIONELLER AUSFÜHRUNG! PRÄZISER SCHNITT – EINFACHER TRANSPORT – LEISTUNGSSTARK



- Blatt-Ø 250 mm,
- Schnittlänge 1.140 mm
- Gehrungsschnitte durch Schwenken des Schneidkopfes stufenlos bis 45° möglich (Jolly)
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Einklappbare Standbeine
- Elektrische Wasserpumpe mit Schnellwechsel-Kupplung
- Abnehmbarer Auflagetisch, dadurch einfach zu reinigen
- Winkelanschlag
- Werkzeuglose Arretierung des Schneidkopfes, sicherer Transport
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Bewegen und Verladen
- Kugelgelagerter und absenkbarer Schneidkopf



| Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------------------|----------------------|
| Seitlicher Ausleger (850x250mm) | 0289 200 1900 |
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Transportrollen für Standbein | 0289 400 9068 |

| Technische Daten | TS250 |
|-----------------------|----------------------------------|
| Motor | Elektromotor, 230 V, 50 Hz, IP54 |
| Leistung | 1,3 kW |
| Max. Schnitttiefe | 65 mm |
| Blatt-Ø | 250 mm |
| Bohrung | 25,4 mm |
| Schnittlänge | 1040 mm (1140 mm) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ |
| Gehrungsschnitt | ja |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt |
| Flansch-Ø | 110 mm |
| Transporträder | ja |
| Schnittguttisch (LxB) | 1.140 x 480 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.390x500x1.299 mm |
| Gewicht | 72 kg |
| Bestellnummer | 0289 250 1000 |



Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Fliesen, Keramik | Keramik, Naturstein | Keramik, Naturstein |
|---------------|------------------|---------------------|---------------------|
| Typ | SLF10 | SLF20 | SLF30 |
| Bestellnummer | 0497 308 0251 | 0497 306 0251 | SLF30 251 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

TS250A

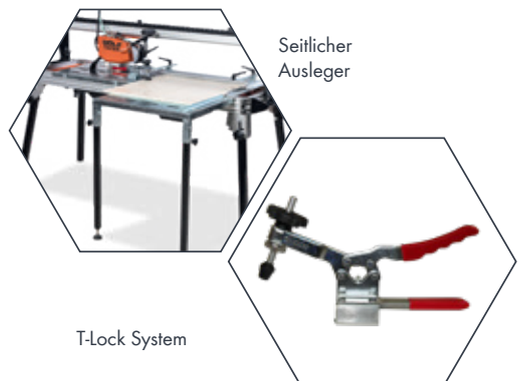
BRÜCKENKOPF-FLIESENTRENNMASCHINE IN PROFESSIONELLER ALUMINIUM-AUS- FÜHRUNG! PRÄZISER SCHNITT - EINFACHER TRANSPORT - LEISTUNGSSTARK



- Blatt-Ø 250 mm
- Schnittlänge 1.300 mm
- Gehrungsschnitte durch Schwenken des Schneidkopfes stufenlos bis 45° möglich (Jolly)
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Einklappbare Standbeine
- Elektrische Wasserpumpe mit Schnellwechsel-Kupplung
- Abnehmbarer Auflagetisch, dadurch einfach zu reinigen
- Winkelanschlag
- Werkzeuglose Arretierung des Schneidkopfes, sicherer Transport
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Bewegen und Verladen
- Kugelgelagerter und absenkbarer Schneidkopf
- Mit Laserschnittanzeige

| Technische Daten | TS250A |
|-----------------------|----------------------------|
| Motor | Elektromotor, 230 V, 50 Hz |
| Leistung | 1,3 kW |
| Max. Schnitttiefe | 65 mm |
| Blatt-Ø | 250 mm |
| Bohrung | 25,4 mm |
| Schnittlänge | 1200 mm (1300 mm) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ |
| Gehrungsschnitt | ja |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt |
| Flansch-Ø | 90 mm |
| Transporträder | ja |
| Schnittguttisch (LxB) | 1.300 x 490 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.640 x 540 x 1.299 mm |
| Gewicht | 72 kg |
| Bestellnummer | 0289 250 1100 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------------------------------|---------------|
| Seitlicher Ausleger (500x600mm) | 0289 250 9017 |
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| T-Lock-Fliesen-Klemm-Vorrichtung (Tile Locking System) | 0289 250 9018 |
| Fliesenanschlag 1m | 0289 250 9019 |



Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Fliesen, Keramik | Keramik, Naturstein | Keramik, Naturstein |
|---------------|------------------|---------------------|---------------------|
| Typ | SLF10 | SLF20 | SLF30 |
| Bestellnummer | 0497 308 0251 | 0497 306 0251 | SLF30 251 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

Hier geht's zum Produktvideo



TS250A-330

BRÜCKENKOPF-FLIESENTRENNMASCHINE IN PROFESSIONELLER ALUMINIUM-AUSFÜHRUNG ZUM SCHNEIDEN VON GROSSFORMATIGEN FLIESEN



- Blatt-Ø 250 mm
- Schnittlänge 3.300 mm
- Speziell zum Schneiden von großformatigen Fliesen und Keramikplatten im Nassschnittverfahren
- Gehrungsschnitte durch Schwenken des Schneidkopfes stufenlos bis 45° möglich (Jolly)
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Einklappbare Standbeine
- Elektrische Wasserpumpe mit Schnellwechsel-Kupplung
- Abnehmbarer Auflagetisch, dadurch einfach zu reinigen
- Werkzeuglose Arretierung des Schneidkopfes, sicherer Transport
- Transporthandgriffe
- Kugelgelagerter und absenkbarer Schneidkopf
- Laserschnittanzeige
- Mit bis zu acht seitlichen Auslegern (Zubehör) editierbar

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------------------------------|---------------|
| Seitlicher Ausleger (500x600mm) | 0289 250 9017 |
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| T-Lock-Fliesen-Klemm-Vorrichtung (Tile Locking System) | 0289 250 9018 |
| Fliesenanschlag 1m | 0289 250 9019 |

| Technische Daten | TS250A-330 |
|-----------------------|----------------------------|
| Motor | Elektromotor, 230 V, 50 Hz |
| Leistung | 2,2 kW |
| Max. Schnitttiefe | 50 mm |
| Blatt-Ø | 250 mm |
| Bohrung | 25,4 mm |
| Schnittlänge | 3.300 mm |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ |
| Gehrungsschnitt | ja |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt |
| Flansch-Ø | 110 mm |
| Transporträder | ja |
| Schnittguttisch (LxB) | 3.300 x 600 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 3.900 x 740 x 1.350 mm |
| Gewicht | 280 kg |
| Bestellnummer | 0289 250 5000 |

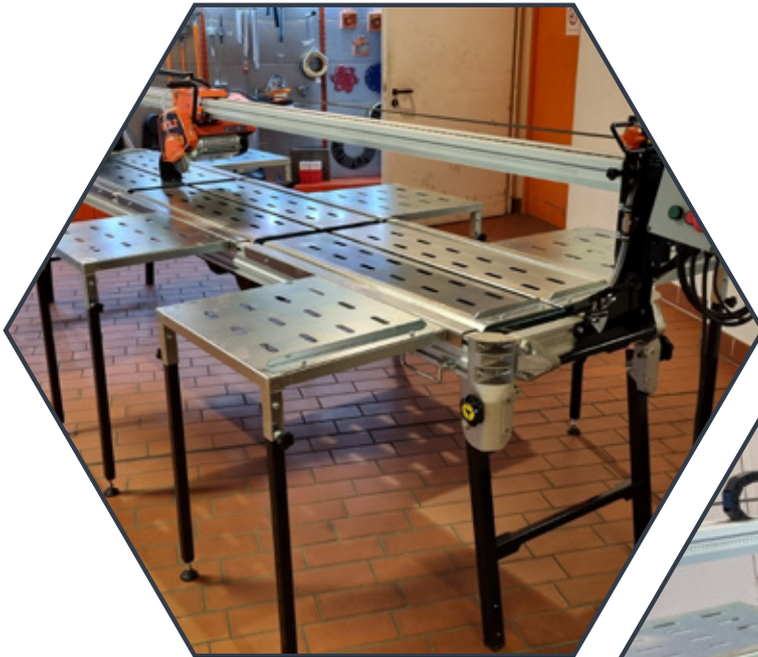


Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

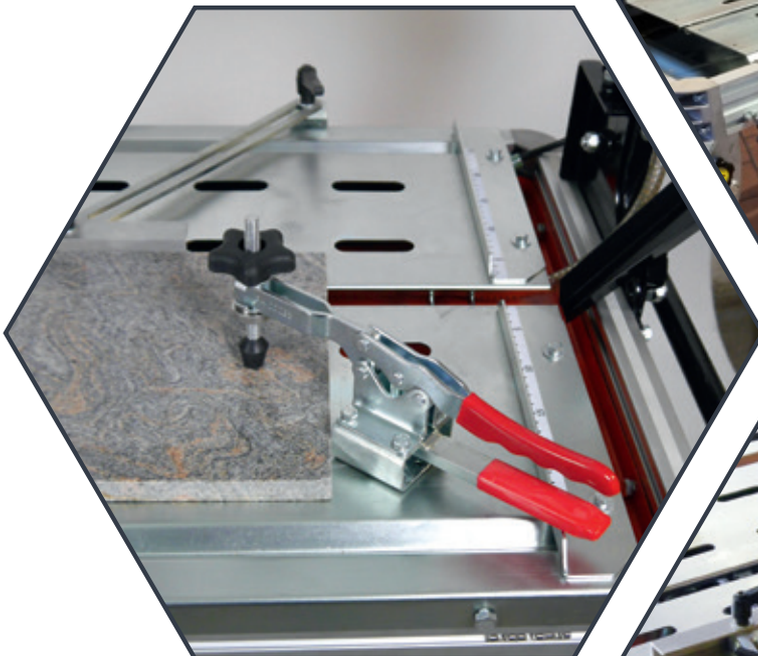
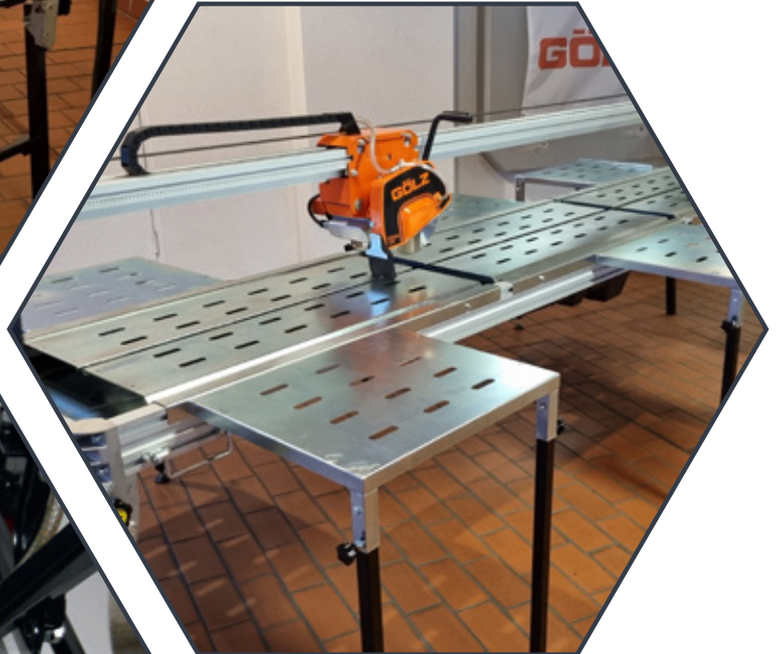
| Material | Fliesen, Keramik | Keramik, Naturstein | Keramik, Naturstein |
|---------------|------------------|---------------------|---------------------|
| Typ | SLF10 | SLF20 | SLF30 |
| Bestellnummer | 0497 308 0251 | 0497 306 0251 | SLF30 251 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

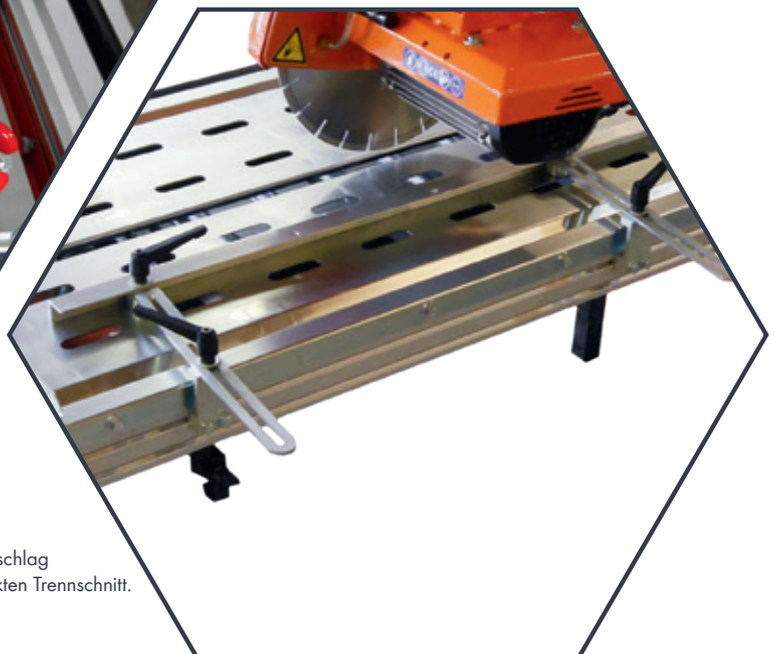
TS250A-330



Die TS250A-330 kann auf jeder Seite mit bis zu vier seitlichen Auslegern ergänzt werden.



Die Fliesen können mittels T-Lock Klemm-Vorrichtung am Schneidisch fixiert werden.



Der 1m lange Fliesenanschlag gewährleistet einen exakten Trennschnitt.

GS350

ROBUSTE BRÜCKENSÄGE FÜR EXAKTE UND LANGE TRENNSCHNITTE! GRANIT - MARMOR - TERRAZZO - FLIESEN

Schnittlänge bis 1.200 mm

Blatt-Ø 350 mm

- Schwenkbarer Brückenkopf für Gehrungsschnitte und Abkantungen
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Vorschub per Handrad
- Kugelgelagerte Sägekopfführung für einen exakten Schnitt
- Einklappbare Standbeine
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Bewegen und Verladen
- Sauberes Arbeiten durch erweiterten Spritzschutz
- Auflagetisch abnehmbar, dadurch einfach zu reinigen
- Geschützte Kabelführung
- Elektrische Wasserpumpe mit Schnellwechsel-Kupplung
- Speziell konzipierte Wasserdüse für eine optimale Wasserzuführung
- Winkelanschlag



| Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------------------------|----------------------|
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Seitlicher Rollenausleger (800x560mm) | 0289 350 3900 |



| Technische Daten | GS350 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Motor | Elektromotor, 230V, 50 Hz, IP54 |
| Leistung | 2,2 kW |
| Max. Schnitttiefe | 110 mm |
| Blatt-Ø | 350 mm |
| Bohrung | 25,4 mm |
| Schnittlänge | 1.000 mm (1.200 mm) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ |
| Gehrungsschnitt | ja |
| Wasserpumpe | S2, 230V, 50Hz, 55W |
| Flansch-Ø | 90 mm |
| Transporträder | ja |
| Schnittguttisch (LxB) | 1.200 x 530 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.710 x 700 x 1.360 mm |
| Gewicht | 95 kg |
| Bestellnummer | 0289 350 3000 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton | Granit Premium | Keramik | Keramik, Naturstein |
|------------|-------------|----------------|-----------------|---------------------|
| Typ | RX1S | GN30 | SlimFast | SLF30 |
| Bestellnr. | RX1S 351 | GN30 350 | 0497 806 0351 | SLF30 351 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

GS350A-120

**ROBUSTE BRÜCKENSÄGE FÜR
EXAKTE UND LANGE
TRENNSCHNITTE!
GRANIT - MARMOR -
TERRAZZO - FLIESEN**



**Schnittlänge bis 1.200 mm
Blatt-Ø 350 mm**

- Schwenkbarer Brückenkopf für Gehrungsschnitte und Abkantungen
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Kugelgelagerte Sägekopfführung für einen exakten Schnitt
- Einklappbare Standbeine
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Bewegen und Verladen
- Sauberes Arbeiten durch erweiterten Spritzschutz
- Auflagetisch abnehmbar, dadurch einfach zu reinigen
- Geschützte Kabelführung
- Elektrische Wasserpumpe mit Schnellwechsel-Kupplung
- Speziell konzipierte Wasserdüse für eine optimale Wasserzuführung
- Winkelanschlag
- Mit Laserschnittanzeige

Hier geht's zum
Produktvideo



| Technische Daten | GS350A-120 |
|------------------------|--------------------------------|
| Motor | Elektromotor, 230V, 50Hz, IP54 |
| Leistung | 2,2 kW |
| Max. Schnitttiefe | 110 mm |
| Blatt-Ø | 350 mm |
| Bohrung | 25,4 mm |
| Schnittlänge | 1.000 mm (1.200 mm) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ |
| Gehrungsschnitt | ja |
| Wasserpumpe | S2, 230V, 50Hz, 55W |
| Flansch-Ø | 90 mm |
| Transporträder | ja |
| Schnittgut-tisch (LxB) | 1.200 x 625 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.770 x 810 x 1.490 mm |
| Gewicht | 97 kg |
| Bestellnummer | 0289 350 3100 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|----------------------------------|---------------|
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Transportrollen für Standbein | 0289 350 9089 |
| Seitlicher Ausleger (500x600mm) | 0289 250 9017 |
| T-Lock Fliesen-Klemm-Vorrichtung | 0289 250 9018 |
| Fliesenanschlag 1m | 0289 250 9019 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton | Granit Premium | Keramik | Keramik, Naturstein |
|------------|----------|----------------|---------------|---------------------|
| Typ | RX1S | GN30 | SlimFast | SLF30 |
| Bestellnr. | RX1S 351 | GN30 350 | 0497 806 0351 | SLF30 351 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



GS350A-ML | GS350A-XL

ROBUSTE ALUMINIUM-BRÜCKENSÄGE - KONZIPIERT FÜR EXAKTE UND LANGE TRENNSCNITTE IM NATURSTEINBEREICH! GRANIT - MARMOR - TERRAZZO - FLIESEN

Schnittlänge bis 2.200 mm

Blatt-Ø 350 mm

- Schwenkbarer Brückenkopf für Gehrungsschnitte und Abkantungen
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Kugelgelagerte Sägekopfführung für einen exakten Schnitt
- Einklappbare Standbeine
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Bewegen und Verladen
- Sauberes Arbeiten durch erweiterten Spritzschutz
- Auflagetisch abnehmbar, dadurch einfach zu reinigen
- Geschützte Kabelführung
- Elektrische Wasserpumpe mit Schnellwechsel-Kupplung
- Speziell konzipierte Wasserdüse für eine optimale Wasserzuführung
- Winkelanschlag
- Mit Laserschnittanzeige



| Technische Daten | GS350A-ML | | GS350A-XL | |
|-----------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Motor | Elektro, 230V, 50Hz, IP54 | Elektro, 400V, 50Hz, IP54 | Elektro, 230V, 50Hz, IP54 | Elektro, 400V, 50Hz, IP54 |
| Leistung | 2,2 kW | 2,2 kW | 2,2 kW | 2,2 kW |
| Max. Schnitttiefe | 110 mm | 110 mm | 110 mm | 110 mm |
| Blatt-Ø | 350 mm | 350 mm | 350 mm | 350 mm |
| Bohrung | 25,4 mm | 25,4 mm | 25,4 mm | 25,4 mm |
| Schnittlänge | 1.300 mm (1.500 mm) | 1.300 mm (1.500 mm) | 2.000 mm (2.200 mm) | 2.000 mm (2.200 mm) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ |
| Gehrungsschnitt | ja | ja | ja | ja |
| Wasserpumpe | S2, 230V, 50Hz, 55W |
| Flansch-Ø | 90 mm | 90 mm | 90 mm | 90 mm |
| Transporträder | ja | ja | ja | ja |
| Schnittgutfisch (LxB) | 1.650 x 529 mm | 1.650 x 529 mm | 2.000 x 529 mm | 2.000 x 529 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 2000x740x1490mm | 2000x740x1490mm | 2770x740x1490mm | 2770x740x1490mm |
| Gewicht | 123 kg | 123 kg | 135 kg | 135 kg |
| Bestellnummer | 0289 350 4000 | 0289 350 4030 | 0289 350 5100 | 0289 350 5200 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------------------------|----------------------|
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Transportrollen für Standbein | 0289 350 9089 |
| Seitlicher Rollenausleger (800x560mm) | 0289 350 3900 |

| Material | Beton | Granit Premium | Keramik | Keramik, Naturstein |
|------------|-------------|----------------|-----------------|---------------------|
| Typ | RX1S | GN30 | SlimFast | SLF30 |
| Bestellnr. | RX1S 351 | GN30 350 | 0497 806 0351 | SLF30 351 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

STEIN- TRENN- MASCHINEN



STEINTRENNMASCHINEN

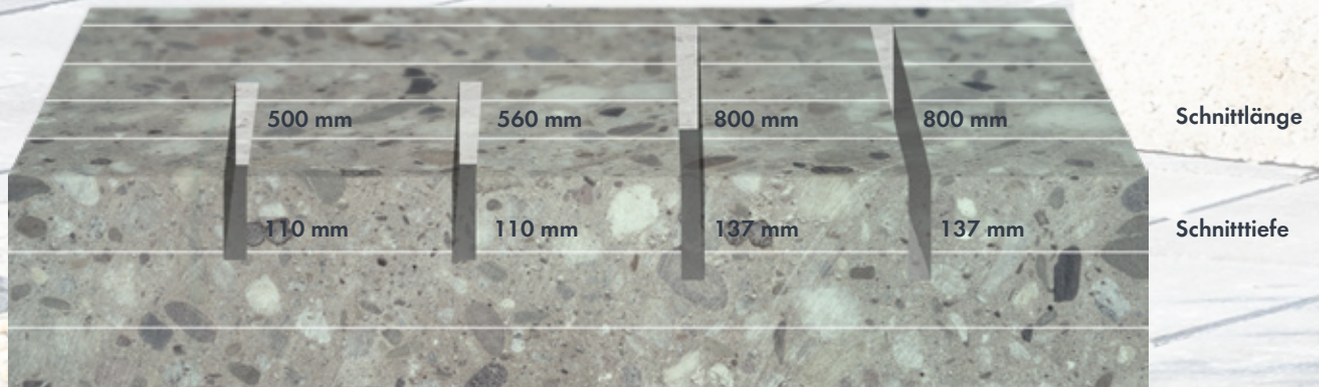
Steintrennmachines für das Baugewerbe zeichnen sich heute durch eine Vielzahl von Ausstattung aus, die sowohl Transport, Rüst- und Servicezeiten und das Schneiden von Baumaterialien erleichtern. Klappbare Standbeine, Transportrollen, 45° Winkeinstellung des Schneidkopfes oder Laserschnittanzeigen erleichtern Transport, Aufbau und Bedienung. Wasserpumpen können durch Trennstecker schnell getauscht werden – Servicekosten für Elektriker zum Pumpentausch entfallen. Herausnehmbare Wasserwannen erleichtern zudem die Reinigung. Die D-CUT350A und MS400 sind auch zum Trockenschneiden mit Staubabsaugung lieferbar.

D-CUT350A

MS350C

MS400

MS400AL



| Technische Daten | D-CUT350A | D-CUT350A-W | MS350C | MS400 | MS400AL |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Blatt-Ø | 350 mm | | 350 mm | 400 mm | 400 mm |
| Bohrung | 25,4 | | 25,4 | 25,4 | 25,4 |
| Max. Schnitttiefe | 110 mm | | 110 mm | 137 mm | 137 mm |
| Schnittlänge | 300 mm / 500 mm | 420 mm | 385 mm / 560 mm | 700 mm / 800 mm | 700 mm / 800 mm |
| Gehringsschnitt | ja | | Zubehör | ja | ja |
| Motor | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 | | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ | | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ |
| Wasserpumpe | nein | S2, 230V, 50Hz, 55W | S2, 230 V, 50 Hz, 55 W | S2, 230 V, 50 Hz, 55 W | S2, 230 V, 50 Hz, 55 W |
| Flansch-Ø | 90 mm | | 90 mm | 90 mm | 90 mm |
| Schnittgutisch (LxB) | 420 x 400 mm | | 400 x 400 mm | 600 x 530 mm | 560 x 560 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 850 x 580 x 610 mm | 850 x 580 x 810 mm | 960x670x1.250 mm | 1.100x720x1.290 mm | 1.390x750x1.330 mm |
| Gewicht | 28 kg | 31,5 kg | 56 kg | 66 kg | 79 kg |
| Bestellnummer | 0289 350 6000 | 0289 350 6000W | 0289 350 1000 | 0289 400 1000 | 0289 400 2010 |
| Katalog Seite | 50 | 50 | 51 | 53 | 54 |

Die langlebigen Ausführungen in Aluminium sind mit verwindungssteifen Profilen und klappbaren Standbeinen ausgestattet und die stabile Halterung des Sägekopfes gewährleistet präzise Schnitte auch mit großen Diamanttrennscheiben bis Ø 700 mm und Schnittlängen bis 740 mm.

Optimal geeignet für Betonsteine, Poroton und Natursteine.



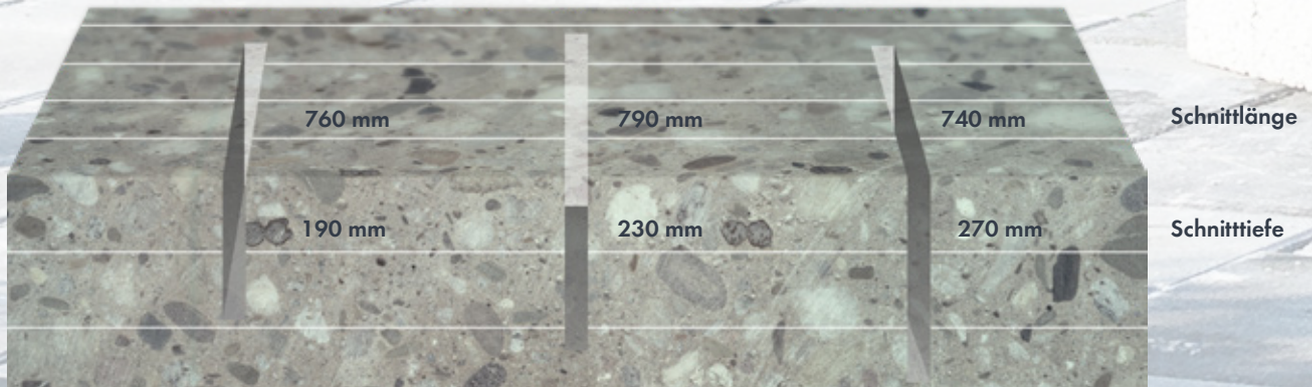
MS500A



MS600A



MS700A



| Technische Daten | MS500A | | MS600A | | MS700A | |
|-----------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Blatt-Ø | 500 mm | | 600 mm | | 700 mm | |
| Bohrung | 30,0 | | 30,0 | | 30,0 | |
| Max. Schnitttiefe | 190 mm | | 230 mm | | 270 mm | |
| Schnittlänge | 760 mm | | 790 mm | | 740 mm | |
| Gehrungsschnitt | nein | | nein | | nein | |
| Motor | Elektrisch 2,2kW 230V, 50Hz, IP54 | Elektrisch 4kW, 400V, 50Hz | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 | Elektrisch 4kW, 400V, 50Hz, IP54 | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 | Elektrisch 4kW, 400V, 50Hz, IP54 |
| Drehzahl Schneidwelle | 1.435 min ⁻¹ | 1.400 min ⁻¹ | 1.450 min ⁻¹ | | 1.450 min ⁻¹ | |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt | | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt | | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt | |
| Flansch-Ø | 95 mm | | 140 mm | | 140 mm | |
| Schnittguttisch (LxB) | 575 x 540 mm | | 576 x 535 mm | | 510 x 540 mm | |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.500x820x 1.450 mm | | 1.710 x 740 x 1.530 mm | | 1.630 x 760 x 1.600 mm | |
| Gewicht | 117 kg | | 122 kg | | 125 kg | |
| Bestellnummer | 0289 500 1000 | 0289 500 2000 | 0289 600 1010 | 0289 600 2020 | 0289 700 2020 | 0289 700 2040 |
| Katalog Seite | 55 | | 56 | | 57 | |

D-CUT350A

MINI-ZIEGELSTEINSÄGE

Trockenschnitt mit Staubabsaugung

Die D-CUT350A ist eine hochwertige Maschine für saubere und präzise Schnitte in vielen Baumaterialien, wie Pflastersteinen, Verblendern und Dachziegeln.

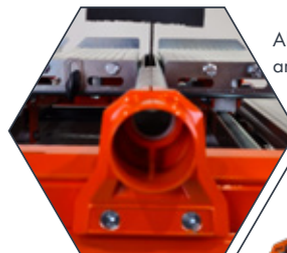
Über einen separaten Anschluss für einen Industriesauger kann beim Trockenschnitt anfallender Schneidstaub direkt abgesaugt werden. Mittels externer Wasserversorgung kann die Maschine auch im Nassschnitt eingesetzt werden.

- Kompaktes und leichtes Design
- Leicht zu transportieren
- Absenkbarer Schneidkopf
- Staubsaugeranschluss
- Absaugung direkt am Schneidblatt
- Wasseranschluss
- Optionale, klappbare Standfüße (Scherentisch oder Dachtisch) für den einfachen Transport
- Kraftvoller 2,2 kW Motor, 230 V, 50 Hz

Die D-CUT350A-W verfügt über eine Wasserwanne mit integrierter Wasserpumpe. Ein externer Wasseranschluss ist nicht notwendig.



Abbildung mit Scherentisch (Zubehör)



Absaugung direkt am Schnitt



optimale Wasserzuführung



Kompakt ohne Standbeine

Hier geht's zum Produktvideo



Dachtisch für Dachdecker als Zubehör erhältlich

| Technische Daten | D-CUT350A | D-CUT350A-W |
|-----------------------|------------------------------------|------------------------|
| Blatt-Ø | 350 mm | |
| Bohrung | 25,4 | |
| Max. Schnitttiefe | 110 mm | |
| Schnittlänge | 300 mm (500 mm) | 420 mm |
| Gehrungsschnitt | ja | |
| Motor | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 | |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ | |
| Wasserpumpe | nein | S2, 230 V, 50 Hz, 55 W |
| Flansch-Ø | 90 mm | |
| Schnittguttisch (LxB) | 420 x 400 mm | |
| Abmessungen (LxBxH) | 850 x 580 x 610 mm | 850 x 580 x 810 mm |
| Gewicht | 28 kg | 31,5 kg |
| Bestellnummer | 0289 350 6000 | 0289 350 6000W |

Alle technischen Infos finden Sie am Kapitelanfang in der Übersichtstabelle

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------|---------------|
| Scherentisch | 0289 350 6001 |
| Dachtisch | 0289 350 6002 |

MS350C

KOMPAKTE, ROBUSTE STEINTRENNMASCHINE FÜR DEN GALABAU BIS 560 MM SCHNITTLÄNGE



Wasserwanne herausnehmbar



Perfekte Wasserzuführung



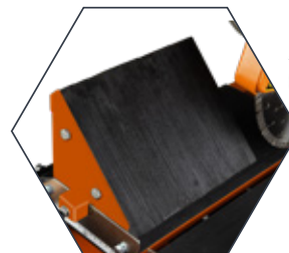
Hier geht's zum Produktvideo



- Kompaktbauweise, einfach zu transportieren
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Elektrische Wasserpumpe mit Schnellwechsel-Kupplung
- Winkelanschlag mit Gradskala
- Speziell konzipierte Wasserdüse zur optimalen Wasserzuführung
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Bewegen und Verladen
- Steckbare Standbeine

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------------|---------------|
| 45° Jolly-Aufsatz (Gehrungsschnitte) | 0289 350 1900 |
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Transportrollen für Standbein | 0289 400 9068 |

| Technische Daten | MS350C |
|-----------------------|------------------------------------|
| Blatt-Ø | 350 mm |
| Bohrung | 25,4 |
| Max. Schnitttiefe | 110 mm |
| Schnittlänge | 385 mm / 560 mm |
| Gehrungsschnitt | Zubehör |
| Motor | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt |
| Flansch-Ø | 90 mm |
| Schnittguttisch (LxB) | 400 x 400 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 960x670x1.250 mm |
| Gewicht | 56 kg |
| Bestellnummer | 0289 350 1000 |



45° Jolly-Aufsatz (Zubehör)

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Universal | Beton | Hartgestein | Beton Silent |
|------------|-----------------|----------|---------------|--------------|
| Typ | LB20 | RX1S | SG35 | Galaxis-S |
| Bestellnr. | LB20 351 | RX1S 351 | 0396 327 0351 | GXS 351 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



MS400

MEHR ALS NUR STANDARD! DIE TOP-LÖSUNG FÜR IHRE BAUSTELLE! EXTRABREITER SCHNEIDTISCH – EINFACHER TRANSPORT

- Großer kugellagerter Auflagetisch
LxB: 600 x 530 mm
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen,
kein Rosten, lange Lebensdauer
- Einklappbare Standbeine
- Elektrische Wasserpumpe - mit Schnellwechsel-
kupplung
- Speziell konzipierte Wasserdüse für eine optima-
le Wasserzuführung
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Be-
wegen und Verladen

Hier geht's zum
Produktvideo



45° Gehrungsschnitt



Einklappbare
Standbeine



Wasserpumpe mit
Schnellwechsel-Kupp-
lung

Inklusive

- Winkelanschlag mit Gradskala
- 45° Gehrungsschnitt
- Transportrollen
- Sicherheitshandgriff am Schneidtisch

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------|---------------|
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Transportrollen für Standbein | 0289 400 9068 |

| Technische Daten | MS400 |
|-----------------------|------------------------------------|
| Blatt-Ø | 400 mm |
| Bohrung | 25,4 |
| Max. Schnitttiefe | 137 mm |
| Schnittlänge | 700 mm / 800 mm |
| Gehrungsschnitt | ja |
| Motor | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt |
| Flansch-Ø | 90 mm |
| Schnittguttisch (LxB) | 600 x 530 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.100x720x1.290 mm |
| Gewicht | 66 kg |
| Bestellnummer | 0289 400 1000 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Universal | Beton | Hartgestein | Beton Waschbeton |
|------------|-----------------|----------|---------------|------------------|
| Typ | LB20 | RX1S | SG35 | Galaxis-S |
| Bestellnr. | LB20 401 | RX1S 401 | 0396 327 0400 | GXS 401 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



VON NASS- ZUR TROCKENSCHNITTMASCHINE MIT NUR WENIGEN HANDGRIFFEN UMRÜSTEN - DAS UPGRADE ZUR MS400



Effiziente Absaugung direkt am Sägeblatt



Zusätzliche Absaugung an der Schutzhaube



Schnelle Rückrüstung auf Nassschnitt - werkzeuglos



Das Upgrade exklusiv für die GÖLZ MS400

- Kein Schneidschlamm mehr im Arbeitsbereich der Maschine
- Untergründe bleiben sauber und trocken
- Aufwendiges Maschinenputzen entfällt
- Leistungsstarker Trockensauger mit 2 Motoren, auch für andere Trockenanwendungen wie Bohren, Schleifen, Schlitzern, Polieren einsetzbar
- Der Zyklon Vorabscheider mit Behälter und Staubbeutel filtert und sammelt den abgesaugten Staub und ermöglicht eine umweltgerechte Entsorgung - Ihr Sauger arbeitet somit nahezu ohne Saugverlust
- Schnitttiefe bei Einsatz von DS400 auf MS400: 100 mm

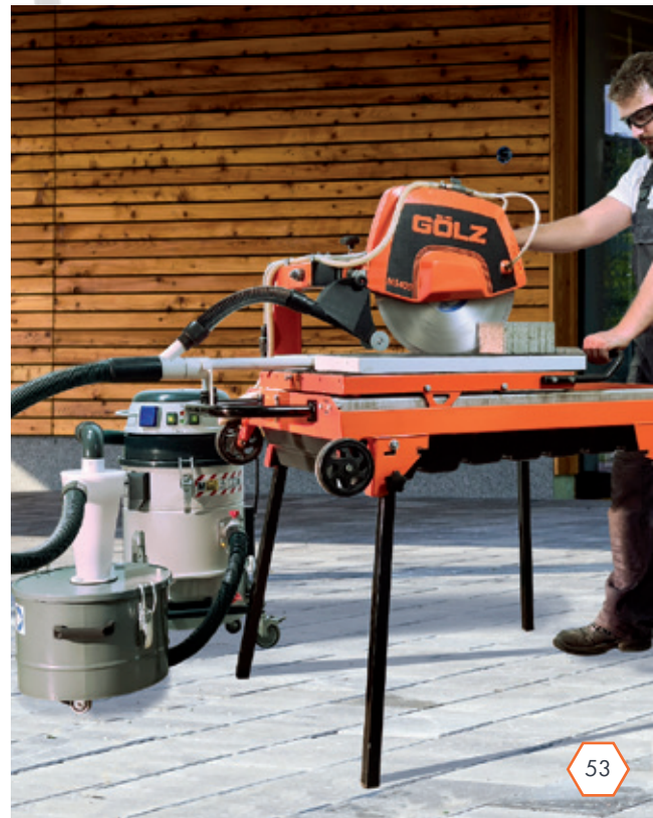


Zyklon Filter als Staub-Vorabscheider

Hier geht's zum Produktvideo



| Komponente | Technische Daten | Bestellnr. |
|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| GÖLZ DS400 | Trockenschnittsatz, bestehend aus: Aufsatz-tisch, Absaugrohr, Blattschutzabsaugung, Zyklonfilter, Staubbeutel | 0289 400 4000 |
| GÖLZ DV232 | Industriesauger, 2,3 kW, 2 Motoren 1,15kW, Luftvolumen 360 m ³ /Std, 250 mbar | 0284 810 3110 |



MS400AL

**TOP-LÖSUNG IN HOCHWERTIGER ALUMINIUM-AUSFÜHRUNG!
EXTRABREITER SCHNEIDTISCH
EINFACHER TRANSPORT
45° GEHRUNGSSCHNITT**

- Aluminium-Ausführung
- Mit Laserschnittanzeige
- Großer kugelgelagerter Auflagetisch
LxB: 560 x 560 mm
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen,
kein Rosten, lange Lebensdauer
- Einklappbare Standbeine
- Elektrische Wasserpumpe - mit Schnellwechsel-
kupplung
- Spezielle Wasserdüse für eine optimale Wasser-
kühlung
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches
Bewegen und Verladen

Inklusive

- Winkelanschlag mit Gradskala
- 45° Gehrungsschnitt
- Transportrollen
- Sicherheitshandgriff am Schneidtisch

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------|----------------------|
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Transportrollen für Standbein | 0289 350 9089 |



| Technische Daten | MS400AL |
|-----------------------|------------------------------------|
| Blatt-Ø | 400 mm |
| Bohrung | 25,4 mm |
| Max. Schnitttiefe | 137 mm |
| Schnittlänge | 700 mm / 800 mm |
| Gehrungsschnitt | ja |
| Motor | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt |
| Flansch-Ø | 90 mm |
| Schnittguttisch (LxB) | 560 x 560 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.390x750x1.330 mm |
| Gewicht | 79 kg |
| Bestellnummer | 0289 400 2010 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Universal | Beton | Hartgestein | Beton Waschbeton |
|------------|-----------------|-------------|---------------|------------------|
| Typ | LB20 | RX1S | SG35 | Galaxis-S |
| Bestellnr. | LB20 401 | RX1S 401 | 0396 327 0400 | GXS 401 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



MS500A

SPEZIAL-AUSFÜHRUNG FÜR Ø500 MM TRENNSCHEIBEN 190 MM SCHNITTITIEFE ROBUSTES ALUMINIUM-CHASSIS



Parallel geführter Schneidkopf

Kugelgelagerter Schnittguttisch

Transporthandgriffe für einfaches Verladen

- Aluminium-Ausführung
- Mit Laserschnittanzeige
- Großer kugelgelagerter Auflagetisch
LxB: 575 x 540 mm
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Einklappbare Standbeine
- Elektrische Wasserpumpe - mit Schnellwechselkupplung
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Bewegen und Verladen

Inklusive

- Laserschnittanzeige
- Transportrollen
- Sicherheitshandgriffe

| Technische Daten | MS500A | |
|-----------------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| Blatt-Ø | 500 mm | |
| Bohrung | 30,0 mm | |
| Max. Schnitttiefe | 190 mm | |
| Schnittlänge | 760 mm | |
| Gehrungsschnitt | nein | |
| Motor | Elektrisch 2,2kW 230V, 50Hz, IP54 | Elektrisch 4kW, 400V, 50Hz |
| Drehzahl Schneidwelle | 1.435 min ⁻¹ | 1.400 min ⁻¹ |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt | |
| Flansch-Ø | 95 mm | |
| Schnittguttisch (LxB) | 575 x 540 mm | |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.500 x 820 x 1.450 mm | |
| Gewicht | 117 kg | |
| Bestellnummer | 0289 500 1000 | 0289 500 2000 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------|---------------|
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Transportrollen für Standbein | 0289 350 9089 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen



| Material | Hartgestein | Beton Standard |
|---------------|---------------|----------------|
| Typ | SG35 | CT30 |
| Bestellnummer | 0396 327 0500 | CT30 503 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

MS600A

KRAFTVOLLE ALUMINIUM-BLOCKSTEINSÄGE MIT PARALLEL-SCHNEIDKOPFFÜHRUNG ZUM SCHNEIDEN VON GROSSFORMATIGEN BETON- ODER POROTONBLÖCKEN

- Gefederter Pendel-Schneidkopf mit Parallelschneidkopfführung
- Elektrische Wasserpumpe - mit Schnellwechselkupplung
- Hochwertiger, stabiler Aluminiumrahmen
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Einklappbare Standbeine
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Bewegen und Verladen



Inklusive

- Laserschnittanzeige
- Transportrollen

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------|---------------|
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Transporträder für Standbein | 0289 350 9089 |

| Technische Daten | MS600A | |
|-----------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| Blatt-Ø | 600 mm | |
| Bohrung | 30,0 | |
| Max. Schnitttiefe | 230 mm | |
| Schnittlänge | 790 mm | |
| Gehrungsschnitt | nein | |
| Motor | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 | Elektrisch 4kW, 400V, 50Hz, IP54 |
| Drehzahl Schneidwelle | 1.450 min ⁻¹ | |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt | |
| Flansch-Ø | 140 mm | |
| Schnittguttisch (LxB) | 576 x 535 mm | |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.710 x 740 x 1.530 mm | |
| Gewicht | 122 kg | |
| Bestellnummer | 0289 600 1010 | 0289 600 2020 |



Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Hartgestein | Beton Standard |
|---------------|---------------|----------------|
| Typ | SG35 | CT30 |
| Bestellnummer | 0396 327 0600 | CT30 601 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

MS700A

KRAFTVOLLE ALUMINIUM-BLOCKSTEINSÄGE MIT PARALLEL-SCHNEIDKOPFFÜHRUNG ZUM SCHNEIDEN VON GROSSFORMATIGEN BETON- ODER POROTONBLÖCKEN



Transporthandgriffe für einfaches Verladen

Klappbare Standbeine und Transporträder

Kugelgelagerter Schnittguttisch

- Gefederter Pendel-Schneidkopf mit Parallelschneidkopfführung
- Elektrische Wasserpumpe - mit Schnellwechselkupplung
- Hochwertiger, stabiler Aluminiumrahmen
- Kunststoff-Wasserwanne, einfach zu reinigen, kein Rosten, lange Lebensdauer
- Einklappbare Standbeine
- Transporthandgriffe und -räder für einfaches Bewegen und Verladen
- Kranöse

Inklusive

- Kranöse
- Laserschnittanzeige
- Transportrollen

| Technische Daten | MS700A | |
|-----------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| Blatt-Ø | 700 mm | |
| Bohrung | 30,0 | |
| Max. Schnitttiefe | 270 mm | |
| Schnittlänge | 740 mm | |
| Gehrungsschnitt | nein | |
| Motor | Elektrisch 2,2kW, 230V, 50Hz, IP54 | Elektrisch 4kW, 400V, 50Hz, IP54 |
| Drehzahl Schneidwelle | 1.450 min ⁻¹ | |
| Wasserpumpe | S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt | |
| Flansch-Ø | 140 mm | |
| Schnittguttisch (LxB) | 510 x 540 mm | |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.630 x 760 x 1.600 mm | |
| Gewicht | 125 kg | |
| Bestellnummer | 0289 700 2020 | 0289 700 2040 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------|---------------|
| Ersatz Wasserpumpe mit Stecker | 0289 400 9002 |
| Transporträder für Standbein | 0289 350 9089 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen



| Material | Hartgestein | Beton Standard | Poroton, Bimsstein |
|---------------|---------------|----------------|--------------------|
| Typ | SG35 | CT30 | BS30 |
| Bestellnummer | 0396 327 0600 | CT30 705 | 0396 329 0700* |

*mit Distanzring

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

**BLOCK-
STEINSÄGEN
BANDSÄGEN
BAUKREIS-
SÄGEN**



BLOCKSTEINSÄGEN

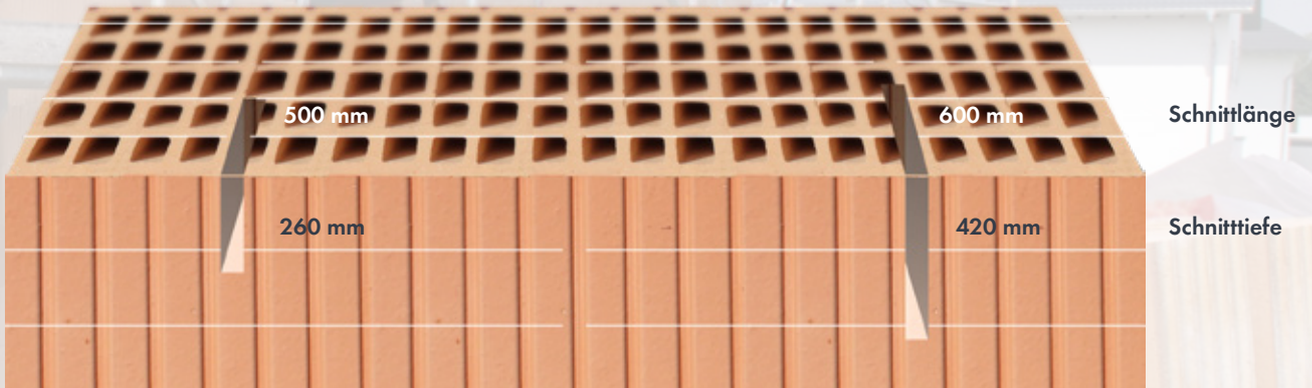
Die robusten Blocksteinsägen mit stabilem Chassis und vier Transportrollen gewährleisten einen sicheren Stand beim Schneiden großformatiger Blocksteine auf der Baustelle.



BS650



BS900/1000



| Technische Daten | BS650 | BS900/1000 |
|-----------------------|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Blatt-Ø | 650 mm | 900/1.000 mm |
| Bohrung | 60,0 mm | 60,0 mm |
| Max. Schnitttiefe | 260 mm | 370/420 mm |
| Schnittlänge | 500 mm | 600 mm |
| Gehrungsschnitt | nein | nein |
| Motor | Drehstrom, 400 V, 50 Hz, 16 A, IP 54, 5,5 kW (7,5 PS) | Drehstrom, 400 V, 50 Hz, 16 A, IP 54, 7,5 kW (10 PS) |
| Drehzahl Schneidwelle | 1.020 min ⁻¹ | 990 min ⁻¹ |
| Wasserpumpe | Elektrisch | Elektrisch |
| Flansch-Ø | 120 mm | 160 mm |
| Schnittguttisch (LxB) | 610 x 670 mm | 610 x 840 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.600x800x1.500 mm | 2.000x1.100x1.550 mm |
| Gewicht | 230 kg | 280 kg |
| Bestellnummer | 0282 650 1000 | 0282 900 2020 |
| Katalog Seite | 60 | 61 |

BS650

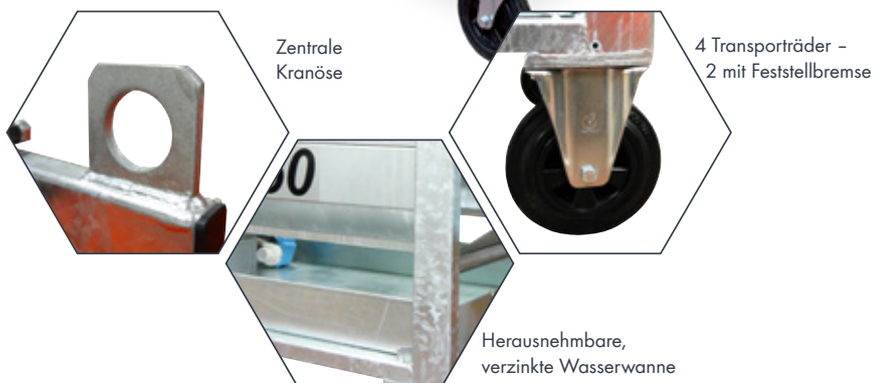
BLOCKSTEINSÄGE ZUM TRENNEN VON GROSSBLOCKSTEINEN WIE POROSIERTE MAUERZIEGEL, BIMS, KALKSANDSTEIN, GASBETON

Schnittlänge 500 mm

Blatt-Ø 650 mm

Schnittiefe 260 mm

- Feuerverzinkter und verwindungssteifer Rohrrahmen mit zentraler Kranöse
- Schneidkopf gefedert und höhenverstellbar
- Herausnehmbare Wasserwanne, verzinkt
- 4 Transporträder, davon 2 mit Feststellbremsen
- Elektrische Wasserpumpe
- Kugelgelagerter Schnittguttisch mit Vorschubbügel
- Schwenkbare Sägeblattschutzhaube für einfache Sägeblattmontage
- Winkelanschlag



| Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------|---------------|
| Ersatz Wasserpumpe | 0282 650 0179 |
| Gabelstaplerführung | 0282 650 9035 |

| Technische Daten | BS650 |
|-----------------------|-------------------------------------------------------|
| Blatt-Ø | 650 mm |
| Bohrung | 60,0 mm |
| Max. Schnitttiefe | 260 mm |
| Schnittlänge | 500 mm |
| Gehrungsschnitt | nein |
| Motor | Drehstrom, 400 V, 50 Hz, 16 A, IP 54, 5,5 kW (7,5 PS) |
| Drehzahl Schneidwelle | 1.020 min ⁻¹ |
| Wasserpumpe | Elektrisch |
| Flansch-Ø | 120 mm |
| Schnittguttisch (LxB) | 610 x 670 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.600 x 800 x 1.500 mm |
| Gewicht | 230 kg |
| Bestellnummer | 0282 650 1000 |



Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Kalksandstein Standard | Schnellschnitt Beton |
|------------|------------------------|----------------------|
| Typ | BS30 | WS1520GX |
| Bestellnr. | 0396 329 0650 | WS1520GX 65048 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

BS900/1000

BLOCKSTEINSÄGE ZUM TRENNEN VON GROSSBLOCKSTEINEN WIE POROSIERTE MAUERZIEGEL, BIMS, KALKSANDSTEIN, GASBETON

Schnittlänge 600 mm
Blatt-Ø 900/1.000 mm
Schnitttiefe 370/420 mm

- Verwindungssteifer Rohrrahmen mit 4 Kranösen
- Schneidkopf gefedert und höhenverstellbar
- Herausnehmbare Wasserwanne, verzinkt
- 4 Transporträder, davon 2 mit Feststellbremsen
- Elektrische Wasserpumpe
- Winkelanschlag



Sägeblattvorschub mittels Handrad

4 Transporträder - 2 mit Feststellbremse

Leistungsstarker 7,5 kW Antriebsmotor

| Technische Daten | BS900/1000 |
|-----------------------|------------------------------------------------------|
| Blatt-Ø | 900/1.000 mm |
| Bohrung | 60,0 mm |
| Max. Schnitttiefe | 370/420 mm |
| Schnittlänge | 600 mm |
| Gehrungsschnitt | nein |
| Motor | Drehstrom, 400 V, 50 Hz, 16 A, IP 54, 7,5 kW (10 PS) |
| Drehzahl Schneidwelle | 990 min ⁻¹ |
| Wasserpumpe | Elektrisch |
| Flansch-Ø | 160 mm |
| Schnittguttisch (LxB) | 610 x 840 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 2.000 x 1.100 x 1.550 mm |
| Gewicht | 280 kg |
| Bestellnummer | 0282 900 2020 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Kalksandstein Standard | Schnellschnitt Beton / Stein |
|------------|------------------------|------------------------------|
| Typ | BS30 | WS1520GX |
| Bestellnr. | 0396 329 1000 | WS1520GX 100048 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



MB500 | MB650

ROBUSTE UND MOBILE MAUERSTEIN-BANDSÄGE MIT KLAPPBAREM SCHNEIDTISCH ZUM SCHNEIDEN GROSSFORMATIGER POROTON- UND GASBETONSTEINE

Schnitttiefe MB500 - 500 mm

Schnitttiefe MB650 - 650 mm

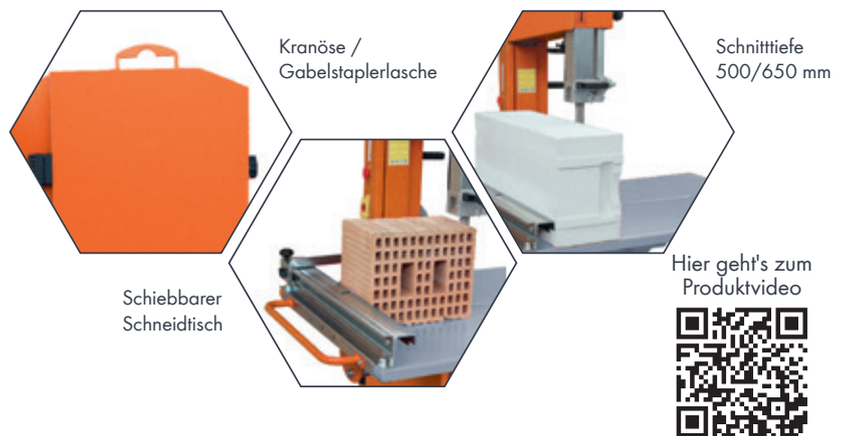
Schnittlänge 605 mm

- 230V Stromanschluss - überall einsetzbar
- Transporträder serienmäßig
- von 1 Person aufzubauen und bedienbar
- Präzise Vertikal- und Längsschnitte
- Automatische Bandabschaltung beim Beenden des Schnitts
- Obere und untere Blattführung aus verschleißfestem Wolframkarbid
- Transportöse, Kranöse, Gabelstaplerlasche
- Aluminium-Schneidisch, klappbar zum Transport



Zum Trocken-Sägen von

- Poroton
- Porenbeton
- Gasbeton
- Kalksandstein
- Hohlblockziegel



| Zubehör | Bestellnummer |
|-----------------|---------------|
| Transportstange | 0282 950 0900 |

| Technische Daten | MB500 | MB650 |
|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Motor | 2,2 kW, 230 V, 50 Hz | 2,2 kW, 230 V, 50 Hz |
| Max. Schnitttiefe | 500 mm (494 mm) | 650 mm (644 mm) |
| Max. Schnittlänge | 605 mm | 605 mm |
| Bandsägenlänge | 3.850 mm | 4.132 mm |
| Schnittguttisch (B x L) | 710 x 1.000 mm | 710 x 1.000 mm |
| Schnittguttisch Höhe | 780 mm | 780 mm |
| Transporträder Ø | 160 mm | 160 mm |
| Abmessungen (L x B x H) | 1.000 x 940 x 1.860 mm | 1.000 x 940 x 2.010 mm |
| Gewicht | 174 kg | 180 kg |
| Bestellnummer | 0282 950 1000 | 0282 950 2000 |



Passende Sägebänder – unsere Empfehlungen

| Sägeband für | MB500 | MB650 |
|------------------------------|--------------|--------------|
| Standard Gasbeton | WIDA3850x27 | WIDA4150x27 |
| Universal Gasbeton / Poroton | WIDA3850x34 | WIDA4150x34 |
| Premium Poroton / Mauerstein | WIDA3850x341 | WIDA4150x341 |

BAU- KREISSÄGEN



BAUKREISSÄGEN

Unsere Baukreissägen sind in der gewohnten, robusten Qualität von GÖLZ hergestellt und garantieren den sicheren und zuverlässigen Betrieb auf Ihrer Baustelle.

Unsere Modelle mit 230 Volt und 400 Volt Bremsmotoren "Made in Germany" und den Premium Hartmetall Holzkreissägen im Ø 400 mm und Ø 450 mm bieten beste Schneidergebnisse – sowohl mit fester als auch mit absenkbarer Schnitthöhe.

CBS400E

CBS450

CBS450P



| Technische Daten | CBS400E | CBS450E | CBS450 | CBS450P-4 | CBS450P-5 |
|----------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Motor | 230V, 16A | 400V, 16A | 400 V, 16 A | 400V, 16A | 400V, 16A |
| Leistung | P1: 3,3 kW P2: 2,3 kW | P1: 4,0 kW P2: 3,0 kW | P1: 4,0 kW P2: 3,0 kW | P1: 4,0 kW P2: 3,0 kW | P1: 5,0 kW P2: 4,0 kW |
| Schnitthöhe | 130 mm | 150 mm | 150 mm | 0-145 mm | 0-135 mm |
| Blatt-Ø | 400 mm | 450 mm | 450 mm | 450 mm | 450 mm |
| Bohrung | 30 mm |
| Drehz. Schneidwelle | 2.750 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ |
| Maße Sägetisch | 1.110 x 750 mm | 1.110 x 750 mm | 1.110 x 750 mm | ja | ja |
| Maße mit Tischverlängerung | 1.810 x 750 mm | 1.810 x 750 mm | 1.810 x 750 mm | 1.110 x 750 mm | 1.110 x 750 mm |
| Tischhöhe | 850 mm | 850 mm | 850 mm | 1.810 x 750 mm | 1.810 x 750 mm |
| Gewicht | 115 kg | 120 kg | 112 kg | 147 kg | 160 kg |
| Bestellnummer | CBS400E | CBS450E | CBS450 | CBS450P-4 | CBS450P-5 |
| Katalog Seite | 65 | 65 | 66 | 67 | 67 |

* P1 = Aufnahmeleistung, P2 = Abgabeleistung

CBS400E | CBS450E

BAUKREISSÄGE

Sägeblatt Ø 400 mm | Ø 450 mm



Unser Einstiegsmodell für die Bauindustrie und für das Handwerk.

- je nach Bedarf verfügbar mit einem 3,3 kW, 230 V starkem Wechselstrom-Bremsmotor oder mit einem 4,0 kW, 400 V starkem Drehstrom-Bremsmotor
- alle Motoren mit Motorschutz und Nullspannungsauslöser, Drehstrommotor mit CEE-Gerätes-tecker und Phasenwender
- transparente und selbst-schließende Sicherheits-schutzhaube
- stufenlos verstellbarer Längsanschlag mit Maß-skala
- abklappbarer Gehrung- und Querschnitt
- Tischverlängerung, für den Transport abklappbar
- 4 schwenkbare Kranösen für den Transport durch einen Kran
- sichere Handhabung durch den mitgelieferten Schiebstock und den Schiebe-Handgriff
- Ø 400 mm bzw. Ø 450 mm Holzkreissägeblatt im Lieferumfang enthalten
- Robustes feuerverzinktes Stahlchassis
- Absaugstutzen zum Anschluss an Trockensauger

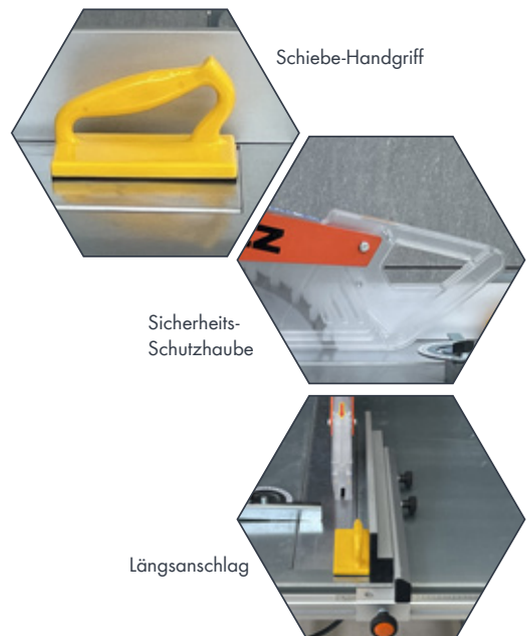
| Technische Daten | CBS400E | CBS450E |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Motor | 230V, 16A | 400V, 16A |
| Leistung | P1: 3,3 kW P2: 2,3 kW | P1: 4,0 kW P2: 3,0 kW |
| Schnitthöhe | 130 mm | 150 mm |
| Blatt-Ø | 400 mm | 450 mm |
| Bohrung | 30 mm | 30 mm |
| Drehz. Schneidwelle | 2.750 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ |
| Maße Sägetisch | 1.110 x 750 mm | 1.110 x 750 mm |
| Maße mit Tischverlängerung | 1.810 x 750 mm | 1.810 x 750 mm |
| Tischhöhe | 850 mm | 850 mm |
| Gewicht | 115 kg | 120 kg |
| Bestellnummer | CBS400E | CBS450E |

* P1 = Aufnahmeleistung, P2 = Abgabeleistung

Holzkreissägeblatt

- aus HRC44 Stahl, lasergeschnitten
- Feinkristallines Hartmetall für eine lange Lebensdauer
- Perfekter Planlauf für hochpräzise Ergebnisse
- mit Laserornamenten zur Geräusch- und Vibrationsreduktion

| Ø (mm) | Bohrung | Dicke | Anzahl Zähne | Bestellnr. |
|--------|---------|-------|--------------|------------|
| 400 | 30 | 3,2 | 28 | CWS400 |
| 450 | 30 | 3,8 | 32 | CWS450 |



Schiebe-Handgriff

Sicherheits-Schutzhaube

Längsanschlag

CBS450

BAUKREISSÄGE | PREMIUM

bis 150 mm Schnitthöhe

Die Baukreissäge CBS450 – der Profi für die harten Belastungen im Baugewerbe mit fester Schnitthöhe.

Die Maschine ist mit einer Sicherheitsschutzhaube mit selbstöffnender und -schließender Funktion sowie einem leistungsstarken Motor mit Magnetbremse ausgestattet. Die abklappbare Tischverlängerung ermöglicht zusammen mit einer millimetergenauen Maßskala und dem im Lieferumfang enthaltenem, hochwertigen, schallgedämpften Hartmetallsägeblatt ein präzises Schnittergebnis.

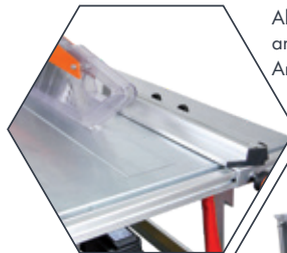
- 4,0 kW, 400 V starker Drehstrom-Bremsmotor mit Motorschutz und Nullspannungsauslöser
- Drehstrommotor mit CEE-Gerätestecker und Phasenwender
- transparente und selbst-schließende Sicherheitsschutzhaube
- stufenlos verstellbarer Längsanschlag mit Maßskala
- abklappbarer Gehring- und Queranschlag
- Tischverlängerung, für den Transport abklappbar
- 4 schwenkbare Kranösen für den Transport durch einen Kran
- sichere Handhabung durch den mitgelieferten Schiebstock und den Schiebe-Handgriff
- Robustes feuerverzinktes Stahlchassis
- Absaugstutzen zum Anschluss an Trockensauger

Inklusive

- Aluminium Parallelanschlag mit zwei Anlegekanten
- 4 Kranösen
- Werkzeugsatz
- hochwertiges, schallgedämpftes Hartmetallsägeblatt



Querschneidevorrichtung mit Winkel und Scharnier



Aluminium Parallelanschlag mit 2 Anlegekanten



Sicherheitsschutzhaube, selbst öffnend / schließend



4 ausklappbare Kranösen

Hier geht's zum Produktvideo



| Technische Daten | CBS450 |
|------------------------------------------|---------------------------------|
| Motor mit Bremse | 400 V, 16 A |
| Leistung* | P1: 4,0 kW, P2: 3,0 kW |
| Drehzahl | 2.800 min ⁻¹ |
| Blatt-Ø / Bohrung | 450 mm / 30 mm |
| Schnitthöhe | 150 mm |
| Maße Tisch (LxB) (mit Tischverlängerung) | 1.110 x 750 mm (1.810 x 750 mm) |
| Tischhöhe | 850 mm |
| Gewicht | 112 kg |
| Bestellnummer | CBS450 |

* P1 = Aufnahmeleistung, P2 = Abgabeleistung

Holzkreissägeblatt

- aus HRC44 Stahl, lasergeschnitten
- Feinkristallines Hartmetall für eine lange Lebensdauer
- Perfekter Planlauf für hochpräzise Ergebnisse
- mit Laserornamenten zur Geräusch- und Vibrationsreduktion

| Ø (mm) | Bohrung | Dicke | Anzahl Zähne | Bestellnr. |
|--------|---------|-------|--------------|------------|
| 400 | 30 | 3,2 | 28 | CWS400 |
| 450 | 30 | 3,8 | 32 | CWS450 |



CBS450P

BAUKREISSÄGE | ABSENKBAR

wahlweise mit 4 kW oder 5 kW



- Wahlweise mit 4 kW oder 5 kW 400 V Drehstrommotor
- Drehstrom-Bremstrommotor mit Motorschutz und Nullspannungsauslöser
- CEE-Gerätestecker mit Phasenwender
- Stufenlose Schnitthöhenverstellung von 0-150 mm über Handkurbel einstellbar
- Ø 450 mm Premium-Hartmetallkreissägeblatt
- Selbstschließende Sicherheitsschutzhaube
- Robustes feuerverzinktes Stahlchassis
- Absaugstutzen zum Anschluss an Trockensauger
- stufenlos verstellbarer Längsanschlag mit Maßskala
- abklappbarer Gehrungs- und Queranschlag
- Tischverlängerung, für den Transport abklappbar
- 4 schwenkbare Kranösen für Krantransport
- sichere Handhabung durch den mitgelieferten Schiebstock und den Schiebe-Handgriff

| Technische Daten | CBS450P-4 | CBS450P-5 |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Motor | 400V, 16A | 400V, 16A |
| Leistung | P1: 4,0 kW P2: 3,0 kW | P1: 5,0 kW P2: 4,0 kW |
| Max. Schnitthöhe | 0-145 mm | 0-135 mm |
| Blatt-Ø | 450 mm | 450 mm |
| Bohrung | 30 mm | 30 mm |
| Drehz. Schneidwelle | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ |
| Schnitthöheneinstell. | ja | ja |
| Maße Säge Tisch | 1.110 x 750 mm | 1.110 x 750 mm |
| Maße mit Tischverlängerung | 1.810 x 750 mm | 1.810 x 750 mm |
| Gewicht | 147 kg | 160 kg |
| Bestellnummer | CBS450P-4 | CBS450P-5 |

* P1 = Aufnahmeleistung, P2 = Abgabeleistung

Holzkreissägeblatt

- aus HRC44 Stahl, lasergeschnitten
- Feinkristallines Hartmetall für eine lange Lebensdauer
- Perfekter Planlauf für hochpräzise Ergebnisse
- mit Laserornamenten zur Geräusch- und Vibrationsreduktion

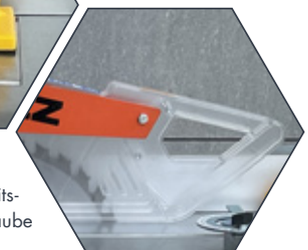
| Ø (mm) | Bohrung | Dicke | Anzahl Zähne | Bestellnr. |
|--------|---------|-------|--------------|------------|
| 450 | 30 | 3,8 | 32 | CWS450 |
| 500 | 30 | 3,8 | 36 | CWS500 |



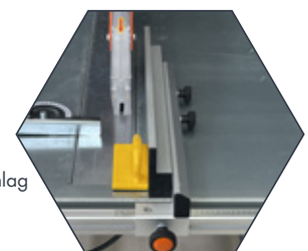
Stufenlose Schnitthöhenverstellung



Schiebe-Handgriff



Sicherheitsschutzhaube



Längsanschlag



**KLEINE UND
MITTLERE
FUGEN-
SCHNEIDER**

FUGENSCHNEIDER

Kleine und mittlere Fugenschneider für Reparatur- und Schneidarbeiten im Bau-Haupt- und Nebengewerbe.

Maximale Bedienerfreundlichkeit durch Anti-Vibrations-Handgriffe.

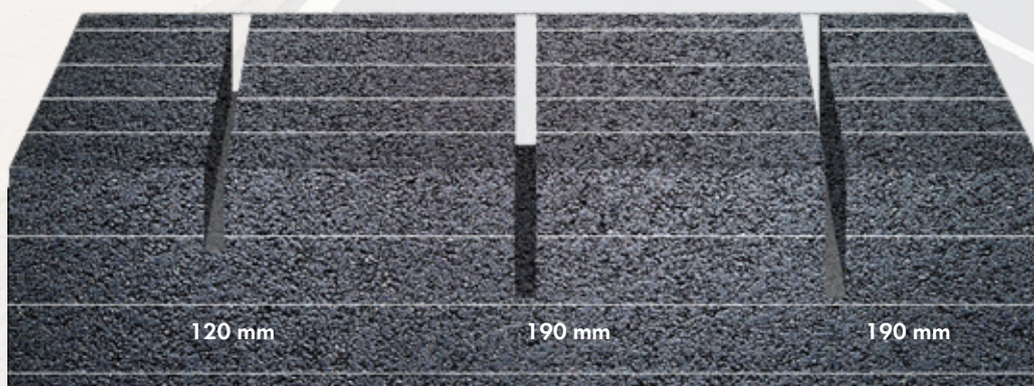
Schnitttiefen-Absenkung über Handrad oder Fußpedal.



FS125

FS175

FS170



120 mm

190 mm

190 mm

Schnitttiefe

| Technische Daten | FS125 | FS175 | | FS170 | |
|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Schnitttiefe | 120 mm | 190 mm | 190 mm | 190 mm | 190 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 350 mm | 500 mm | 500 mm | 500 mm | 500 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm | 25,4 mm | 25,4 mm | 25,4 mm | 25,4 mm |
| Wassertank | 25 Liter | 25 Liter | 25 Liter | 25 Liter | 25 Liter |
| Antriebsmotor | Honda GX200 | Honda GX390 | KOHLER Motor CH440 | Honda GX390 | KOHLER Motor CH440 |
| Motorleistung (brutto - netto) | 6,5 PS / 4,8 kW (5,5 PS / 4,1 kW) | 13 PS / 9,5 kW (11,8 PS / 8,7 kW) | 14 PS / 10,5 kW (12,7 PS / 9,4 kW) | 13 PS / 9,5 kW (11,8 PS / 8,7 kW) | 14 PS / 10,5 kW (12,7 PS / 9,4 kW) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.730 min ⁻¹ | 2.300 min ⁻¹ | 2.300 min ⁻¹ | 2.300 min ⁻¹ | 2.300 min ⁻¹ |
| Vorschub | Manuell | Manuell | Manuell | Manuell | Manuell |
| Schnitttiefeneinstellung | Stufenlos per Handrad | Stufenlos per Handrad | Stufenlos per Handrad | Stufenlos über Fußpedal und Gasdruckfeder | Stufenlos über Fußpedal und Gasdruckfeder |
| Kraftübertragung | Keilriemen | Poly-V Riemen | Poly-V Riemen | Keilriemen | Keilriemen |
| Vibration | 4,5 m/s ² | 4,5 m/s ² | 4,5 m/s ² | 4,5 m/s ² | 4,5 m/s ² |
| Abmessungen (LxBxH) | 950 x 460 x 940 mm | 1.220 x 520 x 1.100mm | 1.220 x 520 x 1.100mm | 960 x 610 x 1.170mm | 960 x 610 x 1.170mm |
| Gewicht | 77 kg | 128 kg | 130 kg | 120 kg | 122 kg |
| Bestellnummer | 0282 125 6000 | 0282 175 6060 | 0282 175 6050 | 0282 170 1000 | 0282 170 1400 |
| Katalog Seite | 70 | 71 | 71 | 72 | 72 |

FS125

DIE ALTERNATIVE ZUM BENZINTRENNSCHLEIFER MIT WAGEN! KOMPAKTER - LEICHTER - LEISER - STABILER FÜR NASS- UND TROCKENSCHNITT

6,5 PS Honda Benzinmotor

Blatt-Ø 350 mm

120 mm Schnitttiefe

- Anti-Vibrations Handgriffe, höhenverstellbar für ergonomisches Arbeiten
- Stufenlose Absenkung mittels Handrad
- Schnitttiefenanzeiger
- Schnitt-Richtungsanzeiger für akkuraten Schnitt
- Feststellbremse
- Transportbügel
- 25 Liter Wassertank mit großer Füllöffnung
- Große Hinterräder für mehr Bodenfreiheit



Höhenverstellbarer Griff mit Anti-Vibrations-Modul

Steckbarer Wassertank, einfach zu befüllen

| Technische Daten | FS125 |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Schnitttiefe | 120 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 350 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm |
| Wassertank | 25 Liter |
| Antriebsmotor | Honda GX200 |
| Motorleistung (brutto - netto) | 6,5 PS / 4,8 kW (5,5 PS / 4,1 kW) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.730 min ⁻¹ |
| Vorschub | Manuell |
| Schnitttiefeneinstellung | Stufenlos per Handrad |
| Kraftübertragung | Keilriemen |
| Vibration | 4,5 m/s ² |
| Abmessungen (LxBxH) | 950 x 460 x 940 mm |
| Gewicht | 77 kg |
| Bestellnummer | 0282 125 6000 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Standard | Beton Premium | Beton + Asphalt | Asphalt Standard | Asphalt Premium |
|------------|----------------|---------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Typ | CT30 | CT40 | ALLMIX | AS60 | GX-A80 |
| Bestellnr. | CT30 351 | CT40 351 | 04978700351 | AS60 351 | GX-A80 351 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



FS175



SOLIDE BODENSÄGE MIT AV- HANDGRIFFEN UND ABSENKUNG ÜBER HANDRAD! KOMPAKT - ROBUST - BAUSTELLENGERECHT

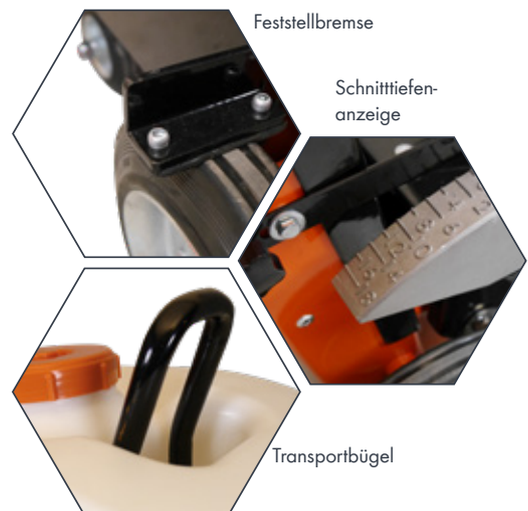
13 PS Honda Benzinmotor

Blatt-Ø 500 mm

190 mm Schnitttiefe

- Anti-Vibrations Handgriffe, höhenverstellbar für ergonomisches Arbeiten
- Stufenlose Absenkung mittels Handrad
- Schnitttiefenanzeiger
- Schnitt-Richtungsanzeiger für akkuraten Schnitt
- Feststellbremse
- Transportbügel
- 25 Liter Wassertank mit großer Füllöffnung
- Große Hinterräder für mehr Bodenfreiheit

Hier geht's zum
Produktvideo



| Technische Daten | FS175 | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Schnitttiefe | 190 mm | 190 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 500 mm | 500 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm | 25,4 mm |
| Wassertank | 25 Liter | 25 Liter |
| Antriebsmotor | Honda GX390 | KOHLER Motor CH440 |
| Motorleistung (brutto - netto) | 13 PS / 9,5 kW (11,8 PS / 8,7 kW) | 14 PS / 10,5 kW (12,7 PS / 9,4 kW) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.300 min ⁻¹ | 2.300 min ⁻¹ |
| Vorschub | Manuell | Manuell |
| Schnitttiefeneinstellung | Stufenlos per Handrad | Stufenlos per Handrad |
| Kraftübertragung | Poly-V Riemen | Poly-V Riemen |
| Vibration | 4,5 m/s ² | 4,5 m/s ² |
| Abmessungen (L x B x H) | 1.220x520x1.100 mm | 1.220x520x1.100 mm |
| Gewicht | 128 kg | 130 kg |
| Bestellnummer | 0282 175 6060 | 0282 175 6050 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen



| Material | Beton Standard | Beton Premium | Beton + Asphalt | Asphalt Standard | Asphalt Premium |
|------------|----------------|---------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Typ | CT30 | CT40 | ALLMIX | AS60 | AS75 |
| Bestellnr. | CT30 501 | CT40 501 | 04978700501 | AS60 501 | AS75 501 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



FS 170

MAXIMALE BEDIENERFREUNDLICHKEIT DURCH ABSENKUNG ÜBER FUSSPEDAL HÖCHSTE LEBENSDAUER DURCH GALVANISIERTES CHASSIS KOMPAKT – ROBUST – BAUSTELLENGERECHT

Benzin- oder Elektromotor

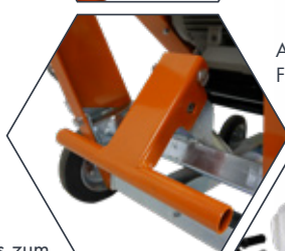
Blatt-Ø 500 mm

190 mm Schnitttiefe

- Vibrationsgedämpftes Chassis, höhenverstellbarer Handgriff
- Galvanisiertes Chassis für lange Lebensdauer
- Stufenlose Schnitttiefeinstellung mittels Gasdruckfeder und Fußpedal
- Schnitttiefeanzeige
- Schnitt-Richtungsanzeiger für akkuraten Schnitt
- Feststellbremse für sicheres Abstellen
- Schutzbügel mit integrierter Kranöse
- 25 Liter Wassertank mit großer Füllöffnung
- Große Räder für mehr Bodenfreiheit
- Robuster Keilriemenantrieb
- Wartungsfreundliche Konstruktion



Höhenverstellbar
Vorschubbügel



Absenkung über
Fußpedal



Steckbarer Wassertank,
25 Liter

Hier geht's zum
Produktvideo



Erhältlich in drei Varianten:

- Honda Motor (13 PS)
- KOHLER Motor (14 PS)
- Elektromotor (400 V; 5,5 kW)

| Technische Daten | FS 170 | |
|--------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Schnitttiefe | 190 mm | 190 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 500 mm | 500 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm | 25,4 mm |
| Wassertank | 25 Liter | 25 Liter |
| Antriebsmotor | Honda GX390 | KOHLER Motor CH440 |
| Motorleistung (brutto - netto) | 13 PS / 9,5 kW (11,8 PS / 8,7 kW) | 14 PS / 10,5 kW (12,7 PS / 9,4 kW) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.300 min ⁻¹ | 2.300 min ⁻¹ |
| Vorschub | Manuell | Manuell |
| Schnitttiefeinstellung | Stufenlos über Fußpedal und Gasdruckfeder | Stufenlos über Fußpedal und Gasdruckfeder |
| Kraftübertragung | Keilriemen | Keilriemen |
| Vibration | 4,5 m/s ² | 4,5 m/s ² |
| Abmessungen (LxBxH) | 960 x 610 x 1.170mm | 960 x 610 x 1.170mm |
| Gewicht | 120 kg | 122 kg |
| Bestellnummer | 0282 170 1000 | 0282 170 1400 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen



| Material | Beton Standard | Beton Premium | Beton + Asphalt | Asphalt Standard | Asphalt Premium |
|------------|----------------|---------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Typ | CT30 | CT40 | ALLMIX | AS60 | AS75 |
| Bestellnr. | CT30 501 | CT40 501 | 04978700501 | AS60 501 | AS75 501 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



SELBSTFAHRENDE FUGENSCHNEIDER

Selbstfahrende Fugenschneider mit Benzin- oder Dieselmotor für den Einsatz im Straßen- und Rohrleitungsbau.



FS190

FS250



190 mm

310 mm

Schnitttiefe

| Technische Daten | FS190 | FS250B | FS250D |
|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| Schnitttiefe | 190 mm | 310 mm | 310 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 500 mm | 800 mm | 800 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm | 25,4 mm | 25,4 mm |
| Wassertank | 25 Liter | Nein | Nein |
| Antriebsmotor | Honda GX390 | Honda GX690 | Norwik NK292F |
| Motorleistung (brutto - netto) | 13 PS / 9,5 kW (11,8 PS / 8,7 kW) | 25 PS / 18,5 kW (22 PS / 16,5 kW) | 20 PS / 14,7 kW |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.100 min ⁻¹ | 1.600 min ⁻¹ | 1.450 min ⁻¹ |
| Vorschub | Elektrisch | Elektrohydraulisch | Elektrohydraulisch |
| Schnitttiefeinstellung | Stufenlos mittels Handkurbel | Stufenlos per Ablassventil | Stufenlos per Ablassventil |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.200 x 630 x 1.010 mm | 1.340 x 880 x 1.040 mm | 1.340 x 880 x 1.040 mm |
| Gewicht | 137 kg | 285 kg | 346 kg |
| Bestellnummer | 0282 190 1000 | 0282 250 4506 | 0282 250 4510 |
| Katalog Seite | 74 | 75 | 75 |

FS 190

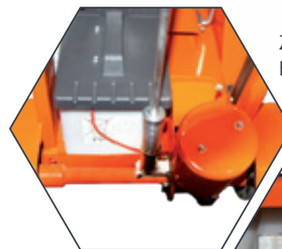
ROBUSTER FUGENSCHNEIDER MIT ELEKTRISCHEM VORSCHUB FÜR VIELFÄLTIGE SCHNEIDARBEITEN IM STRASSENBAU!

13 PS Honda Benzinmotor

Blatt-Ø 500 mm

190 mm Schnitttiefe

- Elektro-Start, Batterie, Lichtmaschine
- Stufenlose Absenkung über Handkurbel
- Schnittiefenanzeiger
- Schnitt-Richtungsanzeiger für akkuraten Schnitt
- Stufenlos regelbarer Elektrovorschub
- Fahrtrieb zusätzlich freischaltbar
- Kranöse
- 25 Liter Wassertank mit großer Füllöffnung
- Große Hinterräder für mehr Bodenfreiheit



Zuschaltbarer Fahrtrieb



Kontrollierter Schnittverlauf durch Richtungsanzeiger



Elektrostart + Steuerpult für Vorschubgetriebe

| Technische Daten | FS 190 |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Schnitttiefe | 190 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 500 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm |
| Wassertank | 25 Liter |
| Antriebsmotor | Honda GX390 |
| Motorleistung (brutto - netto) | 13 PS / 9,5 kW (11,8 PS / 8,7 kW) |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.100 min ⁻¹ |
| Vorschub | Elektrisch |
| Schnittiefeinstellung | Stufenlos mittels Handkurbel |
| Abmessungen (Lx B x H) | 1.200 x 630 x 1.010 mm |
| Gewicht | 137 kg |
| Bestellnummer | 0282 190 1000 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Standard | Beton Premium | Beton + Asphalt | Asphalt Standard | Asphalt Premium |
|------------|----------------|---------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Typ | CT30 | CT40 | ALLMIX | AS60 | AS75 |
| Bestellnr. | CT30 501 | CT40 501 | 04978700501 | AS60 501 | AS75 501 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

FS250

KRAFTVOLLER FUGENSCHNEIDER MIT BENZIN- ODER DIESELMOTOR FÜR DEN EINSATZ IM STRASSEN- UND ROHRLEITUNGSBAU!



25PS Honda-Benzin/23PS Norwik-Diesel

Motor

Blatt-Ø 800 mm

310 mm Schnitttiefe

- Höhenverstellbare Handgriffe für ergonomisches Arbeiten
- Bedienerfreundlich durch übersichtlich angeordnete Bedienelemente
- Stufenlose Absenkung
- Schnitttiefenanzeiger am Bedienpult
- Schnellaushub per Knopfdruck über Elektrohydraulik
- Automatische Keilriemenspannung
- Elektrische, selbstansaugende Wasserpumpe
- Rechts-/Linksschnitt
- Schutzhaube klappbar, dadurch kann bis gegen eine Kante geschnitten werden
- Elektrischer Vorschub / separat schaltbar / ohne mitlaufendes Sägeblatt verfahrbar (EN 13862)
- Kranöse
- Ausbalanciertes Fahrwerk mit großen Rädern, dadurch leichte Handhabung auf der Baustelle

| Technische Daten | FS250B | FS250D |
|--------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| Schnitttiefe | 310 mm | 310 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 800 mm | 800 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm | 25,4 mm |
| Wassertank | Nein | Nein |
| Antriebsmotor | Honda GX690 | Norwik NK292F |
| Motorleistung (brutto - netto) | 25 PS / 18,5 kW (22 PS / 16,5 kW) | 23 PS / 14,7 kW |
| Drehzahl Schneidwelle | 1.600 min ⁻¹ | 1.450 min ⁻¹ |
| Vorschub | Elektrohydraulisch | Elektrohydraulisch |
| Schnitttiefeneinstellung | Stufenlos per Ablassventil | Stufenlos per Ablassventil |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.340 x 880 x 1.040 mm | 1.340 x 880 x 1.040 mm |
| Gewicht | 285 kg | 346 kg |
| Bestellnummer | 0282 250 4506 | 0282 250 4510 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Stahlbeton | Asphalt Standard | Asphalt Premium |
|------------|------------------|------------------|-----------------|
| Typ | CS23 | AS22 | AS25 |
| Bestellnr. | CS23 800 | AS22 80048 | AS25 80046 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



ELEKTRO-FUGENSCHNEIDER

Elektrofugenschneider für den professionellen Anwender und Schnitttiefen bis 400 mm. Unser Sortiment an Elektro-Fugenschneidern bietet eine große Auswahl für Schneidarbeiten in geschlossenen Räumen.

FS125E

FS170E



| Technische Daten | FS125E | FS170E |
|------------------------|-------------------------|-------------------------------------------|
| Schnitttiefe | 120 mm | 190 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 350 mm | 500 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm | 25,4 mm |
| Wassertank | Nein | Nein |
| Antriebsmotor | Drehstrom | Drehstrom |
| Motorleistung | 400 V; 3 kW; 50-60 Hz | 400V; 5,5 kW; 50-60 Hz |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.880 min ⁻¹ | 2.300 min ⁻¹ |
| Vorschub | Manuell | Manuell |
| Schnitttiefeinstellung | Stufenlos per Handrad | Stufenlos über Fußpedal und Gasdruckfeder |
| Kraftübertragung | Keilriemen | Keilriemen |
| Abmessungen (LxBxH) | 950 x 460 x 940 mm | 960 x 610 x 1.170mm |
| Gewicht | 85 kg | 136 kg |
| Bestellnummer | 0282 125 6300 | 0282 170 1300 |
| Katalog Seite | 78 | 79 |

DIE PROFESSIONELLEN



FS30E



FS40E



| Technische Daten | FS30E | | FS40E |
|------------------------|------------------------|----------------------|-------------------------------|
| Schnitttiefe | 320 mm | | 400 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 800 mm | | 1000 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm | | 25,4 mm |
| Wassertank | Nein | | Nein |
| Antriebsmotor | Drehstrom | | Drehstrom |
| Motorleistung | 400V; 7,5kW; 16A | 400V; 11kW; 32A | 400 V; 15 kW; 32 A |
| Drehzahl Schneidwelle | 1430 min ⁻¹ | | 1032,5 min ⁻¹ |
| Vorschub | Manuell | | Elektrohydraulisch |
| Schnitttiefeinstellung | Stufenlos über Handrad | | Stufenlos, elektrohydraulisch |
| Keilriemenspannung | Manuell | | Automatisch |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.220 x 680 x 880 mm | | 1150x800x1210 mm |
| Gewicht | 118 kg | 142 kg | 418 kg |
| Bestellnummer | 0282 030 1000 | 0282 030 2000 | 0282 040 1000 |
| Katalog Seite | 81 | | 82 |

FS 125E

KLEINER KRAFTVOLLER ELEKTRO-FUGENSCHNEIDER. PERFEKT GEEIGNET FÜR DEN EINSATZ IM INNENBEREICH.

3 kW Drehstrommotor

Blatt-Ø 350 mm

120 mm Schnitttiefe

- Anti-Vibrations Handgriffe, höhenverstellbar für ergonomisches Arbeiten
- Stufenlose Absenkung mittels Handrad
- Schnitttiefenanzeiger
- Schnitt-Richtungsanzeiger für akkuraten Schnitt
- Feststellbremse
- Große Hinterräder für mehr Bodenfreiheit
- Externer Wasseranschluss



Schnitttiefen-
anzeige

Absenkung
über Handrad

Schalter - Stecker -
Kombination

| Technische Daten | FS125E |
|--------------------------|-------------------------|
| Schnitttiefe | 120 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 350 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm |
| Wassertank | Nein |
| Antriebsmotor | Drehstrom |
| Motorleistung | 400 V; 3 kW; 50-60 Hz |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.880 min ⁻¹ |
| Vorschub | Manuell |
| Schnitttiefeneinstellung | Stufenlos per Handrad |
| Kraftübertragung | Keilriemen |
| Abmessungen (LxBxH) | 950 x 460 x 940 mm |
| Gewicht | 85 kg |
| Bestellnummer | 0282 125 6300 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen



| Material | Beton Standard | Beton Premium | Beton + Asphalt |
|---------------|----------------|---------------|-----------------|
| Typ | CT30 | CT40 | ALLMIX |
| Bestellnummer | CT30 351 | CT40 351 | 04978700351 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

FS170E

**ELEKTRO-FUGENSCHNEIDER MIT MAXIMALER BE-
DIENERFREUNDLICHKEIT DURCH AV-HANDGRIFFE
UND ABSENKUNG ÜBER FUSSPEDAL.**



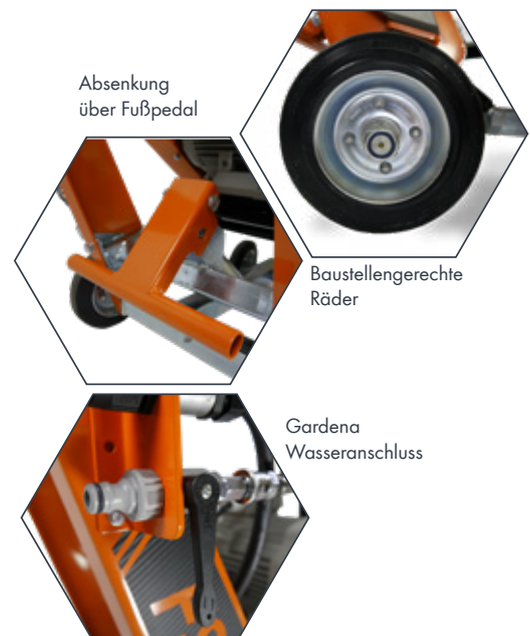
5,5 kW Drehstrommotor

Blatt-Ø 500 mm

190 mm Schnitttiefe

- Vibrationsgedämpftes Chassis, höhenverstellbarer Handgriff
- Stufenlose Schnitttiefeinstellung mittels Gasdruckfeder und Fußpedal
- Schnitttiefeanzeige
- Schnitt-Richtungsanzeiger für akkuraten Schnitt
- Feststellbremse für sicheres Abstellen
- Schutzbügel mit integrierter Kranöse
- Gardena Wasseranschluss
- Große Räder für mehr Bodenfreiheit
- Robuster Keilriemenantrieb
- Wartungsfreundliche Konstruktion
- 400 V, 5,5 kW Elektromotor

| Technische Daten | FS170E |
|------------------------|-------------------------------------------|
| Schnitttiefe | 190 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 500 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm |
| Wassertank | Nein |
| Antriebsmotor | Drehstrom |
| Motorleistung | 400V; 5,5 kW; 50-60 Hz |
| Drehzahl Schneidwelle | 2.300 min ⁻¹ |
| Vorschub | Manuell |
| Schnitttiefeinstellung | Stufenlos über Fußpedal und Gasdruckfeder |
| Kraftübertragung | Keilriemen |
| Abmessungen (LxBxH) | 960 x 610 x 1.170mm |
| Gewicht | 136 kg |
| Bestellnummer | 0282 170 1300 |



Absenkung über Fußpedal

Baustellengerechte Räder

Gardena Wasseranschluss

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen



| Material | Beton Standard | Beton Premium | Beton + Asphalt |
|---------------|----------------|---------------|-----------------|
| Typ | CT30 | CT40 | ALLMIX |
| Bestellnummer | CT30 501 | CT40 501 | 04978700501 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

FS30E

ZERLEGBARER ELEKTRO-FUGENSCHNEIDER AUCH FÜR DEN TRANSPORT ÜBER TREPPEN ODER DACHLUKEN GEEIGNET!

7,5 oder 11 kW Drehstrommotor

Blatt-Ø 800 mm

320 mm Schnitttiefe

- Höhenverstellbare Handgriffe für ergonomisches Arbeiten
- Einsetzbar für Deckendurchbrüche und Trennschnitte in Beton und Stahlbeton
- Motor abnehmbar mit Schnelltrennsystem
- Rechts-/Linksschnitt
- Schutzhaube klappbar, dadurch kann gegen eine Kante geschnitten werden
- Anschluss für externe Wasserversorgung
- Not-Aus-Schalter
- Feststellbremse



| Technische Daten | FS30E | |
|------------------------|------------------------|-----------------|
| Schnitttiefe | 320 mm | |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 800 mm | |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm | |
| Wassertank | Nein | |
| Antriebsmotor | Drehstrom | |
| Motorleistung | 400V; 7,5kW; 16A | 400V; 11kW; 32A |
| Drehzahl Schneidwelle | 1430 min ⁻¹ | |
| Vorschub | Manuell | |
| Schnitttiefeinstellung | Stufenlos | |
| Keilriemenspannung | Manuell | |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.220 x 680 x 880 mm | |
| Gewicht | 118 kg | 142 kg |
| Bestellnummer | 0282 030 1000 | 0282 030 2000 |

Hier geht's zum Produktvideo



| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------------------------------------------------|---------------|
| Schutzhaube für den Einsatz im Randbereich (Bohrung 25,4 mm, TK90, 6xM8) | 0282 030 1010 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Stahlbeton | Beton Stahlbeton |
|---------------|---------------------|---------------------|
| Typ | CS21 | CS23 |
| Bestellnummer | CS21 800 | CS23 800 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



FS40E

ELEKTRO-FUGENSCHNEIDER MIT ELEKTRO-HYDRAULISCHEM VORSCHUB FÜR GROSSE SCHNITTTFEEN IM INNENBEREICH!



15 kW Drehstrommotor
Blatt-Ø 1000 mm
400 mm Schnitttiefe

- Höhenverstellbare Handgriffe für ergonomisches Arbeiten
- Stufenlose Absenkung
- Elektrischer Vorschub / separat schaltbar / ohne mitlaufendes Sägeblatt verfahrbar (EN 13862)
- Sägeblattschnellaushub
- Schutzhaube, steck- und klappbar
- Rechts-/Linksschnitt
- Elektrische, selbstansaugende Wasserpumpe
- Bedienerfreundlich durch übersichtlich angeordnete Bedienelemente
- Not-Aus-Schalter
- Kranöse



Klappbare Schutzhaube



Übersichtliches Bedienpult

| Technische Daten | FS40E |
|------------------------|-------------------------------|
| Schnitttiefe | 400 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 1000 mm |
| Sägeblatt Aufnahme | 25,4 mm |
| Wassertank | Nein |
| Antriebsmotor | Drehstrom |
| Motorleistung | 400 V; 15 kW; 32 A |
| Drehzahl Schneidwelle | 1032,5 min ⁻¹ |
| Vorschub | Elektrohydraulisch |
| Schnitttiefeinstellung | Stufenlos, elektrohydraulisch |
| Keilriemenspannung | Automatisch |
| Abmessungen (LxBxH) | 1150x800x1210 mm |
| Gewicht | 418 kg |
| Bestellnummer | 0282 040 1000 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------|---------------|
| LED-Arbeitsleuchte | 0282 040 1005 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen



| Material | Beton Stahlbeton | Beton Premium |
|---------------|------------------|-----------------|
| Typ | CS23 | WS1520GX |
| Bestellnummer | CS23 1000 | WS1520GX 100044 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



SCHLAMM- RECYCLING



SCHLAMMRECYCLING- MASCHINEN

Der Schlammlux – die innovative, umweltgerechte Lösung am Bau und in der Industrie für die fachgerechte Entsorgung von Beton- und Natursteinschlamm.



SFP3L



SFP8L



SFP647



| Technische Daten | SFP3L | SFP8L | SFP647 |
|----------------------|----------------------|------------------------|-----------------------------|
| Betrieb | 100 % Druckluft | 100 % Druckluft | 100 % Druckluft |
| Luftbedarf | 250 l / 8 bar | 250 l / 6 bar | 500 l/min, 7 bar |
| Recyclingkapazität | 400 - 600 l/Std | 400 - 600 l/Std | 2.000 l - 160 kg Feststoffe |
| Filterkuchenvolumen | 2,4 Liter | 6,4 Liter | 30 Liter |
| Abmessungen (LxBxH) | 600 x 630 x 950 mm | 1.200 x 800 x 1.620 mm | 1.200 x 800 x 1.600 mm |
| Gewicht | ca. 79 kg | 320 kg | 520 kg |
| Bestellnummer | 0284 000 2000 | 0284 000 1000 | 0284 000 3000 |
| Katalog Seite | 84 | 85 | 86 |

SFP3L

MOBIL | TAGESBAUSTELLE

2,4 Liter Filterkuchenvolumen

Der SchlammLux SFP 3L wurde für Kleinbaustellen entwickelt. Mit nur 79 kg Gewicht und dem „Sackkarren-Prinzip“ macht der SchlammLux eine Ein-Mann-Baustellen-Bedienung möglich.

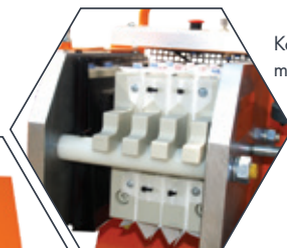
Das SFP3L-System besteht aus nur drei Grundelementen: der Ansaugpumpe, der Kammerfilterpresse und der Bedieneinheit. Durch diese kompakte Bauweise ist der GÖLZ SFP3L SchlammLux die mobilste und am einfachsten zu bedienende Filterpresse im Markt.

Die patentierte Luftkissentechologie verschließt konstruktiv die Filtereinheit und sorgt für baustellen-gerechte Bedienbarkeit.

Angetrieben wird der GÖLZ SFP3L SchlammLux mit einem handelsüblichen 230 V Kompressor und benötigt keine weiteren Anschaffungen für den Dauerbetrieb.



SchlammLux mit Nasssauger



Kammerfilterpresse mit Luftkissen



Übersichtliches Bedienfeld

Hier geht's zum Produktvideo



| Technische Daten | SFP3L |
|---------------------|--------------------|
| Betrieb | 100 % Druckluft |
| Luftbedarf | 250 l / 8 bar |
| Recyclingkapazität | 400 - 600 l/Std |
| Filterkuchenvolumen | 2,4 Liter |
| Abmessungen (LxBxH) | 600 x 630 x 950 mm |
| Gewicht | ca. 79 kg |
| Bestellnummer | 0284 000 2000 |

Zubehör

| empf. Kompressor | |
|------------------|---------------|
| Motor | 230 V, 2,2 kW |
| Kompressor | 340 l/min |
| Förderdruck | 8 bar |
| Umdrehungen | 1.450 U/min |
| Zylinder | 2 |
| Bestellnummer | 0295 150 0115 |

TRANSPORTABEL | GROSSBAUSTELLE

6,4 Liter Filterkuchenvolumen



Hier geht's zum
Produktvideo



Der SFP8L -SchlammLux ist die ökonomische Lösung in der Bauindustrie zum Trennen und Filtern von Betonbohr-, Schneid- und Schleifschlamm und Industrieabwässern. Alle Bedieneinheiten sind Druckluft-gesteuert und benötigen zum Antrieb nur einen 230 V Kompressor.

Die Einheit besteht aus vier Grundkomponenten: Dem Auffangbehälter/Schlammbecken, der Kammerfilterpresse, der Bedieneinheit und einem 230 V Luftkompressor. Durch seine platzsparenden Abmessungen kann der SFP8L an beinahe jedem Arbeitsplatz eingesetzt werden.

GÖLZ SchlammLux - die effektive Lösung für die einfache SchlammBeseitigung!



Filterkuchen fallen in
Sammelbehälter

Filterkuchen

Auffangbehälter

- Innovatives und umweltgerechtes Verfahren
- Stabile und kompakte Konstruktion
- Mobil auf der Baustelle einsetzbar
- Recyceltes Abwasser kann problemlos entsorgt oder wieder verwendet werden
- Die Rückstände im Filter können als Bauschutt kostengünstig entsorgt werden

| Technische Daten | SFP8L |
|---------------------|------------------------|
| Betrieb | 100 % Druckluft |
| Luftbedarf | 250 l / 6 bar |
| Recyclingkapazität | 400 - 600 l/Std |
| Filterkuchenvolumen | 6,4 Liter |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.200 x 800 x 1.620 mm |
| Gewicht | 320 kg |
| Bestellnummer | 0284 000 1000 |

Durch Luftdüsen in der Schlammbox wird das Schlamm/Wassergeschmisch in einer gleichmäßigen Konsistenz gehalten. Gleichzeitig bewirkt das Mischen, dass keine größeren Schlammreste im Behälter zurückbleiben.

Je nach Schlammanteil sind die Filterkammern nach ca. 15 Minuten gefüllt - während dieser Zeit ist eine Überwachung der Maschine nicht notwendig.

Zubehör

| Zusatz-Schlammbox | SFP8L |
|---------------------|----------------------|
| Abmessungen (LxBxH) | 1.200 x 800 x 790 mm |
| Bestellnummer | 0284 000 0100 |

| empf. Kompressor | |
|------------------|---------------|
| Motor | 230 V, 2,2 kW |
| Kompressor | 340 l/min |
| Förderdruck | 10 bar |
| Umdrehungen | 1.450 U/min |
| Zylinder | 2 |
| Bestellnummer | 0295 150 0122 |



SFP647

INDUSTRIE | ÖKONOMISCH

30 Liter Kuchenvolumen

Die mobile Lösung für den industriellen Einsatz im Betonwerk zum Entsorgen von Betonschlamm.

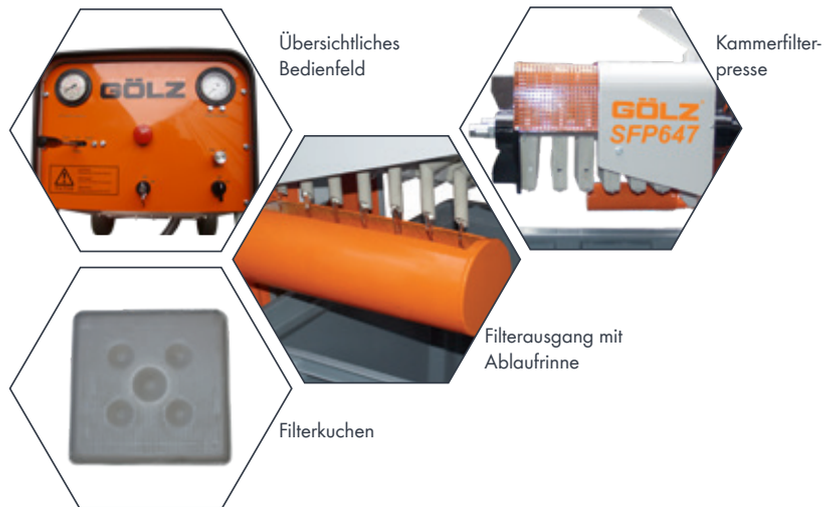
Durch das innovative Verfahren trennt die Schlammfilterpresse SFP647 Bohr-, Schneid- und Schleifschlamm in Wasser und Feststoffe. Die zu 100%-Druckluft gesteuerte Anlage wird mit einer Hochleistungs-Membranpumpe geliefert.

- Wirtschaftlich und Umweltgerecht
- Kompakte Konstruktion
- Mobil - auf jeder Baustelle einsetzbar
- Gabelstapler-Taschen für einfaches Verladen
- Separate Steuereinheit beinhaltet die Kontrollelemente für Luftzufuhr, Membranpumpe und den Luft-/Hydraulik Umwandler

Hier geht's zum Produktvideo



(Schlammbox nicht im Lieferumfang)



Übersichtliches Bedienfeld

Kammerfilterpresse

Filterausgang mit Ablaufrinne

Filterkuchen



| Technische Daten | SFP647 |
|---------------------|-----------------------------|
| Betrieb | 100 % Druckluft |
| Luftbedarf | 500 l/min, 7 bar |
| Recyclingkapazität | 2.000 l - 160 kg Feststoffe |
| Filterkuchenvolumen | 30 Liter |
| Abmessungen (LxBxH) | 1.200 x 800 x 1.600 mm |
| Gewicht | 520 kg |
| Bestellnummer | 0284 000 3000 |

Zubehör

| Schlammbox | |
|---------------------|----------------------|
| Abmessungen (LxBxH) | 1.200 x 800 x 790 mm |
| Bestellnummer | 0284 000 0100 |

SCHLEIFMASCHINEN

Kompakte und universell einsetzbare Betonschleifmaschinen zum Schleifen von Beton-, Naturstein- oder Terrazzoböden oder bei Reparaturen alter Betonböden.



SM250



SM280



SM400S



| Technische Daten | SM250 | SM280 | SM400S |
|------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Arbeitsbreite | 250 mm | 280 mm | 400 mm |
| Motor | 230 V, 50/60 Hz | 230 V, 50/60 Hz | 400 V, 16 A |
| Leistung | 2.200 Watt | 2.200 Watt | 2.200 Watt |
| Umdrehungszahl | 1.440 U/min | 1.380 U/min | 950 U/min |
| Anzahl Werkzeuge | 1 x Ø 250 mm | 1 x 6 | 1 x 8 |
| Gewicht | 60 kg | 81 kg | 119 kg |
| Bestellnummer | 0284 250 1000 | 0284 280 1000 | 0284 400 1000 |
| Katalog Seite | 88 | 89 | 90 |

**BODEN-
BEARBEITUNG
SCHLEIF-
TECHNIK**

SM250

KOMPAKT UND UNIVERSELL EINSETZBARE BODENSCHLEIFMASCHINE MIT 230 V ANTRIEB. SCHLEIFEN VON BETON-, NATURSTEIN- ODER TERRAZZOBÖDEN BIS 200 M².

Entfernt alle Arten von Beschichtungen und Altbelägen wie Epoxid, Spachtelmasse, Farbe und Kleber, sowie die Unebenheiten von alten oder neu verlegten Betonböden.

- Leistung: 230 Volt; 2.200 W
- Arbeitsbreite: 250 mm
- Trocken- und Nassschleifen
- Inklusive Diamantschleifteller CG250-M Medium



| Technische Daten | SM250 |
|------------------|-----------------|
| Arbeitsbreite | 250 mm |
| Motor | 230 V, 50/60 Hz |
| Leistung | 2.200 Watt |
| Umdrehungszahl | 1.440 U/min |
| Anzahl Werkzeuge | 1 x Ø 250 mm |
| Gewicht | 60 kg |
| Bestellnummer | 0284 250 1000 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton | Altbeton, mittelhartes Material | Asphalt, Estrich, abras. Material |
|------------|------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Typ | CG250-S Ninja -Soft | CG250-M Medium | CG250-PD PKD & Diamant |
| Bestellnr. | 0497 529 0255 | 0497 520 0250 | 0497 529 0254 |

Weitere Details finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

SM280

KOMPAKT UND UNIVERSELL EINSETZBARE BODENSCHLEIFMASCHINE MIT 230 V ANTRIEB. SCHLEIFEN VON BETON-, NATURSTEIN- ODER TERRAZZOBÖDEN.



Entfernt alle Arten von Beschichtungen und Altbelägen wie Epoxid, Spachtelmasse, Farbe und Kleber, sowie die Unebenheiten von alten oder neu verlegten Betonböden.

- Leistung: 230 Volt; 2.200 W
- Arbeitsbreite: 280 mm
- Trocken- und Nassschleifen
- Höhenverstellbare Handgriffe
- Transportfähig (zusammenklappbar und zerlegbar)
- Wassertank: 25 Liter (Zubehör)



Randnahes Schleifen

Zusammenklappbar & Zerlegbar

| Zubehör | Bestellnr. |
|--------------------------------|---------------|
| Umrüstsatz für Wassertank 25 l | 0284 280 1010 |



| Technische Daten | SM280 |
|------------------|-----------------|
| Arbeitsbreite | 280 mm |
| Motor | 230 V, 50/60 Hz |
| Leistung | 2.200 Watt |
| Umdrehungszahl | 1.380 U/min |
| Anzahl Werkzeuge | 1 x 6 |
| Gewicht | 81 kg |
| Bestellnummer | 0284 280 1000 |



SM400S

OBERFLÄCHENBEARBEITUNG, LEICHTE POLIERARBEITEN UND ENTFERNEN VON GROSSEN UNEBENHEITEN BIS 600 M².

Die GÖLZ SM400 ist ideal geeignet zum Bearbeiten von mittleren bis großen Betonflächen, zum Abtragen von Kleber und Epoxydharz sowie für leichte Polierarbeiten.

- Leistung: 400 Volt; 2.200 W
- Ein Gang-Ausführung
- Arbeitsbreite: 400 mm
- Trocken- und Nassschleifen
- Höhenverstellbare Handgriffe
- Transportfähig (zusammenklappbar und zerlegbar)
- Wassertank: 25 Liter (Zubehör)



| Technische Daten | SM400S |
|------------------|---------------|
| Arbeitsbreite | 400 mm |
| Motor | 400 V, 16 A |
| Leistung | 2.200 Watt |
| Umdrehungszahl | 950 U/min |
| Anzahl Werkzeuge | 1 x 8 |
| Gewicht | 119 kg |
| Bestellnummer | 0284 400 1000 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------------------|---------------|
| Umrüstsatz für Wassertank 25 l | 0284 280 1010 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

Polierpads für diverse Oberflächen



Weitere Details finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



INDUSTRIE-TROCKENSAUGER

DV231 / DV232 / DV232L

Industrie-Trockensauger für Stäube und Feststoffe.



Der GÖLZ DV231 ist kompakt, robust und dennoch mobil einsetzbar. Der große Patronenfilter des Industriesaugers ist für die Staubklasse M (mittlere Gefahr) nach EN 60335-2-69 geeignet. Für lange Einsatzdauer sorgt die halbautomatische und sehr effiziente Patronenfilterabreinigung über kräftige Luftstöße. Das Modell verfügt über einen 1.150-Watt Bypass-Saugmotor in einem robusten Metallgehäuse. Ein Unterdruckanzeiger erlaubt die kontinuierliche Überwachung der möglichen Filterbelegung. Ein ausklinkbarer Sammelbehälter ermöglicht eine sichere Entsorgung des aufgesaugten Materials.

| Technische Daten | DV231 |
|---------------------|---------------------------|
| Motor | 230 V, 1,15 kW, 50 Hz |
| Luftvolumen | 180 m ³ / Std. |
| Vakuum | 250 mbar |
| Polyester Vorfilter | 111,50 m ² |
| Gewicht | 30 kg |
| Bestellnummer | 0284 810 3100 |



Industrie-Trockensauger für Staub mit großer Filterfläche und Hebelentleerung.

Der GÖLZ DV232 ist der ultimative kompakte Industriesauger und ist wahlweise erhältlich mit oder ohne Longopac-System. Das komplett aus robustem Stahlblech hergestellte Gerät ist verwendbar für eine Vielzahl von Anwendungen wie z.B. dem Aufsaugen von feinen und gefährlichen Stäuben, sowie festen Materialien wie Staub, Spänen und kleineren Mengen Flüssigkeit.

Der GÖLZ DV232 ist hervorragend geeignet für alle Bereiche des Baugewerbes, in Laboratorien und Werkstätten sowie für den Betrieb bei hohem Staubaufkommen (Schleifmaschinen, Sandstrahlanlagen, Sägen, Poliermaschinen und Maschinen für die Oberflächenbehandlung). Ein ausklinkbarer Sammelbehälter ermöglicht eine sichere Entsorgung des aufgesaugten Materials.

| Technische Daten | DV232 | DV232L |
|---------------------|---------------------------|---------------|
| Motor | 230 V, 2,3 kW, 50 Hz | |
| Luftvolumen | 360 m ³ / Std. | |
| Vakuum | 250 mbar | |
| Polyester Vorfilter | 111,50 m ² | |
| Gewicht | 35 kg | 60 kg |
| Bestellnummer | 0284 810 3110 | 0284 810 3120 |

**ELEKTRO-
FREIHAND-
MASCHINEN**



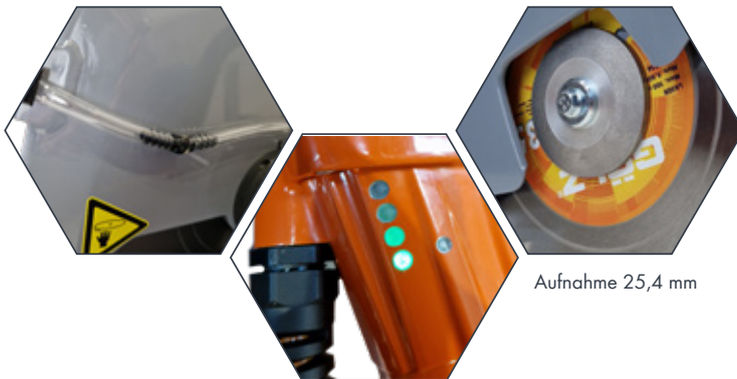
HS350

DYNAMISCH

125 mm Schnitttiefe



Funktionale Wasserzuführung mit Durchflussregler



Aufnahme 25,4 mm

LED Überlastanzeige

- Kraftvoller 2,5 kW Elektromotor
- Blattdurchmesser Ø 350 mm
- verstellbarer Handgriff
- Thermo-Überlastschutz
- PRCD
- Gardena Anschluss mit Wasserventil
- Robuster Voll-Blattschutz
- Drehbare Schutzhaube



Kompakt, handlich, kraftvoll

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Technische Daten | HS350 |
|------------------------------------------|-------------------------|
| Nennspannung | 230 V, 50-60 Hz |
| Leistung | 2.500 W |
| Nennzahl | 4.500 min ⁻¹ |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 350 mm |
| Trennscheiben-Aufnahme | 25,4 mm |
| Max. Schnitttiefe | 125 mm |
| Gewicht | 10,0 kg |
| Bestellnummer (ohne Diamanttrennscheibe) | HS350 |

| Alu Transportbox | |
|------------------|---------------|
| Bestellnummer | 0288 400 9096 |



| Material | Beton Universal | Beton Stahlbeton |
|------------|-----------------|------------------|
| Typ | TS35 | TS40GX |
| Bestellnr. | 0497 807 0351 | TS40GX 351 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



HS400G



- Elektro-Betonschleifer mit Staubabsaugung
- Zum Nass- und Trockenschleifen geeignet
- Scheiben-Ø 180 mm
- Gewicht 10 kg

Bestellnummer: HS400G

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Standard | Beton Premium | Beton/Hartgestein Turbo |
|------------|----------------|---------------|-------------------------|
| Typ | DS22 | DS42 | DS36 |
| Bestellnr. | DS22 180 | 0497 342 0180 | 0497 336 0180 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

HS400S

VOLLBLATTSCHUTZ

bis 160 mm Schnitttiefe



Elektro-Trennschleifer mit Voll-Blattschutz.

Entgegen der meisten anderen Elektrotrennschleifer dreht sich die Trennscheibe vorwärts, wodurch die Effizienz der Maschine gewährleistet ist. Besonders macht die Maschine aber der drehbare hintere Handgriff, wodurch ein angenehmes Handling für den Bediener gegeben ist.

Merkmale

- Drehbarer Blattschutz
- Regelbare Wasserzufuhr
- Ergonomisch geformter und drehbarer hinterer Handgriff
- Kraftvoller Elektroantrieb
- Softstart und elektronische Überlastanzeige

Einsatzbereiche:

- Fenster- und Türöffnungen in Beton und allgemeinen Baumaterialien
- Schneiden von Mauerwerk, Blocksteinen, Bordsteinen, Beton- und Natursteinplatten, Rohren
- Trennschnitte in Böden und Wänden

| Technische Daten | HS400S |
|------------------------------------------|--------------------------|
| Antrieb | 230 V, 50-60 Hz, 3.300 W |
| Nenndrehzahl | 4.000 min ⁻¹ |
| Ausführung | Blattschutz 400mm |
| Trennscheiben-Aufnahme | 25,4 mm |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 400 mm |
| Schnitttiefe (max.) | 160 mm |
| Gewicht | 11,2 kg |
| Bestellnummer (ohne Diamanttrennscheibe) | HS400S |

Überblick

- drehbarer Handgriff
- Thermo-Überlastschutz
- PRCD
- Gardena Anschluss mit Wasserventil
- Drehbare Schutzhaube

Zubehör

Staubabsaugung für Trockenschnitt (nur für HS400S)

Bestellnummer HS400SVAC



Alu Transportbox

Bestellnummer 0288 400 9096



Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Universal | Beton Stahlbeton |
|------------|-----------------|------------------|
| Typ | TS35 | TS40GX |
| Bestellnr. | 0497 807 0403 | TS40GX 401 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

HS400F

BÜNDIG-BLATTSCHUTZ

bis 160 mm Schnitttiefe

Elektro-Trennschleifer mit Bündig-Blattschutz für den wand- und randnahen Trennschnitt.

Entgegen der meisten anderen Elektrotrennschleifer dreht sich die Trennscheibe vorwärts, wodurch die Effizienz der Maschine gewährleistet ist. Besonders macht die Maschine aber der drehbare hintere Handgriff, wodurch ein angenehmes Handling für den Bediener gegeben ist.

Merkmale

- Drehbarer Blattschutz
- Regelbare Wasserzufuhr
- Ergonomisch geformter und drehbarer hinterer Handgriff
- Kraftvoller Elektroantrieb
- Softstart und elektronische Überlastanzeige

Einsatzbereiche:

- Fenster- und Türöffnungen in Beton und allgemeinen Baumaterialien
- Schneiden von Mauerwerk, Blocksteinen, Bordsteinen, Beton- und Natursteinplatten, Rohren
- Trennschnitte in Böden und Wänden



Bündig-Blattschutz für den Rand-Nah-Schnitt



Überblick

- drehbarer Handgriff
- Thermo-Überlastschutz
- PRCD
- Bündig Flansch mit interner Wasserführung
- Gardena Anschluss mit Wasserventil
- Drehbare Schutzhaube

| Technische Daten | HS400F |
|------------------------------------------|-----------------------------|
| Antrieb | 230 V, 50-60 Hz, 3.300 W |
| Nenn Drehzahl | 4.000 min ⁻¹ |
| Ausführung | Bündig-Blattschutz 400mm |
| Trennscheiben-Aufnahme | Bündig Flansch, TK60 6 x M6 |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 400 mm |
| Schnitttiefe (max.) | 160 mm |
| Gewicht | 11,1 kg |
| Bestellnummer (ohne Diamanttrennscheibe) | HS400F |

Zubehör

Alu Transportbox

Bestellnummer 0288 400 9096



Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Universal | Beton Stahlbeton |
|------------|-----------------|------------------|
| Typ | TS35 | TS40GX |
| Bestellnr. | 0497 807 0403 | TS40GX 401 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.

ELEKTRO- FREIHAND- MASCHINEN



SM125

ROBUSTE BETON-SCHLEIFMASCHINE FÜR KLEINE BIS MITTLERE FLÄCHEN ABSCHLEIFEN - GLÄTTEN - REINIGEN

- Für die perfekte Oberflächenbearbeitung auf Beton und Estrich
- Vorbereiten von Untergründen für neue Beschichtungen

Entfernen von:

- Fliesenkleber, Putz, Farben
- Schalungsnähten und Schlammhäuten
- Beschichtungen und Teppichkleber

Merkmale

- Elektronik-Sanftanlauf, Drehzahlkonstanthaltung
- Thermische Überlastabschaltung, Überlast-LED
- Vorderteil der Schutzhaube hochklappbar - Schleifarbeiten bis unmittelbar an die Kante der Bearbeitungsfläche
- Bürstenkranz - hohe Absaugleistung für staubarmes Arbeiten bei Anschluss eines Industriesaugers (Zubehör) am 35 mm Stutzen
- Schlankes Gehäuse - kompaktes, ausgewogenes Design
- Softbügelgriff - schwingungsdämpfend
- Spindelarretierung - einfacher Werkzeugwechsel
- Einzigartige, ergonomische Bauweise
- Höhenverstellbarer Fronthandgriff
- Inkl. Transportkoffer



| Technische Daten | SM125 |
|------------------------|--------------------------|
| Ausführung | Standard |
| Motor | 230 V, 50 - 60 Hz |
| Leistung | 1,8 kW |
| Nenn Drehzahl | 10.000 min ⁻¹ |
| Lastdrehzahl | 1.700 min ⁻¹ |
| Schleifteller-Ø | 125 mm |
| Trennscheiben-Aufnahme | 22,23 mm |
| Soft-Start | ja |
| Schutzklasse | 2 |
| Gewicht | 5,4 kg |
| Bestellnummer | SM 125 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|-----------------------------------------|---------------|
| Nass- und Trocken-Industriesauger DV35L | 0284 810 4000 |

Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Standard | Beton Premium | Beton/Hartgestein Turbo |
|------------|----------------|---------------|-------------------------|
| Typ | DS22 | DS42 | DS36 |
| Bestellnr. | DS22 125 | 0497 342 0125 | 0497 336 0125 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



SF150

KRAFTVOLLE SCHLITZFRÄSE MIT EINEM HÖCHSTMASS AN SICHERHEIT UND KOMFORT!



Schlitzfräse für das Fräsen bis zu einer maximalen Schnittbreite von 46 mm und einer Schnitttiefe von max. 45 mm.

Schnell und problemlos einsetzbar in

- Kalkstein
- Gasbeton
- Bims
- Klinker
- Poroton
- Beton
- Harter Klinker
- Gebrannter Ziegel

Merkmale

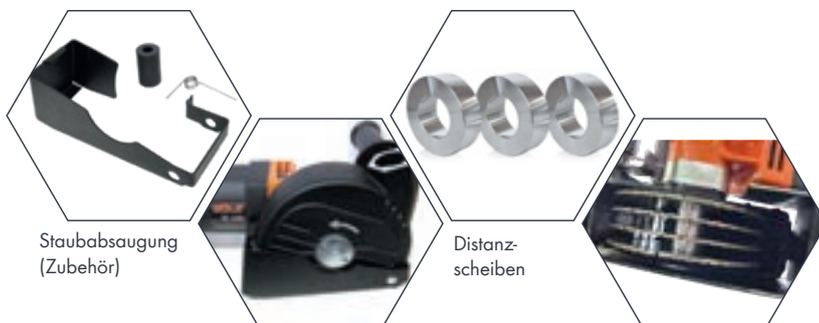
- Elektronischer Sanftanlauf
- Thermo-Überlastschutz
- Überlast-LED
- Werkzeuglose Frästiefeneinstellung
- Spindelarretierung für einfachen Scheibenwechsel
- Absaugstutzen Ø 35 mm für Industriesauger mit Saugschlaucharretierung
- Integrierte Absaugung
- Inkl. Transportkoffer

Komfort

- Randnahes Arbeiten bis 15 mm
- Parallele, ergonomische Griffposition
- Schiebender Schnitt - bequeme Handhabung
- Stufenlose Schnitttiefenänderung durch Stellrad
- Groß dimensionierte Schalter sind durch einfachen Druck zu betätigen
- Nahezu vollständige Staubabsaugung

| Technische Daten | SF150 |
|-------------------------------------------------|-------------------------|
| Nennspannung | 230 V, 50-60 Hz |
| Leistung | 2,3 kW |
| Nenn Drehzahl | 4.300 min ⁻¹ |
| Leerlaufdrehzahl | 7.500 min ⁻¹ |
| Sägeblatt-Ø (max.) | 150 mm |
| Trennscheiben-Aufnahme | 22,23 mm |
| Max. Schnitttiefe | 45 mm |
| Max. Schnittbreite | 46 mm |
| Gewicht | 5,8 kg |
| Bestellnummer (ohne Diamanttrennscheibe) | SF 150 |

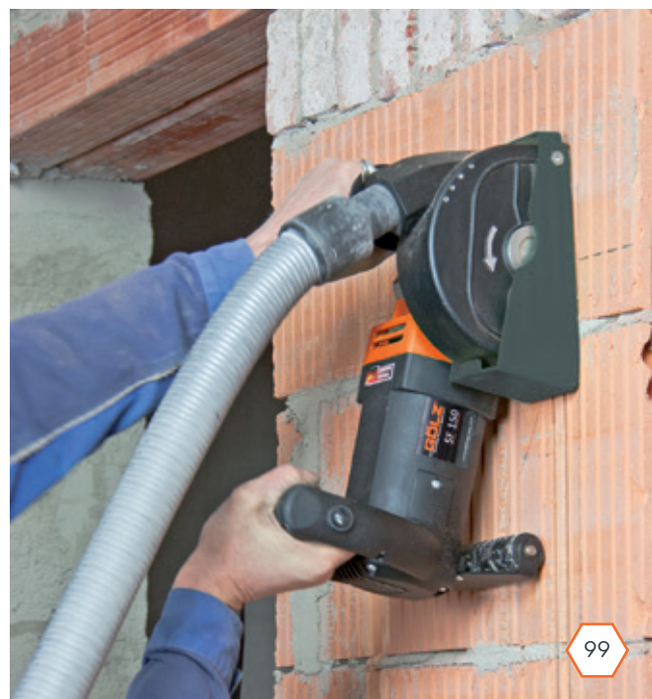
| Zubehör | Bestellnummer |
|---------------------------------------------------|----------------------|
| Nass- und Trocken-Industriesauger DV35L | 0284 810 4000 |
| Klapphaube | EE7671D65U |
| Distanzscheibensatz für 4 Trennscheiben (3 Stück) | EE37445000 |
| Distanzscheibensatz für 3 Trennscheiben (2 Stück) | EE3744E000 |



Passendes Diamantwerkzeug – unsere Empfehlungen

| Material | Beton Universal | Beton Premium |
|------------|-----------------|---------------|
| Typ | DS30 | LU40 |
| Bestellnr. | DS30 150 | 0497 364 0150 |

Weitere passende Diamanttrennscheiben finden Sie in unserem Diamantwerkzeug-Katalog.



ELEKTRO- WERKZEUGE FÜR DEN PROFI



HOCHFREQUENZ BOHR- & SCHNEIDTECHNIK

INNOVATIV | LEISTUNGSSTARK

1 Steuerbox für alle Geräte:

- Beluga mit Squatina Trennschleifer
- Beluga mit Kogia Ringsäge
- Beluga mit Espada Kettensäge
- Bohrmotor RX SL

Einsetzbar über 230 Volt und 400 Volt Netz

3 Geräte mit einer Antriebsmaschine (Beluga SXM)

- Vorsatz Trennschleifer Squatina 400
- Ringsäge Kogia 400
- Diamant-Kettensäge Espada

Durch die Systemkomponenten werden die Anschaffungskosten nahezu halbiert.

Volumen und Gewicht fallen deutlich geringer aus und ermöglichen einen einfachen und platzsparenden Transport.

Innovative HF-Systeme von Dr. Bender

- flexibel einsetzbar, kurze Rüstzeiten
- niedrigere Anschaffungskosten
- Wechsel der Vorsätze durch Schnellverschluss – ohne Werkzeug
- Patentierte, verschleißfreie Magnetkupplung



POWERBOX PB RX/SX 12

- Der Weitspannungsbereich ermöglicht den Betrieb am 230 Volt und 400 Volt Netz
- Die Maschine stoppt bei Überlastung sofort durch elektronische Schnellstopfunktion
- Fehleranalyse ist durch integrierte Anzeige vor Ort oder am PC möglich
- Integrierte Ermittlung des Wartungsintervalls
- Ein bis zu 30% höherer Wirkungsgrad bringt höhere Abgabeleistung und höheres Drehmoment
- Die Powerbox kann einfach und werkzeuglos für Luft- und Wasserkühlung umgerüstet werden
- Verschleißfeste Folientastatur

| Technische Daten | Powerbox PB RX/SX 12 |
|----------------------|-----------------------------|
| Nennleistung | 3.700 W / 8.000W / 12.000 W |
| Weitspannungsbereich | 230V 1~/400V 3~ 16A + 32A |
| Nennfrequenz | 50-60 Hz |
| Gewicht | 16,5 kg |
| Bestellnummer | B102435 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|---------------|---------------|
| Wassereinsatz | B102122 |

HF BOHR- UND SCHNEIDTECHNIK

ANTRIEB BELUGA SXM-V

- Durch einfachen werkzeuglosen Vorsatzwechsel ist die Maschine für vielseitige Anwendungen (Bohren und Sägen) einsetzbar
- Langlebigkeit durch Einsatz hochwertiger Komponenten
- Ergonomische und handliche Bauform
- Maximale Sicherheit des Bedieners durch ultraschnell auslösende verschleißfreie Magnet-Sicherheitskupplung -patentiert
- 8-fach verstellbare Handgriffe für jede Arbeitsposition, sowohl für Rechts- als auch für Linkshänder



Schnelltrennsystem für Vorsätze

| Technische Daten | BELUGA SXM-V |
|----------------------|------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 3.700 W / 8.000 W / 12.000 W |
| Nennspannung | 230V 1~ / 400V 3~ / 480V 3~ |
| Nennrehzahl | 0-2.800 min ⁻¹ |
| Nennrehmoment | 32 Nm |
| Gewicht | 7,5 kg |
| Bestellnummer | B201185 |

VORSATZ SQUATINA 400 B

- Mit dem Sägeblatt können Schnitte bis 165 mm Tiefe getätigt werden
- Optimale Kühlwasserversorgung der Außen- und Innenseite des Sägeblattes
- Einfacher werkzeugloser Vorsatzwechsel
- spezielle Schutzhaubenkonstruktion für randnahe Schneidarbeiten
- Langlebigkeit durch Optimierung aller verschleißrelevanten Teile



Schnelltrennsystem für Vorsätze

Squatina 400 mit Beluga SXM

| Technische Daten | SQUATINA 400 B | SQUATINA 400 |
|-------------------------------------------|------------------------|------------------------|
| Ausführung | Bündig | Vollschutz |
| Max. Schnitttiefe | 165 mm | 165 mm |
| Sägeblattdurchmesser | 400 mm | 400 mm |
| Sägeblattdrehzahl | 2800 min ⁻¹ | 2800 min ⁻¹ |
| Schnittgeschwindigkeit | 60 m/s | 60 m/s |
| Gewicht (kpl. mit Maschine und Sägeblatt) | 11,1 kg | 12,3 kg |
| Bestellnummer | GB102 251X | GB102 248X |

Lieferumfang: Dia-Blatt LCP1 Ø 400 mm x 25,4, TK60 6 x M6



HF BOHR- UND SCHNEIDTECHNIK

VORSATZ KOGIA 400



- Mit dem Ringsägeblatt können Schnitte bis 300 mm Tiefe getätigt werden
- Optimale Kühlwasserversorgung der Außen- und Innenseite des Sägerings sowie im Sägeschnitt
- Einfacher werkzeugloser Vorsatzwechsel
- Langlebigkeit durch Optimierung aller verschleiß-relevanten Teile
- Beweglicher Spritzschutz sorgt für sauberes Arbeiten



| Technische Daten | KOGIA 400 |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Max. Schnitttiefe | 300 mm |
| Sägeringdurchmesser | 400 mm |
| Sägeringdrehzahl | 2.100 min ⁻¹ |
| Schnittgeschwindigkeit | 44 m/s |
| Gewicht (kpl. mit Maschine und Ring) | 11,5 kg |
| Bestellnummer | GB102459 |

Lieferumfang: Diamant Ring Ø 400 mm, GX-DR 400

WANDFÜHRUNGSSYSTEM HF-RS4 KOMPLETT



bestehend aus:

- 2m Führungsschiene
- 1m Führungsschiene
- 3 Schienenböcke
- Makita Akku-Bohrschrauber

| GÖLZ HF-RS4 | Bestellnummer |
|--------------|---------------|
| Komplett Set | 0283 900 1029 |

| Zubehör | Bestellnummer |
|--------------------|---------------|
| Schienenbock | 0283 900 1027 |
| 1m Führungsschiene | 0283 900 1048 |
| 2m Führungsschiene | 0283 900 1034 |

Vorschub mit Akku-Schrauber

HF BOHR- UND SCHNEIDTECHNIK

VORSATZ ESPADA

- Schnittgarnituren 400 mm und 500 mm verfügbar
- Optimale Kühlwasserversorgung der Diamantkette durch die Führungsschiene
- Einfacher, werkzeugloser Vorsatzwechsel
- Elektronische Schnellstoppfunktion der Maschine



Diamantkette und Führungsschiene nicht im Lieferumfang enthalten



| Technische Daten | ESPADA |
|-----------------------------|-----------------|
| Max. Schnitttiefe | 400 mm / 500 mm |
| Gewicht (kpl. mit Maschine) | 11,3 kg |
| Bestellnummer | B102255 |

Passendes Zubehör

Diamantketten und Führungsschienen



| Schnittgarnitur 400 mm | Bestellnummer |
|-------------------------------|---------------|
| Führungsschiene | GB40 |
| Diamantkette Beton/Stahlbeton | DC40 |

| Schnittgarnitur 500 mm | Bestellnummer |
|--------------------------------|---------------|
| Führungsschiene | GB50 |
| Diamantkette Beton/Stahlbeton | DC50 |
| Diamantkette Abrasiv/Mauerwerk | DC50A |

HF BOHR- UND SCHNEIDTECHNIK

BOHRMOTOR BELUGA RX SL



- Präzises Bohrergebnis – bis \varnothing 1.000 mm durch zweifach spielfrei gelagerte Bohrspindel
- Der Weitspannungsbereich ermöglicht den Betrieb am 230 Volt und 400 Volt - 480 Volt Netz
- Die Maschine stoppt sofort durch elektronische Schnellstopffunktion
- Integrierte Ermittlung des Wartungsintervalls
- Ein bis zu 30% höherer Wirkungsgrad bringt höhere Abgabeleistung und höheres Drehmoment
- Langlebigkeit durch Einsatz hochwertiger Komponenten
- Die Antriebe arbeiten durch die integrierte Wasserkühlung nahezu lautlos
- Ergonomische Bauform mit handlichen Abmessungen

| Technische Daten | Beluga RX SL | |
|-----------------------|-------------------------------------------|------------------------|
| Bei Betrieb im | 3 Phasen Netz | 1 Phasen Netz |
| Nennspannung | 400 V / 480 V | 230 V |
| Nennleistung | 12.000 W / 8.000 W | 3.700 W |
| Nennfrequenz | 50-60 Hz | |
| Nennstrom | 32 A / 16 A | 16 A |
| Nenn Drehzahl | 0-100/0-180/0-250/0-480 min ⁻¹ | |
| Nenn Drehmoment | 1.500/830/ 600/300 Nm | 700/380/ 280/145 Nm |
| Bohrkronendurchmesser | 1.000/600/250/120 mm | 600/350/250/120 mm |
| Werkzeugaufnahme | UNC 1 1/4", Flansch auswechselbar | |
| Kühlmedium | Wasser | |
| Gewicht | 16,5 kg | |
| Bestellnummer | B102429 | |

ARRA 600 - BOHRVORSÄTZE FÜR BELUGA ANTRIEBSMOTOR



| ARRA 600 | Planetengetriebe i=3,3 | Planetengetriebe i=5,5 | Maschinenhalter nass |
|---------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|
| Bohr- \varnothing | bis 160 mm | bis 200 mm | |
| Drehzahl | 0 - 850 min ⁻¹ | 0 - 500 min ⁻¹ | |
| Bestellnummer | B301730 | B301666 | B301548 |



UNSERE VERKAUFSUNTERLAGEN

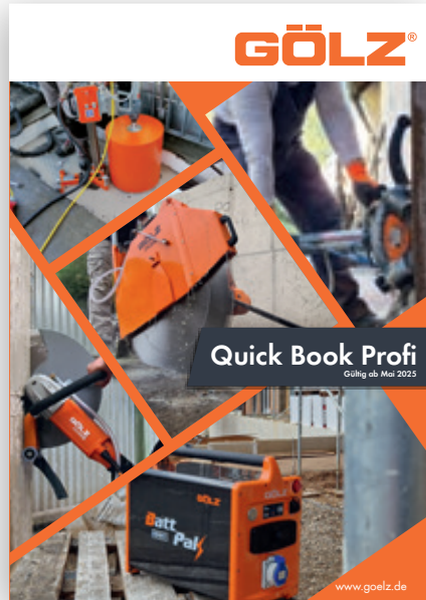
QUICK BOOK HANDEL

Die Schnellübersicht mit den wichtigsten Maschinen und Diamantwerkzeugen aus unserem Sortiment für den Handel. Zudem finden sich zahlreiche Werkzeugempfehlungen zu den jeweiligen Maschinen.



QUICK BOOK PROFI

Die Schnellübersicht mit den wichtigsten Maschinen und Diamantwerkzeugen aus unserem Sortiment für den Profi. Zudem finden sich zahlreiche Werkzeugempfehlungen zu den jeweiligen Maschinen.



DIAMANTWERKZEUGE 2025

Finden Sie unser gesamtes Diamantwerkzeug-Sortiment, bestehend aus Diamanttrennscheiben, Diamantbohrkronen, Schleifwerkzeugen sowie Diamantseilen und diversem Zubehör in unserem Komplettkatalog.



UNSER DIGITALER MESSESTAND

„BESUCHEN“ SIE UNS AUF DER BAUMA



Wir präsentieren Ihnen unseren digitalen
Messestand in der 360° Ansicht unter
<https://messe.goelz.de/>
oder einfach QR-Code scannen:



GÖLZ® - Gruppe

GÖLZ GmbH

Dommersbach 51 | 53940 Hellenthal

Telefon +49 2482 12-0 | Fax +49 2482 12-222

info@goelz.de | www.goelz.de

Österreich

Gölz Ges.m.b.H.

Samstr. 52 | A-5020 Salzburg

Telefon +43 662 438175 | Fax +43 662 430734

info@goelz.at | www.goelz.at

Findet uns unter „golzgroup“



Ihr GÖLZ-Händler

