



GÖLZ®

2022



Produktübersicht

www.goelz.de

Das Unternehmen Gölz

GÖLZ® – Ständige Weiterentwicklung

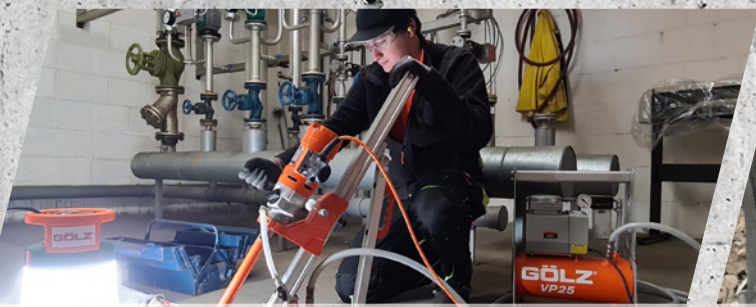
Seit über 75 Jahren steht **GÖLZ®** für Qualität, Service und Innovationen. Gerade der enge und direkte Kontakt zu unseren Kunden ermöglicht es uns, flexibel und leistungsorientiert an Lösungen für den Baualltag zu arbeiten. **GÖLZ®** vertreibt in über 40 Ländern über eigene Vertriebs- und Servicestellen Qualität – Made in Germany.

Professionelle Baumaschinen und das passende Diamantwerkzeug – alles aus einer Hand. Wir sind Ihr Partner in der Betonbohr- und Sägeindustrie.

NEU im **GÖLZ®** Programm: BattPak5048



Gözl Produktgruppen



Kernbohrgeräte

Professionelle Lösung für einfaches und komfortables Arbeiten im Straßen-, Hoch- und Tiefbau



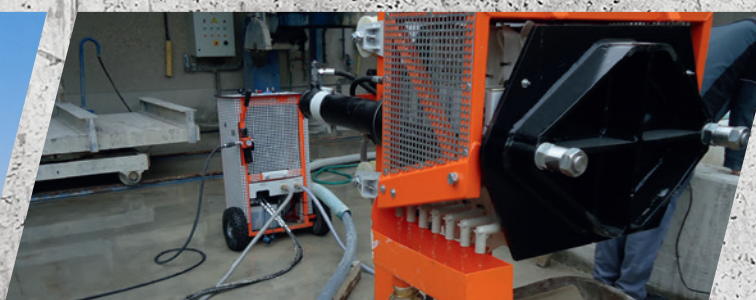
Tischsägen

Präzisions-Schneidarbeiten von Fliesen, Ziegel, Steinen und Blocksteinen.



Fugenschneider

Kompakte Maschinen für den Einsatz im Innen- und Außenbereich.



Schlammflur

Die umweltgerechte Lösung für Schlammrecycling



Schleifmaschinen

Kompakte universell einsetzbare Bodenschleifmaschinen für Objektgrößen bis 600m².



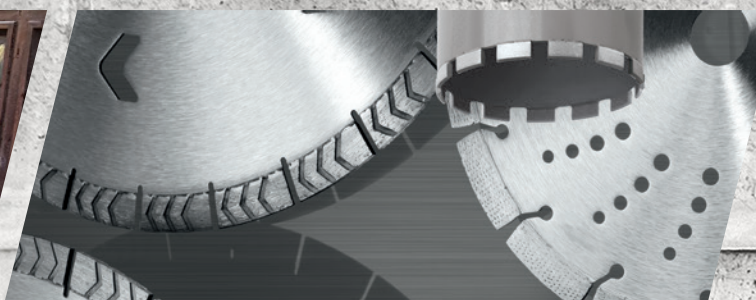
Handgeführte Bohr- und Trenntechnik

Leistungsstarke Maschinen für viele Aufgabenbereiche



Hochfrequenz Systeme

Leistungsfähige Elektrowerkzeuge für den Profi



Diamantwerkzeuge

Qualitätswerkzeuge für den Bau nach EN13236 und OSA.

GÖLZ Diamantwerkzeuge

Diamanttrennscheiben für Winkelschleifer und handgeführte Sägen

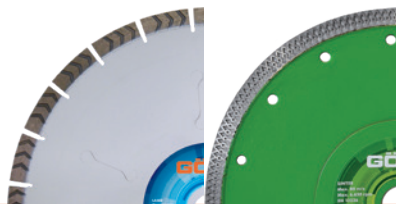
Ø 115 - Ø 400 mm



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Ø (mm)	Bohrung (mm)	DS36	UG25	GX-U12	STARDUST	TS40GX
115	22,23	230	22,23	Diamant-Schleifteller Beton Universal	Turbo Dia-Blatt – gesintert Granit, Marmor	X-Serie - gesintert, Beton, Waschbeton, Ziegel, Klinker, allg. Materialien. Angeordnete Diamant-technologie	Universal! Highspeed Trennscheibe für Beton, Stahl, Stein, Guss, PVC und Holz	Beton - lasergeschweißt, Turbo-Schnellschnittblatt für Elektro-sägen mit Bündig Bohrungen für Beton, Stahlbeton
125	22,23	300	20,0/25,4					
150	22,23	350	20,0/25,4					
180	22,23	400	20,0/25,4					

Diamanttrennscheiben für Fliesen-, Tisch- und Blocksteinsägen

Ø 180 - Ø 400 mm



Ø (mm)	Bohrung (mm)	RX1S	SLF30
180	25,4	Universal - lasergeschweißt, Universal Diamanttrennscheibe mit Detenso-Stahlkern; für Beton, Waschbeton, Ziegel, Klinker, Hartgestein, allg. Baumaterialien	Premium Qualität - Gesintert, Geschlossener Schneidrand für leichten und sauberen Schnitt. Fliesen, dünne Granite
200	25,4		
250	25,4		
350	25,4		
350	25,4		
400	25,4		

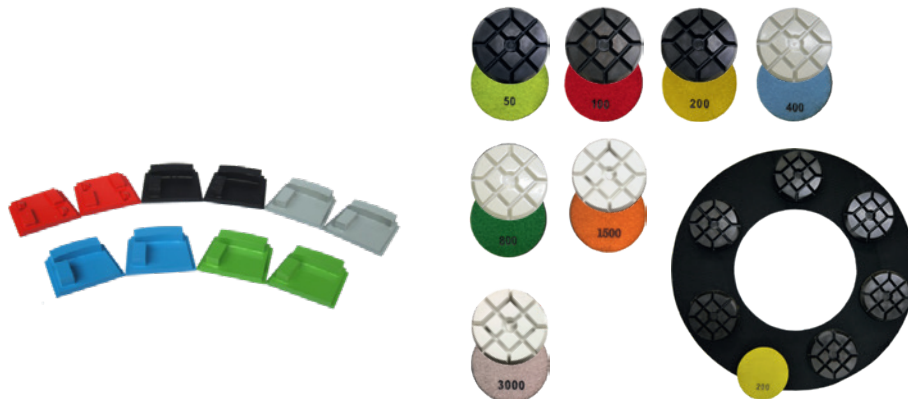
Diamanttrennscheiben für Elektro-Fugenschneider und Wandsägen

Ø 600 - Ø 1200 mm



Ø (mm)	Bohrung (mm)	WS1520GX	CS21	WS15GX
600	60,0/25,4 + NL	Galaxis Technology – Lasergeschweißt Beton, Stahlbeton	Beton, Stahlbeton – Lasergeschweißt	Galaxis Technology Beton Premium – Lasergeschweißt Beton, Stahlbeton
650	60,0			
700	60,0/25,4 + NL			
800	60,0/25,4 + NL			
1000-1200	60,0			

Diamant Schleifwerkzeuge & Diamantseil



GÖLZ Diamant-Schleifwerkzeuge sind ausgestattet mit Easy-Slide-System für die schnelle Montage.

Polierwerkzeuge zur Oberflächenbearbeitung von Beton.

Standard- und Premiumdiamantseile für den professionellen Einsatz in Beton, Stahlbeton und Naturstein. Standfeste und schnittfreudige Ausführungen mit Feder und kunststoffverspritzt.

Innovatives Hochfrequenz-System

Hochwertige und leistungsfähige Elektrowerkzeuge für den Profibereich

1 Steuerbox für alle Geräte:

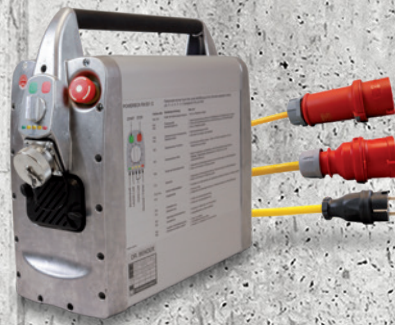
- Beluga mit Squatina Trennschleifer
- Beluga mit Kogia Ringsäge
- Beluga mit Espada Kettensäge
- Bohrmotor RX SL

Einsetzbar über 230 Volt und 400 Volt - 480 Volt Netze

4 Geräte – eine Antriebsmaschine (Beluga SXM-V)

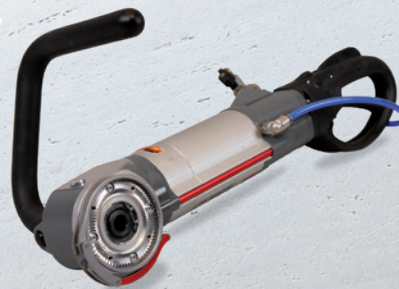
- Trennschleifer Squatina 400 (Vollschutz)
- Trennschleifer Squatina 400 B (Bündigschutz)
- Ringsäge Kogia 400
- Diamant-Kettensäge Espada

Durch die Systemkomponenten werden die Anschaffungskosten nahezu halbiert. Volumen und Gewicht fallen deutlich geringer aus und ermöglichen einen einfachen und platzsparenden Transport.



Powerbox

B102435



BELUGA

B201185



KOGIA

GB102459



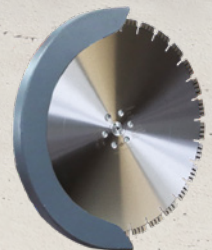
ESPADA

B102255



SQUATINA

GB102248



SQUATINA B

GB102251X



GÖLZ HF-RS4 - Alu-Schienensystem für Hochfrequenz-Powertools

GöLZ Fugenschneider

Fugenschneider

Leistungsstarke und robuste Fugenschneider für den Einsatz in Beton und Asphalt.



FS125

6,5 PS Honda Benzinmotor
Blatt Ø 350 mm
Schnitttiefe 120 mm



FS175

13 PS Honda Benzinmotor
Blatt Ø 450 mm
Schnitttiefe 165 mm



FS170

Benzin-, Diesel oder Elektromotor
Blatt Ø 500 mm
Schnitttiefe 190 mm

Fugenschneider mit Benzin- oder Dieselmotor



FS190

13 PS Honda Benzinmotor
Blatt Ø 500mm
Schnitttiefe 190 mm
selbstfahrend



FS250B / D

25 PS Honda-Benzin /
20 PS Hatz-Diesel Motor
Blatt Ø 800 mm - Schnitttiefe 310 mm
selbstfahrend

Elektro-Fugenschneider



FS125E

3 kW-400 V Drehstrommotor
Blatt Ø 350 mm
Schnitttiefe 120 mm



FS23E

4 kW-400 V Drehstrommotor
Blatt Ø 600 mm
Schnitttiefe 230 mm



FS30E

7,5 oder 11 kW-400 V Drehstrommotor
Blatt Ø 800 mm
Schnitttiefe 320 mm



FS40E

15 kW-400 V Drehstrommotor
Blatt Ø 1000 mm
Schnitttiefe 400 mm

Gözl Fugenschneider - Überblick

Technische Daten	FS125	FS175	FS170
Schnitttiefe	120 mm	165 mm	190 mm
Sägeblatt-Ø (max.)	350 mm	450 mm	500 mm
Sägeblatt Aufnahme	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Wassertank	25 Liter	25 Liter	25 Liter
Antriebsmotor	Honda GX200, 6,5PS/4,8 kW	Honda GX390, 13PS/9,5kW KOHLER CH440, 14PS/10,5kW	Honda GX390, 13PS/9,5kW KOHLER CH440, 14PS/10,5kW Yanmar LA100, 10PS, 7,4kW
Drehzahl Schneidwelle	2.730 min ⁻¹	2.300 min ⁻¹	2.300 min ⁻¹
Vorschub	Manuell	Manuell	Manuell
Schnitttiefe-einstellung	Stufenlos per Handrad	Stufenlos per Handrad	Stufenlos über Fußpedal und Gasdruckfeder
Gewicht	77 kg	110-112 kg	120-130 kg

Technische Daten	FS190	FS250B	FS250D
Schnitttiefe	190 mm		310 mm
Sägeblatt-Ø (max.)	500 mm		800 mm
Sägeblatt Aufnahme	25,4 mm		25,4 mm
Wassertank	25 Liter		Nein
Antriebsmotor	Honda GX390, 13PS/9,5kW	Honda GX690, 25PS/18,5kW	Hatz 2G40, 20PS/14,7kW
Drehzahl Schneidwelle	2.100 min ⁻¹	1.600 min ⁻¹	1.450 min ⁻¹
Vorschub	Elektrisch		Elektrohydraulisch
Sägeblatt Aushub	Stufenlos per Handkurbel		Elektrohydraulisch
Schnitttiefe-einstellung	Stufenlos mittels Handkurbel		Stufenlos
Keilriemenspannung	Manuell		Automatisch
Gewicht	137 kg	285 kg	346 kg

Technische Daten	FS125E	FS170E	FS23E	FS30E	FS40E
Schnitttiefe	120 mm	190 mm	230 mm	320 mm	400 mm
Sägeblatt-Ø (max.)	350 mm	500 mm	600 mm	800 mm	1000 mm
Sägeblatt Aufnahme	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Wassertank	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Antriebsmotor	Drehstrom	Drehstrom	Drehstrom	Drehstrom	Drehstrom
Motorleistung	400 V; 3 kW; 50-60 Hz	400 V; 5,5 kW; 50-60 Hz	400V; 4kW; 50 Hz	400 V; 7,5/11 kW; 16/32A	400 V; 15 kW; 32 A
Drehzahl Schneidwelle	2.880 min ⁻¹	2.300 min ⁻¹	1.360 min ⁻¹	1.430 min ⁻¹	930 min ⁻¹
Vorschub	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell	Elektrohydraulisch
Schnitttiefe-einstellung	Stufenlos mittels Handkurbel	Stufenlos über Fußpedal und Gasdruckfeder	Stufenlos mittels Handkurbel	Stufenlos mittels Handkurbel	Stufenlos, elektrohydraulisch
Keilriemenspannung	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell	Halbautomatisch
Gewicht	85 kg	136 kg	108 kg	118/142 kg	418 kg

GÖLZ Tischsägen

Fliesen- und Granitsägen

Leistungsstarke und robuste Steintrennmaschinen für den Dauereinsatz. Hochwertige Verarbeitung für exakte Schneidarbeiten.



TS200

Fliesentrennmaschinen,
Schnittlänge 720 mm
Blatt Ø 200 mm



TS250

Fliesentrennmaschinen,
Schnittlänge 1.140 mm
Blatt Ø 250 mm



TS250A

Fliesentrennmaschinen,
Schnittlänge 1.300 mm
Blatt Ø 250 mm

Steintrennmaschinen



MS350C

Schnittlänge 560 mm
Blatt Ø 350 mm



MS400

Schnittlänge 700 mm
Blatt Ø 400 mm



DS400

Trockenschnitt-Set

Blocksteinsägen



BS400E / P

Benzin / Elektro
Schnittlänge 650 mm
Blatt Ø 400 mm



BS600

230 V / 400 V
Schnittlänge 400 mm / 600 mm
Blatt Ø 600 mm

Gölz Tischsagen



GS350

Granit-Brückensäge
Schnittlänge 1.200 mm
Blatt Ø 350 mm

GS350A-120

Granit-Brückensäge in Alu-Ausführung
Schnittlänge 1.200 mm
Blatt Ø 350 mm



GS350A-ML / GS350A-XL

Granit-Brückensäge in Alu-Ausführung
Schnittlänge 1.500 mm oder 2.200 mm
Blatt Ø 350 mm



MS400A

Schnittlänge 800 mm
Blatt Ø 400 mm



MS500A / MS600A / MS700A

Schnittlänge 650 mm / 800 mm
Blatt Ø 500mm / 600 mm / 700 mm



CBS450

Kraftvolle Baukreissäge
Motor mit Magnetbremse 400V - 16A
Schnitthöhe 150 mm - Blatt Ø 450 mm



BS650

Schnittlänge 500 mm
Blatt Ø 650 mm



BS1000

Schnittlänge 600 mm
Blatt Ø 1.000 mm



MB500/650

Schnittlänge 655 mm
Schnitttiefe 500 / 650 mm

Gözl Tischsagen - Übersicht

Technische Daten	TS200	TS250 / TS250A	GS350 / GS350A	GS350A-ML	GS350A-XL
Motor	230V, 50Hz, IP54		230V / 400V, 50Hz, IP54		
Leistung	1,3 kW		2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW
Max. Schnitttiefe	40 mm	65 mm	110 mm	110 mm	110 mm
Trennscheiben-Ø	200 mm	250 mm	350 mm	350 mm	350 mm
Bohrung	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Schnittlänge	600 mm (720 mm)	1.140 mm / 1.300 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	2.800 min ⁻¹
Gehrungsschnitt	ja	ja	ja	ja	ja
Wasserpumpe	S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt		S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt		
Flansch-Ø	110 mm	110 mm	90 mm	90 mm	90 mm
Transporträder	ja	ja	ja	ja	ja
Gewicht	57 kg	72 kg	95 kg / 113 kg	113 kg	135 kg

Techn. Daten	MS350C	MS400/MS400A	MS500A	MS600A	MS700A	CBS450
Motor	230V, 50Hz, IP54			230V / 400V, 50Hz, IP54		400V, 16A
Leistung	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW / 4 kW	2,2 kW / 4 kW	2,2 kW / 4 kW	P1: 4kW, P2: 3kW
Max. Schnitttiefe	110 mm	137 mm	190 mm	230 mm	280 mm	150mm Schnitthöhe
Trennscheiben-Ø	350 mm	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm	450 mm
Bohrung	25,4 mm	25,4 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm
Schnittlänge	560 mm	700 mm / 800 mm	580 mm (760 mm)	650 mm (800 mm)	650 mm (800 mm)	
Drehz. Schneidwelle	2.800 min ⁻¹	2.800 min ⁻¹	1.435 min ⁻¹	1.450 min ⁻¹	1.450 min ⁻¹	2.800 min ⁻¹
Gehrungsschnitt	Zubehör	ja	nein	nein	nein	nein
Wasserpumpe	S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt					nein
Flansch-Ø	90 mm	90 mm	95 mm	140 mm	140 mm	-
Transporträder	ja	ja	ja	nein	nein	nein
Gewicht	56 kg	66 kg / 79 kg	117 kg	115 kg	125 kg	112 kg

Techn. Daten	BS400 E	BS400 P	BS600	BS650	BS1000	MB500 / 650
Motor	230 V / 400 V, 50 Hz, IP54	Honda GX160	230 V / 400 V, 50 Hz, IP54	400 V, 50 Hz, 16 A, IP 54	400 V, 50 Hz, 32 A, IP 54	230 V, 50 Hz
Leistung	2,2 kW	4,0 kW / 5,5 HP	2,2 kW	5,5 kW (7,5 PS)	7,5 kW (10 PS)	2,2 kW
Max. Schnitttiefe	150 mm (doppelseitiger Schnitt 280 mm)		235 mm	260 mm	420 mm	500 mm / 650 mm
Trennscheiben-Ø	400 mm	400 mm	600 mm	650 mm	1.000 mm	
Bohrung	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	60 mm	60 mm	
Schnittlänge	650 mm	650 mm	400 mm - 600 mm	500 mm	600 mm	655 mm
Drehz. Schneidwelle	2.650 min ⁻¹	2.550 min ⁻¹	1.440 min ⁻¹	1.020 min ⁻¹	990 min ⁻¹	
Gehrungsschnitt	Zubehör	Zubehör	nein	nein	nein	ja
Wasserpumpe	S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt	Impeller Pumpe	S2, 230 V, 50 Hz, 55 Watt	Elektrisch	Elektrisch	
Flansch-Ø	90 mm	90 mm	130 mm	120 mm	160 mm	
Gewicht	90 kg	93 kg	95 kg	230 kg	280 kg	174 kg / 180 kg

Schleifmaschinen



SM250

Motor: 230 V
Arbeitsbreite: 250 mm



SM280

Motor: 230 V
Arbeitsbreite: 280 mm



SM400S

Motor: 400 V
Arbeitsbreite: 400 mm

Schlammflux

Portables Filtersystem zur Trennung von Betonschlämmen in Feststoffen und Wasser.
Komplettlösungen für die professionelles Bohr-, Säge- und Schleifindustrie



SFP3L

Die kompakte und mobile Lösung
für die Tagesbaustelle



SFP8L

Mobile und stationär einsetzbare
Schlammfilteranlage für den
Dauereinsatz auf der Baustelle



SFP647

Für den industriellen Einsatz auf der Großbau-
stelle, im Betonwerk oder im Natursteinbetrieb.
Mit hoher Filterkapazität

Handgeführte Diamant Bohr- und Trenntechnik



HS400S

Elektrischer Nass-/
Trocken-Trennschleifer
mit Vollblattschutz

HS400F

Elektrischer Nass-/Trocken-
Trennschleifer mit Bündig-
Blattschutz für den
Randnahschnitt

SF150

Kraftvolle Schlitzfräse mit einem
Höchstmaß an Sicherheit und Komfort



SM125

Robuste Beton-Schleifmaschine für
kleine bis mittlere Flächen
Abschleifen - Glätten - Reinigen

Gözl Kernbohrgeräte

Kernbohrgeräte - Aluminium Ausführung

Kernbohrgeräte für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche im Hoch- und Tiefbau.



SD160

Die kompakte, einfache und leichte Lösung für alle Bohrungen im Installations- und Befestigungsbereich von 10-162 mm



RD160

Die zuverlässige Lösung für den Installateur. Bohrungen bis Ø 160 mm



SD250

Alu-Kernbohrgerät bis Bohrbereich Ø 250 mm.



RD250

Leistungsstarkes Alu-Kernbohrgerät mit präziser Rollenführung bis Bohrbereich Ø 250 mm

Luft und Benzin betriebene Kernbohrgeräte

Kernbohrmaschinen zum Bohren im Hoch- und Tiefbau.



KB150 Luft

Universelles Kernbohrgerät für den Hoch-, Tief- und Straßenbau



KB150 Benzin

Universelles Kernbohrgerät für den Hoch-, Tief- und Straßenbau

Freihandbohrmaschinen und Bohrständer

Freihand- Bohrgeräte für Trockenbohrungen in Mauerwerk, sowie für Nassbohrungen in Beton, Stahlbeton und Stein.



SD160



SD250



FBS16

Trocken-Kernbohrmaschine mit Softschlag. Bohrbereich bis Ø 162 mm



FB10

Handliche Trocken-Kernbohrmaschine. Bohrbereich bis Ø 82 mm



FBS10

Trocken-Kernbohrmaschine mit Softschlag. Bohrbereich bis Ø 112 mm

Gölz Kernbohrgeräte

Kernbohrgeräte - Robuste Edelstahlausführung

Verwendbar mit zahlreichen Elektro-, Benzin-, Luft- und Hydraulikbohrmotoren.



KB130

Die bewährte Komplett-Ausstattung für den Bau. Kernbohrungen bis Ø 250 mm



KB400

Profi-Kernbohrmaschine mit kombinierter Rollen- und Gleitführung. Bohrdurchmesser bis Ø 400 mm



KB500

Kernbohrgerät mit leichtgängiger Rollen- und Gleitführung für den professionellen Anwender bis Bohrbereich Ø 600 mm

Kernbohrgeräte für den Kanal- und Straßenbau

Die unabhängige Lösung beim Kernbohren angetrieben durch STIHL 2-Takt-Motoren.



KB200 Benzin

GÖLZ Kernbohrgerät KB200 mit STIHL-Antriebsmotor FS560, die bewährte Lösung für Prüfkernbohrungen!



KB350 Benzin

Das Original im Kanal! Kernbohrgerät mit STIHL-Antriebsmotor für Hausanschlußbohrungen im Kanalbau bis Ø 354 mm

Antriebsvarianten wahlweise:

- Benzin
- Luft
- Elektrisch
- Hydraulisch

Einfache Handhabung für die Installation im Gas-, Wasser- und Klimaanlagebau.



FB23S / FB23P / FB25P

Kompakte 2-Gang- Profi Kernbohrmaschinen für Dübelbefestigungs- und Installationsbohrungen



FB33S / FB33P

3-Gang- Profi Kernbohrmaschine in Vollmetallausführung zum hand- und ständergeführten Bohren



FB33PNT / FB33SNT

Kräftige 3-Gang- Profi Kernbohrmaschine in Vollmetallausführung zum Nass- und Trockenbohren mit Staubabsaugung

GÖLZ Diamantwerkzeug - Zubehör



Leichtlösering (Teflon)



Bohrzentrierscheibe „Guido“



Staubrotoren



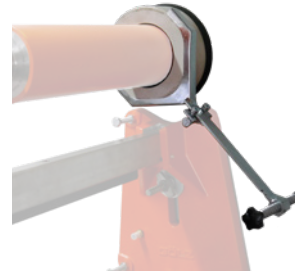
GS70K Nass-Sauger



WB50E, 50L Wassertank



WB 10 L
Druckwasserbehälter



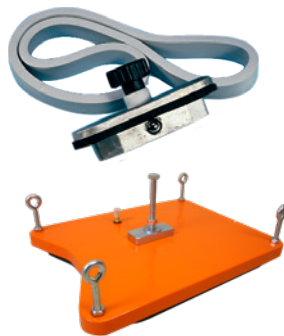
Wassersammelring



APT Staub- und
Wassersammelring



VP25 Vakuumpumpe



Vakuum Zubehör



Befestigungssatz



Bohrkernheber



Lötmagneten



Motor-Platten



Adapter und
Verlängerungen

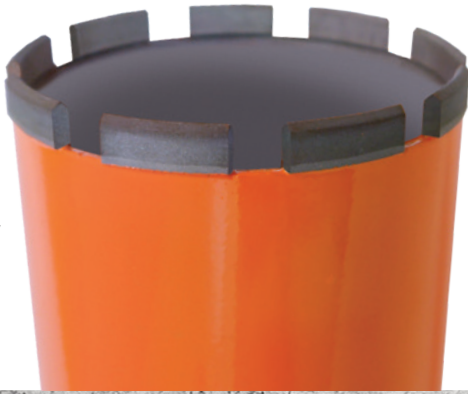


Werkzeuglose Bohrkronenverbindung PQ6

GÖLZ Diamantwerkzeug

Bohrkronen

- Ø 25 mm – 1.200 mm
- Anschlüsse: 1 ¼" UNC, R ½", M41, 3-Loch Flansch, 4-Loch Flansch
- verschiedene Nutzlängen



Ringkronen

- Ø 10 mm – 50 mm
- Anschluss: R ½"
- verschiedene Nutzlängen



Segmente

- für Bohrkrone mit Bohrbereich Ø 25 mm – 1.200 mm



GALAXIS
TECHNOLOGY



Trockenbohren Beton/Mauerwerk



KT45 / KT55

Lasergeschweißte Trockenbohrkrone mit 1 ¼" Anschluss für Mauerwerk, Kalksandstein, Bims, Ziegel, Poroton, andere abrasive Materialien

Für Kanalbau



KN57

Diamantbohrkrone mit 3-Loch-Flansch für Beton, Stahlbeton, Mauerwerk

Für Fliesenleger



DTD14

Galvanisierte Fliesenbohrer für Winkelschleifer zum Bohren von sauberen Löchern in härtestem Feinsteinzeug, Steinplatten, Granitplatten, Fliesen, Keramik und Marmor



Verkaufsdiskys



Diamantwerkzeug Verpackung

Great Britain

Gölz (UK) Ltd.
Unit A5
Springhead, Enterprise Park
Northfleet
Kent DA 11 8HB
Tel +44 1 474 321 679
Fax +44 1 474 321 477
E-Mail info@goelz.co.uk

Benelux

Gölz Benelux N.V. Belgien
Eupener Straße 61
B-4731 Raeren-Eynatten
Tel +32 (0) 87 55 23 49
Fax +32 (0) 13 78 33 28
E-Mail benelux@goelz.de

Germany

Gölz GmbH
Dommersbach 51
53940 Hellenthal
Tel +49 (0) 2482 - 120
Fax +49 (0) 2482 - 12 222
E-Mail info@goelz.de

France

Gölz S.A.S.
1, rue de la Mairie
F-67370 Bersstett
Tel +33 (0)3 88 59 43 00
Fax +33 (0)3 88 59 47 77
E-Mail info@goelz.fr

Austria

Gölz Ges.m.b.H.
Samstraße 52
A-5020 Salzburg
Tel +43 (0) 662 - 43 81 75
Fax +43 (0) 662 - 43 07 34
E-Mail info@goelz.at

USA

Golz L.L.C.
E-Mail info@golzgroup.com

China

Gölz (Hang Zhou) Intelligent Technology Co.,LTD
No. 180, Hongxing-Road
Xiaoshan Economic & Technology
Development Zone
Hangzhou, Zhejiang
Tel +86 571 8352 7672
Fax +86 571 8269 2269
E-Mail info@golzgroup.com

Ihr GÖLZ Fachhändler

