



Diamantwerkzeuge 2023/24

INHALTSVERZEICHNIS



Gültig ab 01. Mai 2023.

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen.

Technische und optische Produktänderungen sowie Irrtümer vorbehalten.

© Copyright 2023 by GÖLZ GmbH Hellenthal.

INHALTSVERZEICHNIS

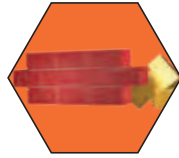
DIAMANTTRENNSCHEIBEN	SEITE	6-49
DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR WINKELSCHLEIFER	SEITE	6-15
DIAMANT-FRÄSER FÜR WINKELSCHLEIFER	SEITE	16
DIAMANTSCHLEIFTÖPFE FÜR WINKELSCHLEIFER	SEITE	17-18
DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR TISCHSÄGEN	SEITE	19-25
DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR FUGENSCHNEIDER	SEITE	26-34
DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR TRENNSCHLEIFER	SEITE	35-42
DIAMANTTRENNRINGE FÜR RINGSÄGEN	SEITE	43
DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN	SEITE	44-46
ZUBEHÖR / UMRECHNUNGSTABELLE	SEITE	47-49
SCHLEIF- UND POLIERWERKZEUGE	SEITE	50-54
DIAMANTDOSENSENKER & -BOHRKRONEN + ZUBEHÖR	SEITE	55-81
DIAMANTTROCKENBOHRER, TROCKENBOHREN	SEITE	57-58
FLIESENBOHRER	SEITE	59
DIAMANTBOHRKRONEN, NASSBOHREN	SEITE	60-70
DIAMANTBOHRKRONEN, NASS, GÖLZ 3-LOCH	SEITE	71-73
BOHRKRONEN-DREHZAHLRICHTWERTE	SEITE	74
DIAMANTSEGMENTE & -RINGSEGMENTE	SEITE	75-77
BOHRKRONENZUBEHÖR	SEITE	78-79
DIAMANTSEIL / ZUBEHÖR	SEITE	80-81

LEGENDE

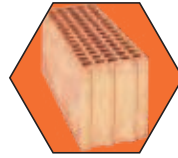
MATERIALIEN



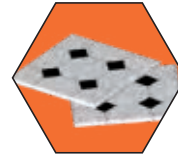
Marmor, Natur- und Kunststein



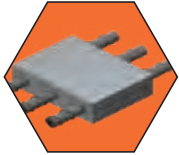
Ziegel, Klinker, harte Klinker, Stein, mittelharter Klinker, Mauerwerk



Poroton



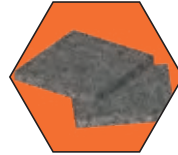
Fliesen, Steinzeug, harte Untergründe



Beton armiert, Stahlbeton



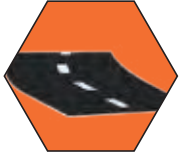
Bims



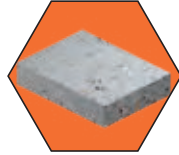
Granit, dünne Granite, Hartgestein



Holz



Asphalt, Estrich, abrasives Baumaterial



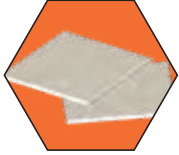
Beton, allgemeines Baumaterial, Waschbeton, Beton mit Hartzuschlägen, Altbeton



Eisen, Stahl



Gussrohre



Keramik

MASCHINEN / ICONS



Winkelschleifer



Elektro-Trennschleifer



Fugenschneider



Schleifmaschinen



Wandsägen



Benzin-Trennschleifer



Elektro-Ringsäge



Fliesen-/Brückensägen



Steintrennmaschinen



Bohrtechnik

LEGENDE UNSER FARB-CODE



Stahlbeton,
Beton



Fliesen,
Keramik



Beton universal,
Ziegel, Klinker, Stein



Granit,
Natur- und Kunststein



Asphalt,
abrasives Material

BESONDERHEITEN



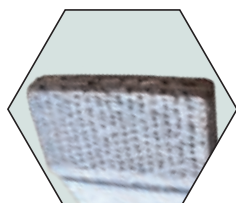
In unserem Sortiment führen wir zahlreiche Diamanttrennscheiben, welche durch unsere Whisper-Technologie über ein schallgedämpftes Stammbblatt verfügen und die Geräuschemission somit um ein Vielfaches verringern.



Lasergeschweißte Diamanttrennscheiben und Diamantbohrkronen weisen eine bessere Haltbarkeit auf.



Die Organisation für die Sicherheit von Schleifwerkzeugen (oSa) macht das Arbeiten mit Schleif- und Trennwerkzeugen sicherer. Im Jahr 2000 gegründet, zählen heute mehr als 60 führende Hersteller von Premium-Werkzeugen zur internationalen Organisation. oSa ist das Symbol für höchste Sicherheit weltweit und ein international geschütztes Markenzeichen. Alle Mitglieder erkennen die Sicherheitsnormen EN 12413, EN 13236, EN 13743 für ihre Produkte sowie weitere oSa-Anforderungen verbindlich an.



Optimale Performance durch systematische Diamantanordnung

- Einheitliche Schneideigenschaften
- Erhöhte Standzeit
- Gleichbleibend hohe Schnittgeschwindigkeit



**FÜR WINKEL-
SCHLEIFER**

EINSATZEMPFEHLUNG

	DF 70	DF 70 LR	DS 16	DS 22	DS 26	DS 36	DS 42	DS 30	DTS 30	GX-U12	LGB 30	LT 30	LU 40	MX1	RX1	SG 15	SG 25	SLF 10	SLF 30	Stardust	Stardust Stahl	UG 25	
Allgem. Baumaterial								●	●	●		●	●		●								
Asphalt															○								
Basalt											●										○		
Beton			●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●						●		
Beton abrasiv											○												
Beton armiert									○	●		○	●	●	●						○		
Betonzeugnisse			●	●	●	●	●				○	●	●	●	●	○							
Beton+Hartzuschlägen									○				●	●									
Bimsstein									○														
Dachziegel										○		○	●										●
Estrich													○										
Feuerfeste Steine											●												
Fliesen																●	●	●	●				
Granit						●				●	●	○			●	●	●	●	●	○			●
Guss											○										●		
Holz																					●		
Kalksandstein															●								
Kalksandstein hochverdichtet									○						●								
Keramik										●					●	●	●	●	●				
Klinker / Ziegel hart								●	●	○			○	●	●								
Klinker / Ziegel mittel								○	●	●		●	●	●	●								
Klinker / Ziegel weich									○	○			●	●	●								
Marmor															●				●	●			●
Mauerwerk	●	●						○	●				○	●							●		
Poroton	●	●						●	○				○	●									
Porphyr											●	○			○		○	○					●
PVC																					●		
Quarzit																							
Sandstein								○		●					●								
Schamotte											●												
Schiefer												○	○										
Stahl																					●	●	
Steinzeug									●				○			●	●	●					
Waschbeton								○		●		●	●	●	●			●	●				
Seite	16	16	17	18	17	17	18	10	10	11	14	11	12	13	12	8	8	9	8	15	15	9	

● gut geeignet ○ bedingt geeignet

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHNITT

Fliesen - Steinzeug - Keramik - Granit - Natur- & Kunststein



SG15 Turbo-Diamanttrennscheibe - Gesintert

- Superdünn
- Sehr schnittfreudig
- stabile Führung durch verstärkten Kern im Flanschbereich
- Fliesen, Keramik, dünne Granite

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
115	22,23	1,4	10,0	SG15 115	19,00
125	22,23	1,4	10,0	SG15 125	22,00
230	22,23	1,6	10,0	SG15 230	44,00



SG25 Turbo-Diamanttrennscheibe - Gesintert

- Superdünn
- Sehr schnittfreudig
- Für saubere Schnittkanten
- Fliesen, Keramik, dünne Granite

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
115	22,23	1,4	10,0	SG25 115	15,00
125	22,23	1,4	10,0	SG25 125	18,00
230	22,23	1,6	10,0	SG25 230	37,00



SLF30 Natur- und Kunststeinfliesen

- Neues Segment-Design, geschlossener Schneidrand
- Fliesen, Keramik, Feinsteinzeug, dünne Granite, Marmorplatten

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
125	22,23	1,4	10,0	SLF30 125	26,00
230	22,23	2,0	10,0	SLF30 230	69,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHNITT

Fliesen - Steinzeug - Keramik - Granit - Natur- & Kunststein



SLF10 Premium Qualität - Gesintert

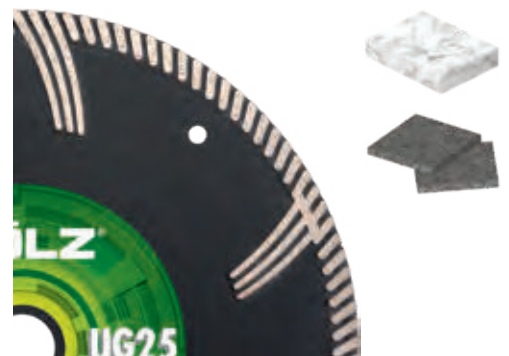
- Geschlossener Schneidrand für leichten und sauberen Schnitt
- Fliesen, dünne Granite



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
115	22,23	1,4	6,5	0497 308 0115	21,00
125	22,23	1,4	6,5	0497 308 0125	23,00
180	22,23	1,8	5,5	0497 308 0180	38,00
230	22,23	2,0	5,5	0497 308 0230	46,00

UG25 Turbo-Diamanttrennscheibe - Gesintert

- Natursteinscheibe mit geschlossenem Turbosegment und Kernschutz für guten Freischnitt
- Granite, Marmor

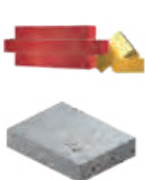


Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
125	22,23	2,2	8,0	UG25 125	32,00
230	22,23	2,6	8,0	UG25 230	52,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHNITT

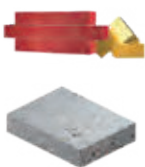
Für allgemeines Baumaterial



DS30 Universal - Gesintert

- Blocksegment 10 mm hoch
- Optimales Verhältnis von Schnittigkeit zu Standzeit
- Beton, Ziegel, Klinker und allgemeines Baumaterial

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
115	22,23	34	1,6	10,0	8	DS30 115	9,00
125	22,23	34	1,6	10,0	9	DS30 125	12,00
150	22,23	42	2,0	10,0	9	DS30 150	14,00
180	22,23	36	2,0	10,0	13	DS30 180	16,00
230	22,23	39	2,3	10,0	16	DS30 230	21,00



DTS30 Turbo - Gesintert

- 10 mm Segmenthöhe
- Schrägverzahntes Turbosegment mit Hinterlochung für optimale Kühlung
- Beton, Ziegel, harter Klinker, Stein-Universal

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
115	22,23	34	2,0	10,0	8	DTS30 115	12,00
125	22,23	38	2,0	10,0	8	DTS30 125	13,00
150	22,23	38	2,3	10,0	10	DTS30 150	16,00
230	22,23	39	2,8	10,0	16	DTS30 230	24,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHNITT

Für allgemeines Baumaterial

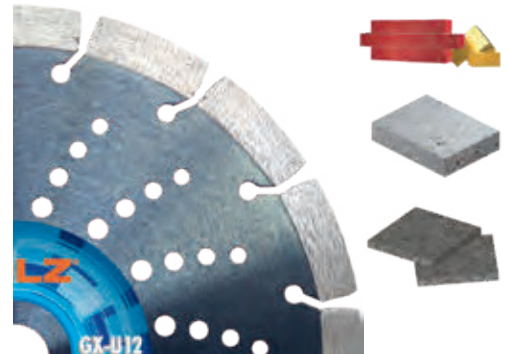


GALAXIS
TECHNOLOGY

GX-U12 Systematische Diamantanordnung - Gesintert

- 12 mm Segmenthöhe
- Angeordnete Diamanten
- Beton, Waschbeton, Ziegel, Klinker, Granit, allgem. Baumaterial

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
115	22,23	32,0	2,0	12,0	8	GX-U12 115	19,00	
125	22,23	32,0	2,2	12,0	9	GX-U12 125	21,00	
230	22,23	38,0	2,6	12,0	12	GX-U12 230	46,00	

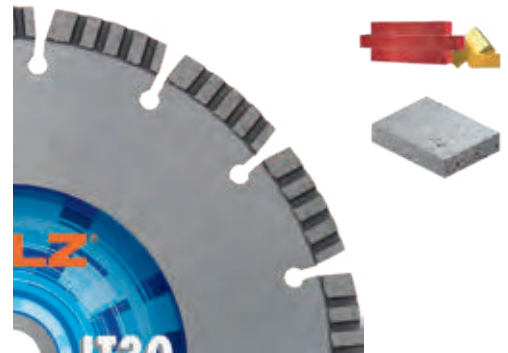


LT30 Lasergeschweiß

LASER *

- 10 mm Segmenthöhe
- TURBO-Segmentierung für optimierte Kühlung
- Beton, Beton armiert, Ziegel, mittelharter Klinker, allgemeines Baumaterial

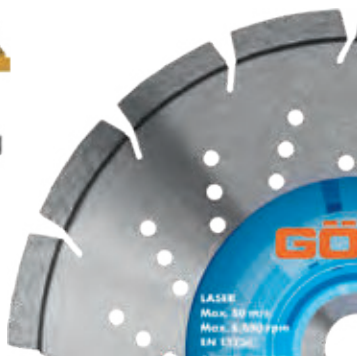
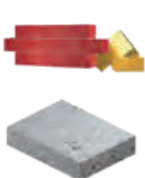
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
115	22,23	32,0	2,2	10,0	9	0497 835 0115	13,00	
125	22,23	32,0	2,2	10,0	10	0497 835 0125	16,00	
150	22,23	32,0	2,2	10,0	12	0497 835 0150	21,00	
180	22,23	32,0	2,4	10,0	14	0497 835 0180	26,00	
230	22,23	38,0	2,6	10,0	16	0497 835 0230	30,00	



DIAMANTTRENNSCHEIBEN

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHNITT

Für allgemeines Baumaterial



LU 40 Beton Premium - Lasergeschweißt **LASER**

- 10 mm Segmenthöhe
- Sehr leistungsfähig mit hoher Standzeit
- Beton, Beton armiert, Ziegel, Waschbeton, Klinker, Steinzeug und allgemeines Baumaterial

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
115	22,23	30,0	2,2	10,0	9	0497 364 0115	19,00
125	22,23	30,0	2,2	10,0	10	0497 364 0125	21,00
150	22,23	32,0	2,2	10,0	12	0497 364 0150	28,00
180	22,23	33,0	2,2	10,0	14	0497 364 0180	36,00
230	22,23	38,0	2,6	10,0	16	0497 364 0230	49,00



RX1 Allround - Lasergeschweißt **LASER**

- 14 mm Turbosegment
- Beton, Beton armiert, Waschbeton, Ziegel, Klinker, Granit, Hartgestein, allgemeine Baumaterialien

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
115	22,23	31,0	2,4	14,0	8	RX1 115	27,00
125	22,23	35,0	2,4	14,0	8	RX1 125	34,00
150	22,23	35,0	2,6	14,0	10	RX1 150	45,00
180	22,23	37,0	2,8	14,0	12	RX1 180	54,00
230	22,23	37,0	3,0	14,0	16	RX1 230	64,00

DIAMANTTRENNNSCHEIBEN

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHNITT

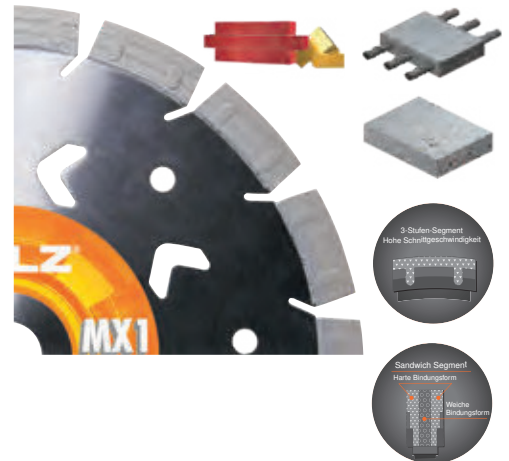
Für allgemeines Baumaterial



MX1 3-Stufen-Segment

LASER ✨

- 14 mm Belaghöhe
- Lasergeschweißt
- Optimale Schnittgeschwindigkeit in Klinker, Beton, stark armierten Beton, Waschbeton, Ziegel und Hartgestein



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
115	22,23	31,0	2,8	14,0	8	MX1115	37,00	
125	22,23	35,5	2,8	14,0	8	MX1125	38,00	
230	22,23	37,0	3,4	14,0	16	MX1230	78,00	



DIAMANTTRENNSCHEIBEN

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHNITT

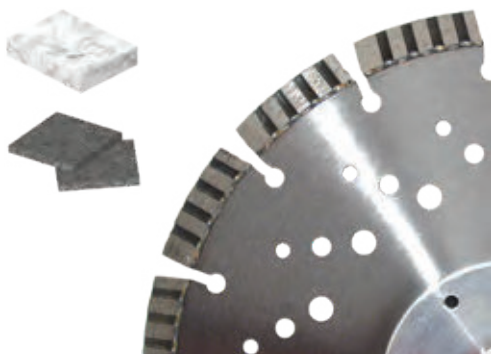
Top Qualitäts-Diamanttrennscheiben! Weniger Aufheizung - Keine Kühlpausen - Schnelles Schneiden!



LGB30 Premium Diamanttrennscheibe für professionelles Trennen härtester Granite! **LASER**

- Lasergeschweißt
- 10 mm Turbosegment für optimale Kühlung
- Granit

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
125	22,23	32,0	2,2	10,0	10	LGB30 125	53,00
230	22,23	38,0	2,6	10,0	16	LGB30 230	94,00



LGB30 Mit Flansch - Premium Diamanttrennscheibe für professionelles Trennen härtester Granite! **LASER**

- Lasergeschweißt
- 10 mm Turbosegment für optimale Kühlung
- Ausführung komplett mit Aufnahme-Flansch
- Granit

Ø (mm)	Flansch/Bohrung	Segmente (mm)				Bestellnr.	Preis €
		L	B	H	Anz.		
125	M14-Ø44/K32x4	31,0	2,4	10,0	10	LGB30 126	65,00
230	M14-Ø75/TK64x6	38,0	2,8	10,0	16	LGB30 231	106,00



DIAMANTTRENNSCHEIBEN

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHNITT

Top Qualitäts-Diamanttrennscheiben! Weniger Aufheizung - Keine Kühlpausen - Schnelles Schneiden!



Alu-Flansch

- Alu-Bündigflansch für Diamanttrennscheiben mit Ø 230 mm



Typ	Anschluss		Bestellnummer	Preis €
Flansch Ø 80 mm	M 14	64 (6 x M5)	0296 000 0113	28,00
Flansch Ø 98 mm	22,2	84 (8 x M5)	0296 000 0115	28,00
Flansch Ø 49 mm	M 14	37 (4 x M5)	0296 000 0118	16,00
Imbusschraube		M5	0296 000 0114	0,20

Stardust Universal Highspeed

- Überlegene Schnittgeschwindigkeit in nahezu allen Materialien
- Kein Trennscheibenwechsel notwendig
- Beton, Stahl, Stein, Guss, PVC, Holz



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
115	22,23	2,8	3,0	0396 802 0115	42,00
125	22,23	2,8	3,0	0396 802 0125	49,00
230	22,23	3,1	3,0	0396 802 0230	89,00

Stardust Stahl Stahl Highspeed

- Überlegene Schnittgeschwindigkeit in Stahl
- Keine Schneidprobleme mit langsamen und polierten Werkzeugen
- Stahl



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
230	22,23	3,7	3,0	0497 804 0230	99,00

DIAMANT-FRÄSER

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHNITT

Diamant-Fräser zum Anfräsen von Fugen (Mörtelfugen)



DF70 Diamant-Fräser - Standard

- Mauerwerk, Putz

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
125	22,23	32,0	6,4	6+1	10	0296 367 6125	59,00	



DF70LR Diamant-Fräser

- Versetzte Segmente für eine Fugenbreite bis zu 10 mm
- Optimaler Kernschutz mit angelegten Schutzsegmenten
- Mauerwerk, Putz

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
125	22,23	34,0	5 (10)	7,0	10+5	0296 367 6125LR	130,00	

DIAMANT-SCHLEIFTELLER

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHLIFF

Für Trockenschleifarbeiten in Beton und Naturstein



DS16 TURBO Schleifteller - Beton und Hartgestein

- Spezielles T-Segment für hohe Standfestigkeit und schnellen Materialabtrag
- Für Betonschleifer und Winkelschleifer
- Große Kühl- und Absaugöffnungen
- Stabile und konstante Laufzeit
- Zum Flächenschleifen von allgemeinem Baumaterial



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
125	22,23	23	11,8	5,0	8	DS16 125	44,00	
150	22,23	28	13,3	5,0	10	DS16 150	57,00	
180	22,23	30	14,6	5,0	12	DS16 180	70,00	

DS26 Standard

- Spezielles Dreieck-Segment für schnellen Materialabtrag
- Für Betonschleifer und Winkelschleifer
- Große Kühl- und Absaugöffnungen
- Stabile und konstante Laufzeit
- Zum Flächenschleifen von allgemeinem Baumaterial



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
125	22,23	25	14	5,5	7	DS26 125	48,00	
180	22,23	30	14	5,5	10	DS26 180	77,00	

DS36 TURBO Schleifteller - Beton und Hartgestein

- Mit Staubabsaugung anwendbar
- Natur- und Kunststein, Granite, harte Untergründe



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
125	22,23	5,0	7,0	0497 336 0125	64,00
150	22,23	5,0	7,0	0497 336 0150	83,00
180	22,23	5,0	7,0	0497 336 0180	99,00

DIAMANT-SCHLEIFTELLER

ELEKTRO-WINKELSCHLEIFER | TROCKENSCHLIFF

Für Trockenschleifarbeiten in Beton und Naturstein



DS22 Beton Universal

- Schleifteller mit doppelt besetzter Segmentreihe
- Baumaterial, Beton und Natursteinoberflächen, Schutzanstriche

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
125	22,23	25/32	5,0	7,5	20	DS22 125	53,00	
180	22,23	28/35	5,5	8,0	24	DS22 180	84,00	



DS42 Beton Premium

- Doppelt belegte Segmentreihe für hohe Standzeit und akkurates Abschleifen unebener Oberflächen
- Schleifen von mittelharten Untergründen, Beton und allgemeinen Baumaterialien

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
105	22,23	30	5,0	8,0	16	0497 342 0105	59,00	
125	22,23	25/32	5,0	7,5	20	0497 342 0125	69,00	
125	M14	32,0	4,5	7,0	20	0497 442 0125	69,00	
180	22,23	28/38	5,5	8,0	24	0497 342 0180	99,00	
180*	22,23	35	4,5	7,0	24	0497 342 0181	99,00	

*30 mm hoch



**FÜR
TISCHSÄGEN**

EINSATZEMPFEHLUNG



	BS 30	CT 30	FCS 350	Galaxis-S	GN25	GN30	GN30N	RX1S	SG 35	SLF 10	SLF 20	SLF 30	SlimFast	UG25
Allgem. Baumaterial				●				●	○					
Asphalt				○				○						
Basalt									●					
Beton		●		●				●	●					
Beton armiert		○							○					
Betonzeugnisse		●												
Bimsstein	●													
Feuerfeste Steine			●		●	●	●		○					
Fliesen										●	●	●	●	●
Gasbeton	●													
Granit				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kalksandstein	●													
Kalksandstein hochverdichtet				●				●						
Keramik										●	●	●	●	●
Klinker / Ziegel hart				○				●						
Klinker / Ziegel mittel				●				●	●					
Klinker / Ziegel weich	●			●				●						
Marmor				●				●		●	●	●	●	●
Poroton	●													
Porphyr					●	●	●		●					
Quarzit									●					
Sandstein	●			●	●	○	○	●						
Schamotte			●		●	●	●		○					
Steinzeug										●	●		●	●
Washbeton		●		●				●	●					
Seite	25	25	24	23	22	22	22	24	24	21	21	21	21	22

● gut geeignet

○ bedingt geeignet

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

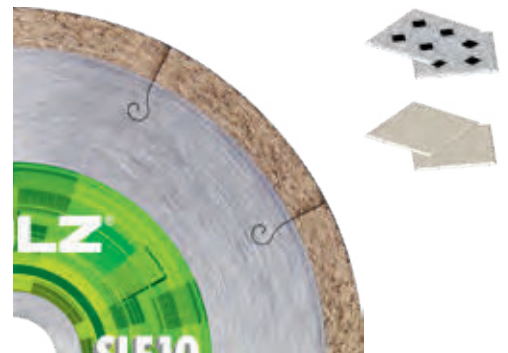
FLIESENSÄGEN | NASSSCHNITT

mit geschlossenem Schneidrand für Fliesentrennmaschinen und Brückensägen

SLF10 Premium Qualität - Gesintert

- Hochgeschwindigkeits-Trennscheibe für den professionellen Einsatz auf Fliesentrennmaschinen
- Fliesen, Keramik, Steinzeug, dünne Granite, Marmor

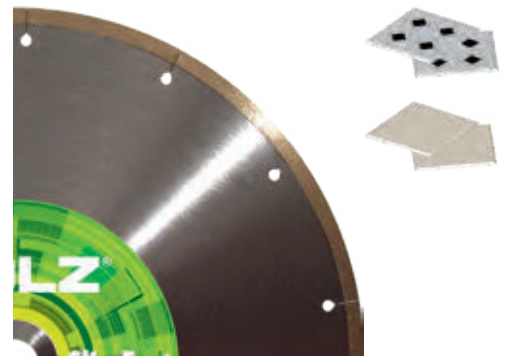
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
180	25,4	1,8	6,5	0497 308 0181	38,00
200	25,4	1,8	6,5	0497 308 0201	41,00
250	25,4	2,0	6,5	0497 308 0251	47,00



SlimFast Gesintert

- Hochgeschwindigkeits-Diamanttrennscheibe
- Geschlossener Schneidrand für saubere Schnittkanten
- Keramik, Feinsteinzeug, Fliesen, Marmor und Granit

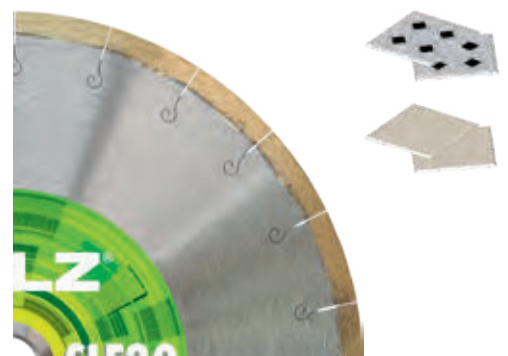
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
200	25,4	2,0	7,5	0497 806 0201	45,00
250	25,4	2,0	7,5	0497 806 0251	58,00
300	25,4	2,0	7,5	0497 806 0301	87,00
350	25,4	2,0	7,5	0497 806 0351	95,00



SLF20 Premium Plus Qualität - gelötet

- Hochgeschwindigkeits-Trennscheibe für den professionellen Einsatz auf Brückensägen
- Fliesen, Keramik, Steinzeug, dünne Granite, Marmor
- Hochwertiges Sägeblatt mit Kobalt-Bronze-Belag

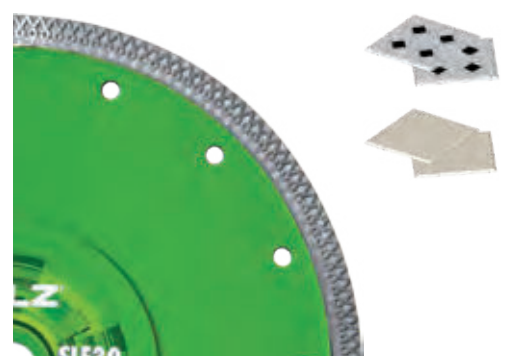
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
250	25,4	2,2	10,0	0497 306 0251	94,00
300	30,0/25,4	2,2	10,0	0497 306 0300	130,00
300	25,4	2,2	10,0	0497 306 0301	130,00
350	30,0/25,4	2,4	10,0	0497 306 0350	169,00
350	25,4	2,4	10,0	0497 306 0351	169,00



SLF30 Natur- und Kunststeinfliesen

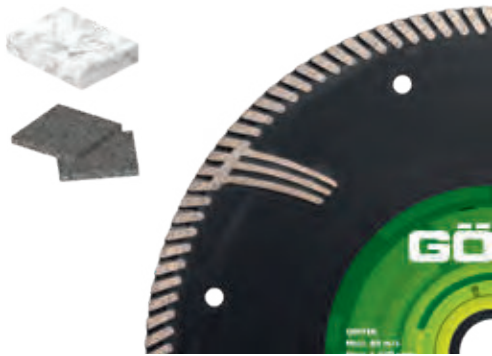
- durchgehende Turboverzahnung, geschlossener Schneidrand
- Fliesen, Keramik, Feinsteinzeug, dünne Granite, Marmorplatten

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
200	25,4	2,0	10,0	SLF30 201	62,00
250	25,4	2,0	10,0	SLF30 251	79,00
300	25,4	2,0	10,0	SLF30 301	117,00
350	25,4	2,0	10,0	SLF30 351	152,00



DIAMANTTRENNSCHEIBEN

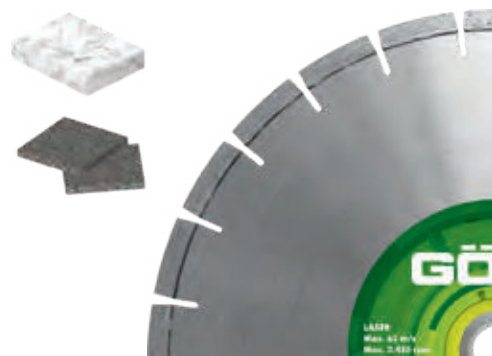
BRÜCKENSÄGEN | NASSSCHNITT



UG25 Turbo-Diamanttrennscheibe - Gesintert

- Natursteinscheibe mit geschlossenem Turbosegment und Kernschutz für guten Freischnitt
- Granite, Marmor

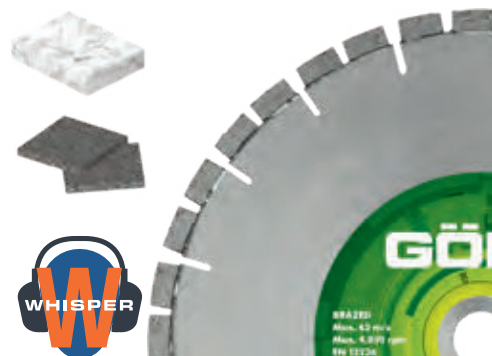
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		B	H		
300	25,4	3,2	9	UG25 301	99,00
350	25,4	3,4	9	UG25 351	152,00



GN25 Granit Standard - Lasergeschweißt **LASER***

- Diamanttrennscheibe mit weicher, schnittfreudiger Bindung
- Für Brückensägen bis 5 kW
- Granit, Hartgestein

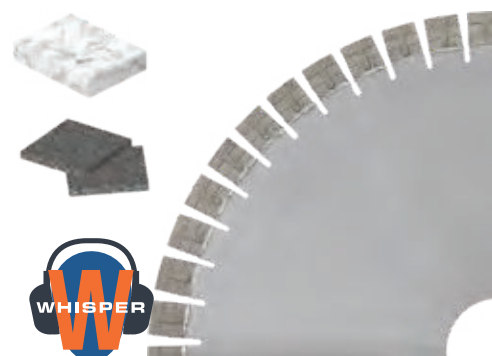
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
350	30,0/25,4	40,0	3,2	10,0	24	GN25 350	107,00
350	25,4	40,0	3,2	10,0	24	GN25 351	107,00
400	30,0/25,4	40,0	3,6	10,0	28	GN25 400	127,00



GN30 Granit Premium - gelötet

- Diamanttrennscheibe mit Kurzzahntechnik für schnellen Schnitt
- Mit Sandwich-Leisekern für geräuscharmes Arbeiten
- Für Brückensägen bis 5 kW
- Granit, Hartgestein

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	25,4	20,0	2,8	10,0	36	GN30 300	130,00
350	25,4	20,0	3,2	10,0	42	GN30 350	149,00
400	25,4	20,0	3,6	10,0	48	GN30 400	185,00
600	60,0	20,0	5,0	10,0	74	GN30 600	439,00



GN30N Granit Premium Plus - gelötet

- Professionelle Trennscheibe mit 3-Stufen-Segment und 20 mm Belaghöhe
- Sandwich-Leisekern für geräuscharmes Arbeiten
- Für Brückensägen bis 10 kW
- Granit, Hartgestein

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
400	60,0	20,0	3,8	20,0	48	GN30N 400	205,00
450	60,0	20,0	4,5	20,0	56	GN30N 450	310,00
500	60,0	20,0	4,5	20,0	60	GN30N 500	348,00
600	60,0	20,0	5,0	20,0	74	GN30N 600	525,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN STEINTRENNMASCHINEN | NASSSCHNITT

Beton und allgemeines Baumaterial



Galaxis-S 15 mm hohe Segmente

- Schallgedämpfte Diamanttrennscheibe
- gleichmäßige Diamantverteilung
- Nassschnitt
- Beton, Waschbeton, Klinker, allgemeines Baumaterial

LASER

GALAXIS
TECHNOLOGY



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
300	25,4	38,0	3,0	15,0	20	GXS 301	139,00	
350	25,4	38,0	3,0	15,0	24	GXS 351	169,00	
400	25,4	38,0	3,2	15,0	28	GXS 401	198,00	

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

TISCHSÄGEN | NASSSCHNITT

Für Tischsagen, Beton-Universal, Waschbeton, Hartgestein

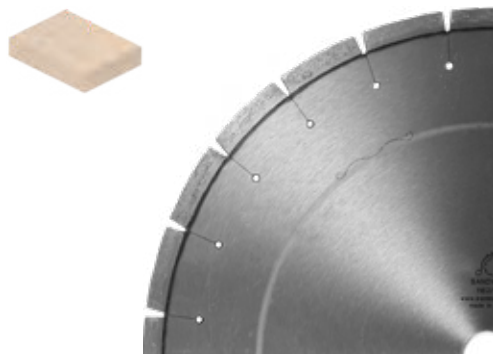


RX1S Universal - Lasergeschweißt

LASER ✨

- 16 mm Segmenthöhe
- Universal Diamanttrennscheibe für Steintrennmaschinen
- Mit Detenso-Stahlkern für geräuschreduziertes Arbeiten
- Lange und konstante Laufzeit
- Beton, Waschbeton, Ziegel, Klinker, Hartgestein, allgemeine Baumaterialien

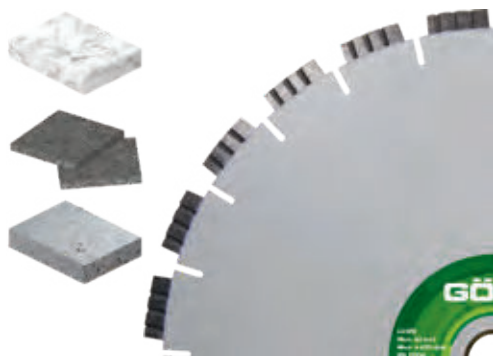
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
300	25,4	40,0	3,2	16,0	20	RX1S 301	129,00	
350	25,4	40,0	3,4	16,0	24	RX1S 351	149,00	
400	25,4	40,0	3,4	16,0	28	RX1S 401	169,00	
450	25,4	40,0	3,6	16,0	32	RX1S 450	199,00	
500	25,4	40,0	4,5	16,0	36	RX1S 500	269,00	
600	25,4	40,0	4,5	16,0	40	RX1S 600	382,00	
650	25,4	40,0	4,2	16,0	44	RX1S 650	465,00	



FCS350 Gesintert

- Feuerfest und Schamotte
- Super leise Detenso Kern
- engverzahnt für saubere Schnittkanten

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
350	25,4	40,0	3,2	10,0	25	FCS350	410,00	



SG35 Granite Turbo - Lasergeschweißt

LASER ✨

- 10 mm Turbosegment für optimale Kühlung
- Engverzahntes, geräuschreduziertes Stammblatt
- Hartgestein, Granit, Natur- und Kunststein und harte Klinker

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
350	30,0/25,4	31,0	2,8	10,0	24	0396 327 0350	146,00	
350	25,4	31,0	2,8	10,0	24	0396 327 0351	146,00	
400	30,0/25,4	31,0	3,2	10,0	30	0396 327 0400	199,00	
450	30,0/25,4	31,0	3,4	10,0	34	0396 327 0450	239,00	
500	25,4	31,0	4,5	10,0	38	0396 327 0501	329,00	
600	25,4	31,0	4,5	10,0	44	0396 327 0601	459,00	
650	60	31,0	4,5	10,0	48	0396 327 0650	495,00	

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

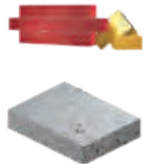
STEINTRENNMASCHINEN | NASSSCHNITT

Für Blocksteinsägen, Mauerwerk und abrasive Blocksteine



CT30 Beton Standard - Lasergeschweißt **LASER** ✱

- 10 mm Turbosegment
- Schnittfreudige Ausführung
- Für MS600A / MS700A
- Allgemeine Baumaterialien, Beton, Beton armiert



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
600	25,4	40,0	4,0	10,0	42	CT30 601	249,00	
700	25,4	40,0	4,2	10,0	50	CT30 701	446,00	
700	30,0	40,0	4,2	10,0	50	CT30 705	446,00	

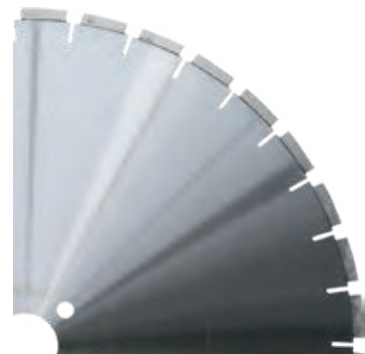
Diamant-Trennscheiben für abrasives Material auf Blocksteinsägen



BS30 Kalksandstein Standard

LASER ✱

- 10 mm Segmenthöhe
- Lasergeschweißt
- Kalksandstein, Poroton, Bims, Ziegel und abrasive Beton-erzeugnisse



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
625	60,0	40,0	4,4	10,0	34	0396 329 0625	229,00	
650	60,0	40,0	4,4	10,0	36	0396 329 0650	262,00	
700	60,0	40,0	4,4	10,0	40	0396 329 0700	289,00	
900	60,0	40,0	4,8	10,0	46	0396 329 0900	349,00	
1000	60,0	40,0	4,8	10,0	56	0396 329 1000	623,00	



**FÜR
FUGEN-
SCHNEIDER**

DIAMANTTRENNSCHEIBEN FUGENSCHNEIDER | NASSSCHNITT

Einsatzempfehlung



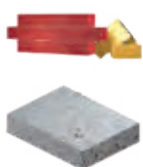
	Allmix	AS 20	AS 22	AS 25	AS 60	AS 75	CS 21	CS 23	CS 26GX	CT 30	CT 40	GX-A80	LCA 65
Allgem. Baumaterial													
Asphalt	●	●	●	●	●	●						●	●
Beton	●						●	●	●	●	●		●
Beton abrasiv											○		
Beton armiert							●	●	●	○	●		
Betonzeugnisse	●									●	●		●
Beton+Hartzuschlägen											●		
Estrich		●		●	●							●	
Frischbeton		○			○							○	
Mauerwerk	●												●
Waschbeton										●	●		
Seite	29	34	34	34	33	33	30	30	30	28	28	33	29

● gut geeignet ○ bedingt geeignet

DIAMANTTRENNNSCHEIBEN

FUGENSCHNEIDER | NASSSCHNITT

Betonsägen



CT30 Beton Standard - Lasergeschweißt **LASER** ✱

- 10 mm Turbosegment
- Schnittfreudige Ausführung
- Für Fugenschneider bis 7,5 kW
- Allgemeine Baumaterialien, Beton, Beton armiert

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
350	25,4	40,0	2,8	10,0	24	CT30 351	85,00
400	25,4	40,0	3,2	10,0	28	CT30 401	124,00
450	25,4	40,0	3,2	10,0	32	CT30 451	146,00
500	25,4	40,0	3,2	10,0	36	CT30 501	183,00
600	25,4	40,0	4,0	10,0	42	CT30 601	249,00
700	25,4	40,0	4,2	10,0	50	CT30 701	446,00



CT40 Beton Premium - Lasergeschweißt **LASER** ✱

- 10 mm Turbosegment
- Gute Standzeit
- Für Fugenschneider bis 11 kW
- Beton, Beton armiert, Altbeton

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
350	25,4	40,0	2,8	10,0	24	CT40 351	115,00
400	25,4	40,0	3,2	10,0	28	CT40 401	146,00
450	25,4	40,0	3,6	10,0	32	CT40 451	187,00
500	25,4	40,0	3,6	10,0	36	CT40 501	222,00
600	25,4	40,0	4,0	10,0	40	CT40 601	331,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

FUGENSCHNEIDER | NASSSCHNITT

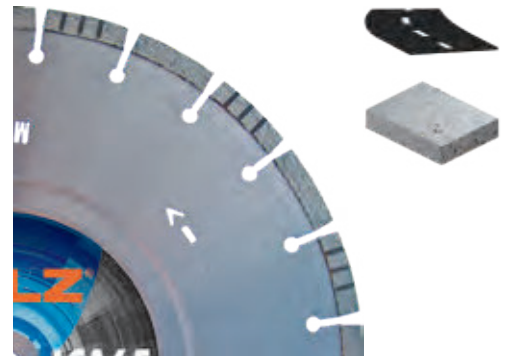
Allround-Diamanttrennscheibe für Beton und Asphalt. Neueste Mischsegment-Anordnung



LCA65 Allround - Lasergeschweißt

LASER *

- 10 mm Segmenthöhe
- Spezialverzahnung - Wechselfragmente für Materialien von hart bis abrasiv
- Beton, Asphalt, allgemeine Baumaterialien



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	25,4	40,0	3,2	10,0	20	LCA65 301	87,00
350	25,4	40,0	3,2	10,0	24	LCA65 351	103,00
400	25,4	40,0	3,6	10,0	28	LCA65 401	129,00
450	25,4	40,0	3,4	10,0	32	0497 865 0450	159,00
500	25,4	40,0	3,6	10,0	34	0497 865 0501	196,00

Allmix Mix - Lasergeschweißt

LASER *
GALAXIS TECHNOLOGY

- Segmenthöhe 10 mm
- Lasergeschweißt
- Wechselfragment für wechselnde Materialien von weich bis hart
- Turbosegment für optimale Kühlung
- Exzellente Schnittgeschwindigkeit mit hoher Standzeit
- Beton, Asphalt



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	25,4	40,0	3,2	10,0	20	0497 870 0301	112,00
350	25,4	40,0	3,2	10,0	24	0497 870 0351	130,00
400	25,4	40,0	3,6	10,0	28	0497 870 0401	173,00
450	25,4	40,0	3,6	10,0	32	0497 870 0451	197,00
500	25,4	40,0	3,6	10,0	34	0497 870 0501	224,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

FUGENSCHNEIDER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

Beton



CS21

Beton, Stahlbeton – Lasergeschweißt

LASER ✨

- Für Elektro-Fugenschneider 7,5 kW und 11 kW
- Segmenthöhe 14 mm

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
600	25,4 + NL	30,0	3,8	14,0	46	CS21 600	360,00
700	25,4 + NL	30,0	3,8	14,0	54	CS21 700	490,00
800	25,4 + NL	30,0	3,8	14,0	62	CS21 800	595,00

CS23

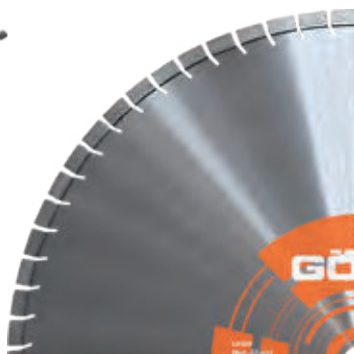
Beton, Stahlbeton – Lasergeschweißt

LASER ✨

- Für Elektro-Fugenschneider ab 15 kW
- Segmenthöhe 14 mm



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
600	25,4 + NL	30,0	4,0	14,0	46	CS23 600	385,00
800	25,4 + NL	30,0	4,0	14,0	62	CS23 800	620,00
1000	25,4 + NL	30,0	4,2	14,0	78	CS23 1000	890,00



CS26GX Beton – Lasergeschweißt

LASER ✨

GALAXIS TECHNOLOGY

- 15 mm Segmenthöhe
- Gleichmäßige Diamantverteilung für aggressives Schneidverhalten
- Für Fugenschneider ab 35 kW
- Beton

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
600	35,0 + NL	30,0	4,8	15,0	54	CS26GX 60048A	485,00
700	35,0 + NL	30,0	4,5	15,0	62	CS26GX 70045A	645,00
800	35,0 + NL	30,0	4,5	15,0	72	CS26GX 80045A	775,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

FUGENSCHNEIDER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

Anfaser und Fräsen



Anfaser 2-teilig

- Anfaser von Fugen mit 45°, empfohlene Umfangsgeschwindigkeit 55 m/s
- Breite 14 mm, für Fugenbreite von 2 mm bis 25 mm
- Lieferumfang 1 Satz (2 Teile)
- Frischbeton mit harten und mittelharten Zuschlägen



Abmessung (mm)	Bohrung (mm)	Bestellnummer	Preis €
280 x 14 x 3,6	nach Wahl	028.818.92	1.790,00

Anfaser 1-teilig

- Anfaser von Fugen mit 45°, empfohlene Umfangsgeschwindigkeit 55 m/s
- Breite 12 mm, für Fugenbreite bis 10 mm
- Lieferumfang 1 Satz (2 Teile)
- Frischbeton mit harten und mittelharten Zuschlägen



Abmessung (mm)	Bohrung (mm)	Bestellnummer	Preis €
280 x 12 x 6	nach Wahl	028.888.92	1.180,00

DIAMANT-FRÄSER

FUGENSCHNEIDER | TROCKEN- & NASSSCHNITT



Diamant-Fräser Beton, Zahnform C1

- Diamanttrennscheibe zum Fräsen von breiten Fugen in Beton z.B. für Induktionsschleifen im Hallenbau.

Ø (mm)	Abmessung (mm)	Bohrung (mm)	Bestellnummer	Preis €
350	350 x 6,0 x 7	25,4	135.267.06	515,00
350	350 x 10,0 x 7	25,4	136.207.06	637,00
400	400 x 10,0 x 7	25,4	142.207.06	720,00



Diamant-Fräser Asphalt, Zahnform C1

- Diamanttrennscheibe zum Fräsen von breiten Fugen in Asphalt z.B. für Induktionsschleifen im Ampelbereich.

Ø (mm)	Abmessung (mm)	Bohrung (mm)	Bestellnummer	Preis €
350	350 x 6,0 x 6,5	25,4	135.266.91	430,00
350	350 x 10,0 x 6,5	25,4	137.206.91	560,00
400	400 x 8,0 x 6,5	25,4	140.286.91	590,00
400	400 x 10,0 x 6,5	25,4	141.206.91	645,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

FUGENSCHNEIDER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

Asphaltsägen



AS60 Asphalt Standard - Lasergeschweißt **LASER** *

- 10 mm Segmenthöhe
- Für Fugenschneider bis 7,5 kW
- Asphalt, Estrich und abrasives Baumaterial

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
350	25,4	40,0	2,8	10,0	24	AS60 351	81,00	
400	25,4	40,0	3,2	10,0	28	AS60 405	109,00	
450	25,4	40,0	3,6	10,0	32	AS60 451	142,00	
500	25,4	40,0	3,6	10,0	36	AS60 501	172,00	



AS75 Asphalt Premium - Lasergeschweißt **LASER** *

- 10 mm Segmenthöhe
- Gute Standzeit mit tief liegendem Schutzsegment gegen Segmenthinterschliff
- Für Fugenschneider bis 11 kW
- Asphalt, Estrich und abrasives Baumaterial

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
350	25,4	40,0	2,8	10,0	21	AS75 351	99,00	
400	25,4	40,0	3,2	10,0	24	AS75 401	135,00	
450	25,4	40,0	3,4	10,0	28	AS75 451	159,00	
500	25,4	40,0	3,4	10,0	30	AS75 501	199,00	
600	25,4	40,0	4,0	10,0	36	AS75 601	259,00	



GX-A80 Asphalt Premium Plus - Lasergeschweißt

- 12 mm Segmenthöhe
- gleichmäßige Diamantverteilung
- mit tief liegenden Schutzsegmenten gegen Segmenthinterschliff
- Für Fugenschneider bis 15 kW
- Asphalt, Estrich und abrasives Baumaterial

LASER *

GALAXIS
TECHNOLOGY

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
350	25,4	40,0	3,2	12,0	24	GX-A80 351	167,00	
400	25,4	40,0	3,6	12,0	28	GX-A80 401	194,00	
450	25,4	40,0	3,6	12,0	32	GX-A80 451	238,00	



DIAMANTTRENNSCHEIBEN

FUGENSCHNEIDER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

Asphaltsäge für leistungsstarke Fugenschneider



AS20 Asphalt Classic - Lasergeschweißt **LASER** *

- Mit Schrägschutzsegmenten
- gute Standzeit in Asphalt
- Für Fugenschneider ab 10 kW
- Asphalt

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
500	25,4	40,0	3,6	10,0	36	AS20 50036	200,00
600	25,4	40,0	4,0	10,0	42	AS20 60040	290,00
700	25,4	40,0	4,6	10,0	45	AS20 70046	455,00
800	25,4	40,0	4,8	10,0	52	AS20 80048	599,00



AS22 Asphalt Standard - Lasergeschweißt **LASER** *

- 10 mm Segmenthöhe
- Mit Schrägschutzsegmenten
- Für Fugenschneider ab 15 kW
- Asphalt

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
500	25,4	40,0	3,6	10,0	36	AS22 50036	295,00
600	25,4	40,0	4,0	10,0	42	AS22 60040	465,00
700	25,4	40,0	4,6	10,0	45	AS22 70046	527,00
800	25,4	40,0	4,8	10,0	52	AS22 80048	610,00



AS25 Asphalt Standard - Lasergeschweißt **LASER** *

- Mit gelötetem Schutzsegment und 12 mm hohen Segmenten
- Für leistungsstarke Fugenschneider ab 20 kW
- Asphalt, Estrich, abrasives Baumaterial

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
500	35,0	40,0	3,6	12,0	32	AS25 50036	525,00
600	35,0	40,0	4,6	12,0	42	AS25 60046	725,00
700	35,0	40,0	4,6	12,0	46	AS25 70046	920,00
800	35,0	40,0	4,6	12,0	52	AS25 80046	1.115,00
1000	35,0	40,0	4,6	12,0	68	AS25 100046	1.560,00

**FÜR
TRENN-
SCHLEIFER**



EINSATZEMPFEHLUNG



	Allmix	DA 60	Galaxis-B	LA 75	LB 20	LCA 65	LT 30	LT 40	RX1	SG 35	Stardust	Stardust Stahl	TP 35	TS 35	TS 40GX
Allgem. Baumaterial					●		●	●	●	○					
Asphalt	●	●		●		●			○						
Basalt										●	○				
Beton	●		●		●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
Beton abrasiv		●	○	●											
Beton armiert			●	●			○	●	●	○	○		●	●	●
Betonerzeugnisse	●					●		●							
Beton+Hartzuschlägen															
Dachziegel							○	●							
Estrich		●		○											
Feuerfeste Steine										○					
Frischbeton				●											
Granit			○				○		●	●	○			○	○
Guss											●				
Holz											●				
Kalksandstein									●						
Kalksandstein hochverdichtet									●						
Klinker / Ziegel hart			○					○	●					○	○
Klinker / Ziegel mittel			●	○			●	●	●	●				●	●
Klinker / Ziegel weich			○	●				○	●						
Marmor									●						
Mauerwerk	○					●					●		●	●	●
Poroton															
Porphyr							○			●					
PVC											●				
Quarzit										●					
Sandstein				●	○				●						
Schamotte										○					
Schiefer							○	○							
Stahl											●	●			
Steinzeug								○							
Waschbeton			●				●	●	●	●				●	●
Seite	39	45	38	40	37	39	37	37	38	38	41	41	42	42	42

● gut geeignet ○ bedingt geeignet

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

TRENNSCHLEIFER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

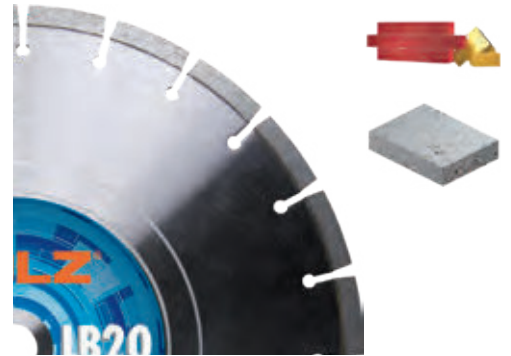
Für Benzintrennschleifer und andere handgeführte Sägen



LB20 Beton Standard - Lasergeschweißt **LASER** ✱

- 10 mm Segmenthöhe
- Universalwerkzeug mit gutem Preis-Leistungs-Verhältnis
- Beton, Beton armiert - universal

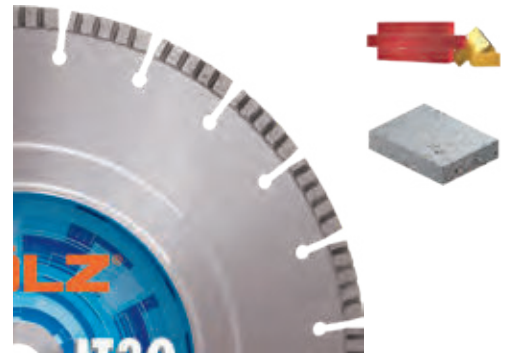
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	20,0	40,0	3,2	10,0	20	LB20 300	54,00
300	25,4	40,0	3,2	10,0	20	LB20 301	54,00
350	20,0	40,0	3,2	10,0	24	LB20 350	63,00
350	25,4	40,0	3,2	10,0	24	LB20 351	63,00
400	20,0	40,0	3,6	10,0	28	LB20 400	92,00
400	25,4	40,0	3,6	10,0	28	LB20 401	92,00



LT30 Beton - Lasergeschweißt **LASER** ✱

- 10 mm Turbo-Segment
- exzellente Schnittgeschwindigkeit
- Beton, Beton armiert, Ziegel, mittelharter Klinker, allg. Baumaterial

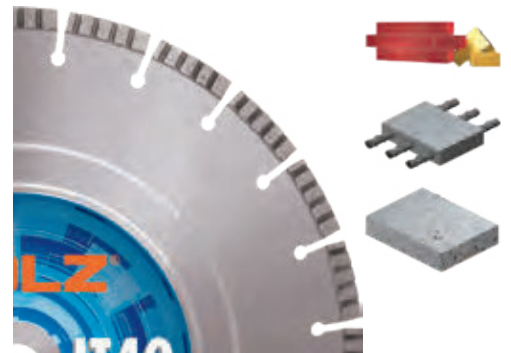
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	20,0	40,0	3,2	10,0	20	LT30 300	72,00
300	25,4	40,0	3,2	10,0	20	LT30 301	72,00
350	20,0	40,0	3,2	10,0	24	LT30 350	84,00
350	25,4	40,0	3,2	10,0	24	LT30 351	84,00
400	20,0	40,0	3,6	10,0	28	LT30 400	124,00
400	25,4/20,0	40,0	3,6	10,0	28	LT30 405	124,00



LT40 Beton Premium - Lasergeschweißt **LASER** ✱

- 10 mm Turbo-Segment
- Leistungsfähige Diamanttrennscheibe mit hoher Standzeit
- Beton, Beton armiert, Ziegel, Waschbeton, Klinker, Steinzeug, allg. Baumaterial

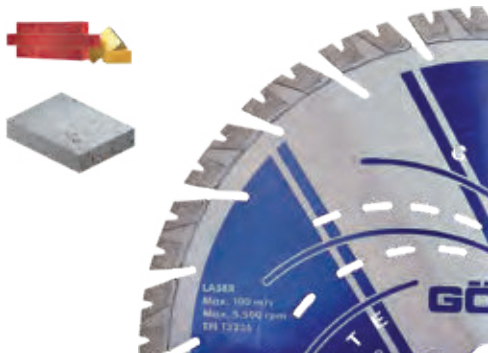
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	20,0	40,0	3,2	10,0	20	LT40 300	99,00
300	25,4	40,0	3,2	10,0	20	LT40 301	99,00
350	20,0	40,0	3,2	10,0	24	LT40 350	124,00
350	25,4	40,0	3,2	10,0	24	LT40 351	124,00
400	20,0	40,0	3,6	10,0	28	LT40 400	154,00
400	25,4	40,0	3,6	10,0	28	LT40 401	154,00
400	25,4/20,0	40,0	3,6	10,0	28	LT40 405	154,00



DIAMANTTRENNSCHEIBEN

TRENNSCLEIFER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

Spezialtrennscheiben

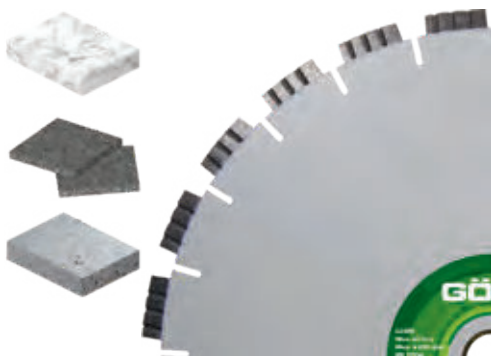


Galaxis-B Beton Premium - Lasergeschweißt

- 15 mm Segmenthöhe
- Perfekte Ergebnisse auf Trennschleifern
- Beton, Waschbeton, Klinker, allgemeines Baumaterial



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	20,0	37,0	3,2	15	20	GXB 300	124,00
300	25,4	37,0	3,2	15	20	GXB 301	124,00
350	20,0	37,0	3,2	15	24	GXB 350	153,00
350	25,4	37,0	3,2	15	24	GXB 351	153,00
400	20,0	37,0	3,6	15	28	GXB 400	192,00
400	25,4	37,0	3,6	15	28	GXB 401	192,00



SG35 Granit Turbo - Lasergeschweißt

- Engverzahnt - geräuschreduziert
- Granit, Hartgestein, Natur- und Kunststein, Steinzeug, harte Klinker



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	20,0	31,0	2,8	10,0	20	0396 327 0302	119,00
350	20,0	31,0	2,8	10,0	24	0396 327 0352	146,00
400	20,0	31,0	3,2	10,0	30	0396 327 0402	199,00



RX1 Allround - Lasergeschweißt

- 16 mm Turbosegment
- Beton, Waschbeton, Ziegel, Klinker, Granit, Hartgestein, allgemeine Baumaterialien



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
350	20,0	40,0	3,4	16,0	24	RX1 350	149,00
400	20,0	40,0	3,4	16,0	28	RX1 400	169,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

TRENNSCHLEIFER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

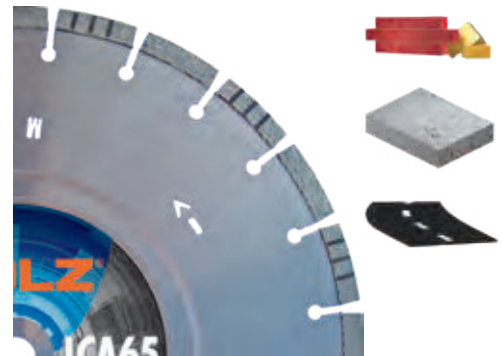
Allround-Diamanttrennscheibe für Beton und Asphalt. Neueste Mischsegment-Anordnung!



LCA 65 Allround Beton & Asphalt

LASER ✱

- Segmenthöhe 10 mm
- Lasergeschweißt
- Wechselsegment - Für wechselnde Materialien von weich bis hart
- Turbosegment für optimale Kühlung
- Exzellente Schnittgeschwindigkeit mit hoher Standzeit
- Beton, Asphalt und Mauerwerk



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	20,0	40,0	3,2	10,0	20	LCA65 300	87,00
300	25,4	40,0	3,2	10,0	20	LCA65 301	87,00
350	20,0	40,0	3,2	10,0	24	LCA65 350	103,00
350	25,4	40,0	3,2	10,0	24	LCA65 351	103,00
400	20,0	40,0	3,6	10,0	28	LCA65 400	129,00
400	25,4	40,0	3,6	10,0	28	LCA65 401	129,00

Allmix Mix - Lasergeschweißt

LASER ✱

- Segmenthöhe 10 mm
- Lasergeschweißt
- Wechselsegment für wechselnde Materialien von weich bis hart
- Turbosegment für optimale Kühlung
- Exzellente Schnittgeschwindigkeit mit hoher Standzeit
- Beton, Asphalt und Mauerwerk

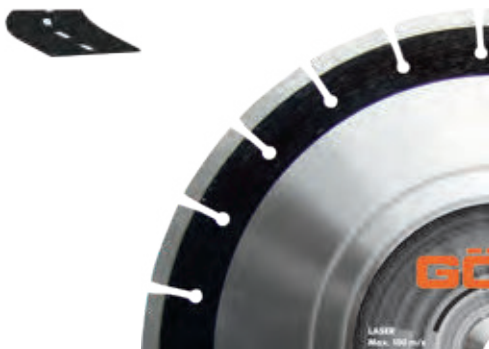


Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	20,0	40,0	3,2	10,0	20	0497 870 0300	112,00
300	25,4	40,0	3,2	10,0	20	0497 870 0301	112,00
350	20,0	40,0	3,2	10,0	24	0497 870 0350	130,00
350	25,4	40,0	3,2	10,0	24	0497 870 0351	130,00
400	20,0	40,0	3,6	10,0	28	0497 870 0400	173,00
400	25,4	40,0	3,6	10,0	28	0497 870 0401	173,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

TRENNSCHLEIFER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

Harte Bindung für abrasives Material. Profi Diamantwerkzeug mit außerordentlichen Extras für Asphaltarbeiten!

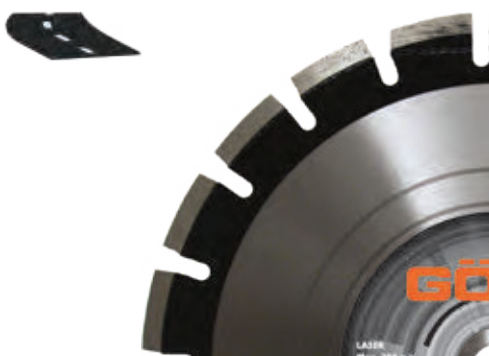


DA 60 Standard - Lasergeschweißt

LASER *

- 10 mm Segmenthöhe
- Asphalt, Estrich, mittelharter Beton, Klinker und Ziegel

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	20,0	40,0	2,8	10,0	20	DA60 10 300	68,00
300	25,4	40,0	2,8	10,0	20	DA60 10 301	68,00
350	20,0	40,0	2,8	10,0	24	DA60 10 350	83,00
350	25,4	40,0	2,8	10,0	24	DA60 10 351	83,00
400	20,0	40,0	3,2	10,0	28	DA60 10 400	94,00
400	25,4/20,0	40,0	3,2	10,0	28	DA60 10 405	94,00



LA 75 Premium - Lasergeschweißt

LASER *

- Segmenthöhe 10 mm
- Gute Standzeit
- Mit tiefliegendem Schutzsegment gegen Segmenthinterschliff
- Asphalt, Estrich und abrasives Baumaterial

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	20,0	40,0	2,8	10,0	18	LA75 300	93,00
300	25,4	40,0	2,8	10,0	18	LA75 301	93,00
350	20,0	40,0	2,8	10,0	21	LA75 350	108,00
350	25,4	40,0	2,8	10,0	21	LA75 351	108,00
400	20,0	40,0	3,2	10,0	24	LA75 400	144,00
400	25,4	40,0	3,2	10,0	24	LA75 401	144,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

TRENNSCHLEIFER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

GÖLZ-STARBUST – Die neue Diamant-Grip Technologie



Stardust Premium Grip Technologie

- Bis zu 30 % schneller als herkömmliche Diamanttrennscheiben
- Überlegene Schnittgeschwindigkeit in nahezu alle Materialien
- Kein Trennscheibenwechsel notwendig
- Keine Schneidprobleme mit langsamen und polierten Werkzeugen
- Doppelte Anzahl von Diamanten im Einsatz, dadurch schneiden von allen Materialien möglich!
- Stahl/Guss, PVC, Holz, Stein, Beton und Ziegel



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		L	B		
300	20,0	3,4	3,0	0396 802 0300	124,00
350	20,0	3,4	3,0	0396 802 0350	149,00
350	25,4	3,4	3,0	0396 802 0351	149,00
400	20,0	3,6	3,0	0396 802 0400	196,00
400	25,4	3,6	3,0	0396 802 0401	196,00

Stardust Stahl Premium Grip Technologie

- Bis zu 30 % schneller als herkömmliche Diamanttrennscheiben
- Überlegene Schnittgeschwindigkeit in Stahl
- Keine Schneidprobleme mit langsamen und polierten Werkzeugen
- Stahl

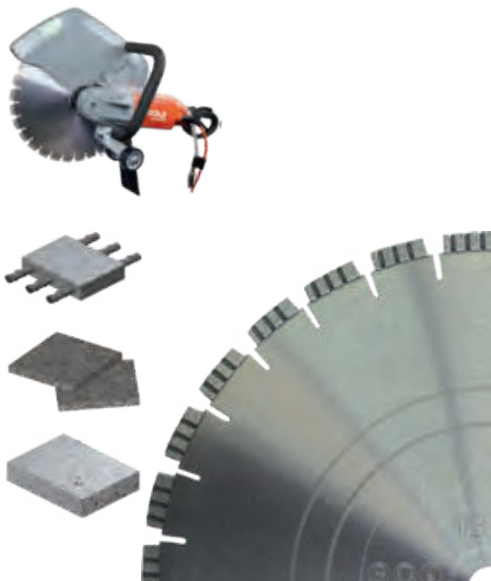


Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)		Bestellnummer	Preis €
		L	B		
300	20,0	3,9	3,0	0497 804 0300	149,00
350	20,0	3,9	3,0	0497 804 0350	169,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

TRENNSCHLEIFER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

Für handgeführte Elektrosägen



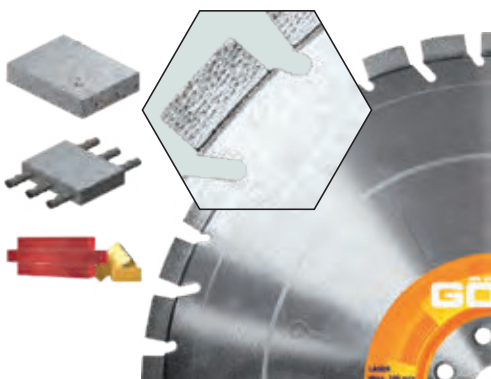
TS35 Beton - Lasergeschweißt

LASER

- Turbo-Schnellschnittblatt für handgeführte Elektrosägen mit Bündig Bohrungen für GÖLZ HE160 und Squatina 400
- Beton, Stahlbeton

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
350	20,0/25,4	31,0	2,4	10,0	24	0497 807 0350	143,00
400	25,4	31,0	2,4	10,0	30	0497 807 0401	178,00
400	25,4	31,0	2,4	10,0	30	0497 807 0403*	178,00

* mit Bündig Bohrung für GÖLZ HE160 und Squatina 400



TS40GX Beton - Lasergeschweißt

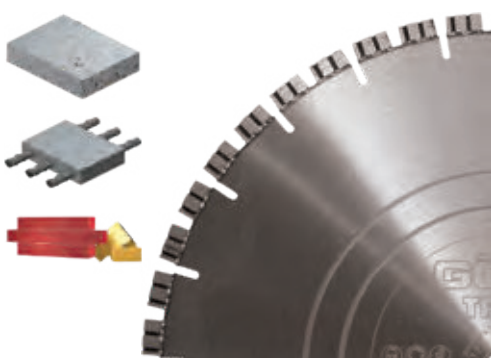
LASER

GALAXIS
TECHNOLOGY

- Turbo-Schnellschnittblatt für handgeführte Elektrosägen mit Bündig Bohrungen für GÖLZ HE160 und Squatina 400
- angeordnete Diamanten
- Beton, Stahlbeton

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
300	25,4	25,0	2,4	12,0	28	TS40GX 300	105,00
350	20,0/25,4	25,0	2,4	12,0	32	TS40GX 350	129,00
400	25,4	25,0	2,4	12,0	36	TS40GX 400	165,00
400	25,4	25,0	2,4	12,0	36	TS40GX 401*	165,00

* mit Bündig Bohrung für GÖLZ HE160 und Squatina 400



TP35 Beton - Lasergeschweißt

LASER

- Turbo-Vorschnittblatt für Trennschleifer (Vorschnitt zur Ringsäge)
- Beton, Stahlbeton

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
400	20,0/25,4	20,0	4,5	10,0	46	0497 808 0400	198,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN

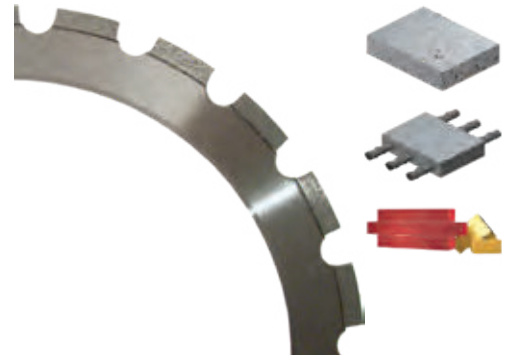
TRENNSCHLEIFER | TROCKEN- & NASSSCHNITT

Für handgeführte Ringsägen



DR20/50/80

- Diamanttrennringe für Ringsägen

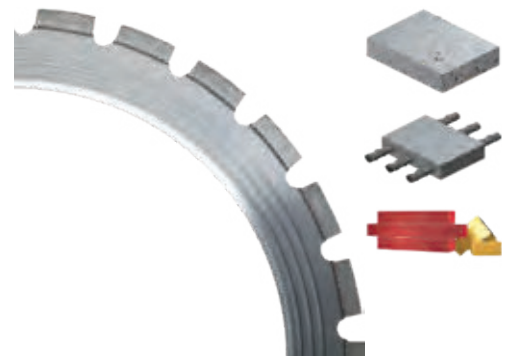


Typ	Farbe	Beschreibung	Bestellnummer	Preis €
DR20	Gelb	Beton, Stahlbeton	0396 890 0020	198,00
DR50	Blau	Beton, Stahlbeton	0396 890 0050	198,00
DR80	Rot	Mauerwerk, Gasbeton	0396 890 0080	198,00

GX-DR400

GALAXIS
TECHNOLOGY

- Diamanttrennring mit gleichmäßiger Diamantverteilung
- für Hochfrequenzsäge Kogia
- inkl. 2 x Antriebsrad und Schraubenset
- Beton, Stahlbeton



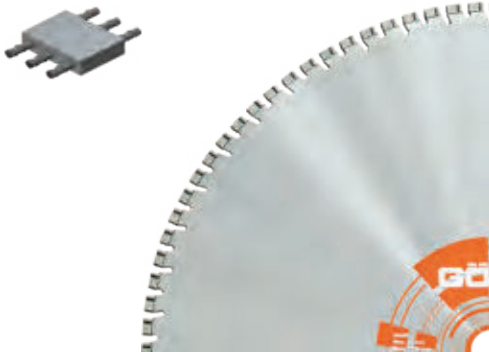
Ø (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
	L	B	H	Anz.		
400	33,0	4,0	10,0	26	0497 890 0020	349,00



DIAMANTTRENNSCHEIBEN

WANDSÄGEN | PROFI-BEREICH

Hochleistungsschnellschnittsagen für Wandsägen ab 7,5 kW in Beton



WS3-24

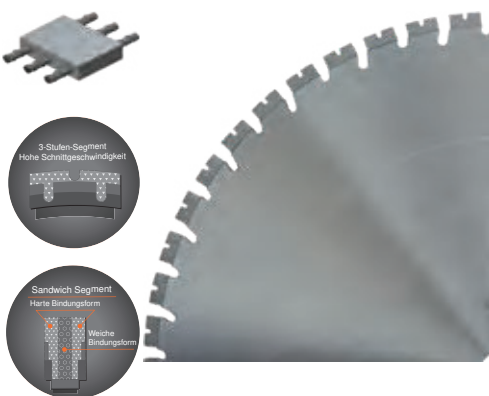
Beton, Stahlbeton – Lasergeschweißt

- Für Wandsägen ab 10 kW
- Segmenthöhe 12 mm
- optimal bei Beton mit mittlerer Armierung

LASER

GEEIGNET FÜR
E-FS

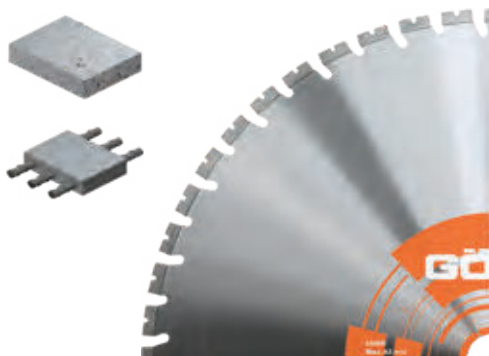
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
600	60	24	5,0	12,0	54	0396 530 0601	295,00
700	60	24	5,0	12,0	60	0396 530 0701	432,00
800	60	24	4,4	12,0	70	0396 530 0800	488,00
800	60	24	5,0	12,0	70	0396 530 0801	508,00
1000	60	24	4,4	12,0	90	0396 530 1000	815,00
1200	60	24	4,4	12,0	106	0396 530 1200	1.090,00



WS10 Hochleistungs-Schnellschnittsäge

- Für Wandsägen ab 20 kW
- Segmenthöhe 14 mm
- effektives und schnelles Schneiden
- Stahlbeton

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
600	60	35,0	4,8	14	40	WS10 60048	349,00
625	60	35,0	4,8	14	42	WS10 62548	372,00
800	60	35,0	4,8	14	52	WS10 80048	558,00
825	60	35,0	4,8	14	54	WS10 82548	638,00
1000	60	35,0	4,4	14	66	WS10 100044	878,00



WS15GX

Beton, Stahlbeton - Lasergeschweißt

- 14 mm Segmenthöhe
- Maschinen >15 kW

LASER
GALAXIS
TECHNOLOGY

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
600	60	35	4,8	14	40	WS15GX 60048	385,00
625	60	35	4,8	14	42	WS15GX 62548	423,00
650	60	35	4,8	14	44	WS15GX 65048	462,00
700	60	35	4,8	14	46	WS15GX 70048	558,00
800	60	35	4,8	14	52	WS15GX 80048	680,00
825	60	35	4,8	14	54	WS15GX 82548	737,00
900	60	35	4,8	14	54	WS15GX 90048	790,00
1000	60	35	4,4	14	66	WS15GX 100044	887,00
1200	60	35	4,4	14	80	WS15GX 120044	1.347,00

DIAMANTTRENNSCHEIBEN WANDSÄGEN | PROFI-BEREICH

WS1524GX

Beton, Stahlbeton - Lasergeschweißt

- 14 mm Segmenthöhe
- Wandsägeblatt mit gleichmäßiger Diamantverteilung
- Maschinen 10 kW bis 20 kW

LASER
GALAXIS
TECHNOLOGY



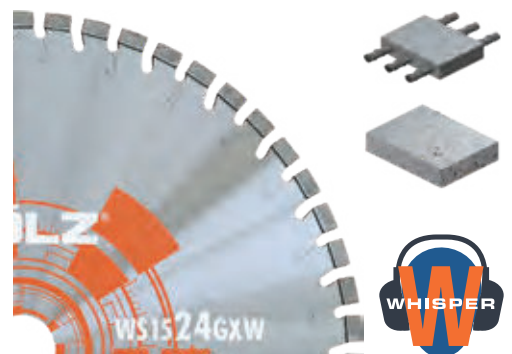
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
600	60	24	4,8	14	54	WS1524GX60048	385,00	
625	60	24	4,8	14	56	WS1524GX62548	423,00	
650	60	24	4,8	14	58	WS1524GX65048	462,00	
800	60	24	4,4	14	72	WS1524GX80044	662,00	
800	60	24	4,8	14	72	WS1524GX80048	680,00	
825	60	24	4,8	14	74	WS1524GX82548	737,00	
1000	60	24	4,4	14	90	WS1524GX100044	887,00	
1200	60	24	4,4	14	108	WS1524GX120044	1.347,00	

WS1524GXW

Schallgedämpfte Version

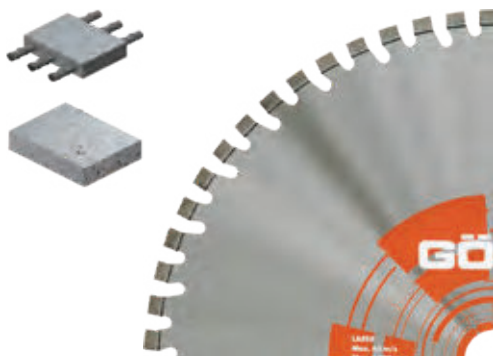
- 14 mm Segmenthöhe
- Wandsägeblatt mit gleichmäßiger Diamantverteilung
- Maschinen 10 kW bis 20 kW

LASER
GALAXIS
TECHNOLOGY



Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
600	60	24	4,8	14	40	WS1524GXW60048	530,00	
800	60	24	4,8	14	52	WS1524GXW80048	1.110,00	
800	60	24	4,4	14	52	WS1524GXW80044	1.110,00	
1000	60	24	4,4	14	66	WS1524GXW100044	1.685,00	

DIAMANTTRENNSCHEIBEN



WS1520GX

LASER

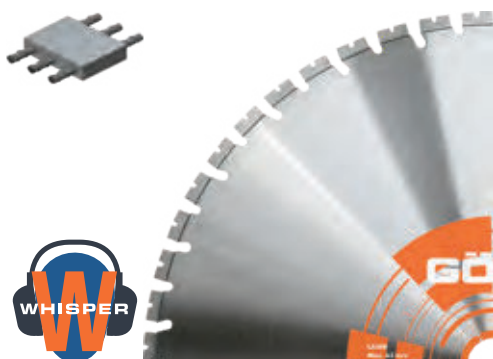
GALAXIS TECHNOLOGY

Beton, Stahlbeton - Lasergeschweißt

- 14 mm Segmenthöhe
- Maschinen 10 kW bis 15 kW und Maschinen >15 kW bei hohem Armierungsanteil

GEEIGNET FÜR E-FS

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
600	60	20	4,4	14	54	WS1520GX 60044	365,00
600	60	20	4,8	14	54	WS1520GX 60048	375,00
650	60	20	4,8	14	58	WS1520GX 65048	445,00
700	60	20	4,4	14	62	WS1520GX 70044	540,00
800	60	20	4,4	14	72	WS1520GX 80044	630,00
800	60	20	4,8	14	72	WS1520GX 80048	655,00
825	60	20	4,8	14	74	WS1520GX 80048	710,00
1000	60	20	4,4	14	90	WS1520GX 100044	890,00
1000	60	20	4,8	14	90	WS1520GX 100048	910,00
1200	60	20	4,4	14	108	WS1520GX 120044	1.325,00
1200	60	20	4,8	14	108	WS1520GX 120048	1.355,00



WS15GXW

LASER

GALAXIS TECHNOLOGY

Schallgedämpfte Version

- Wandsägeblatt mit gleichmäßiger Diamantverteilung
- Für Wandsägen von 10 kW bis 15 kW
- Beton, Stahlbeton

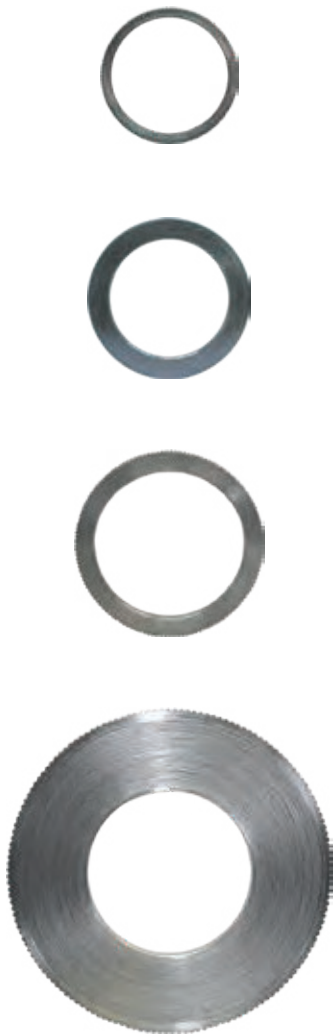
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Bestellnummer	Preis €
		L	B	H	Anz.		
600	60	24	4,8	14	54	WS15GXW60048	522,00
800	60	24	4,8	14	72	WS15GXW80048	1.060,00
1000	60	24	4,4	14	90	WS15GXW100044	1.643,00



**DIAMANT-
TRENN-
SCHEIBEN
ZUBEHÖR**

ZUBEHÖR

REDUZIERRINGE



Außen Ø (mm)	Innen Ø (mm)	Breite (mm)	Bestellnummer	Preis €
22,2	15	1,5	0296 310 0031	2,60
22,2	20	1,8	0296 310 0023	2,70
25,4	20	10 (STIHL)	0282 000 0002	3,90
25,4	16	1,8	0296 310 0027	2,60
25,4	20	1,8	0296 310 0024	3,60
25,4	20	2,2	0296 310 0000	2,60
25,4	20	2,5	0296 310 0001	2,60
25,4	20	2,8	0296 310 0002	4,20
25,4	22,2	1,8	0296 310 0025	2,60
25,4	22,2	2,5	0296 310 0003	2,60
25,4	22,2	2,8	0296 310 0004	4,20
30,0	25,4	1,6	0296 310 0038	2,60
30,0	25,4	1,8	0296 310 0029	2,60
30,0	25,4	2,2	0296 310 0033	2,60
30,0	25,4	2,5	0296 310 0005	2,60
30,0	25,4	2,8	0296 310 0006	2,60
30,0	25,4	3,5	0296 310 0007	2,60
30,0	15	1,2	0296 310 0032	2,60
30,0	20	1,8	0296 310 0030	2,60
30,0	22,2	1,2	0296 310 0035	2,60
30,0	22,2	1,8	0296 310 0077	2,60
30,0	25,4	1,2	0296 310 0034	2,60
35,0	25,4	2,5	0296 310 0008	3,80
35,0	25,4	2,8	0296 310 0009	3,80
35,0	25,4	3,5	0296 310 0010	4,80
50,0	25,4	2,8	0296 310 0022	5,00
50,0	25,4	3,5	0296 310 0011	5,20
50,0	30	3,5	0296 310 0013	5,20
50,0	35	2,8	0296 310 0028	5,20
50,0	35	3,4	0296 310 0015	5,20
60,0	25,4	2,8	0296 310 0021	7,00
60,0	25,4	3,5	0296 310 0012	7,00
60,0	30	3,5	0296 310 0014	7,00
60,0	35	2,8	0296 310 0037	6,00
60,0	35	3,5	0296 310 0016	6,00
60,0	50	2,8	0296 310 0036	6,00
60,0	50	3,5	0296 310 0017	6,00
60,0	55	3,5	0296 310 0018	6,00
80,0	50	3,5	0296 310 0019	21,00
80,0	60	3,5	0296 310 0020	21,00

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

UMRECHNUNGSTABELLE

Die in der Tabelle angegebenen Werte sind nicht die exakt berechneten Werte, sondern für die Kennzeichnung von Schleifwerkzeugen empfohlene Werte gemäß DIN EN 13236:2016-05.

Ø (mm)	Umdrehung/min bei einer Umfangsgeschwindigkeit von:						
	35 m/Sek	40 m/Sek	45 m/Sek	50 m/Sek	63 m/Sek	80 m/Sek	100 m/Sek
115	5850	6650	7500	8350	10500	13300	16650
125	5350	6150	6900	7650	9650	12250	15300
150	4500	5100	5750	6400	8050	10200	12750
180	3750	4250	4800	5350	6700	8500	10650
200	3350	3850	4300	4800	6050	7650	9550
230	2950	3350	3750	4200	5250	6650	8350
250	2700	3100	3450	3850	4850	6150	7650
300	2250	2550	2870	3200	4050	5100	6400
350	1950	2200	2450	2750	3450	4400	5500
400	1700	1950	2150	2400	3050	3850	4800
450	1500	1700	1950	2150	2700	3400	4250
500	1350	1550	1750	1950	2450	3100	3850
600	1150	1300	1450	1600	2050	2550	3200
700	895	1050	1150	1300	1700	2050	2550
800	840	960	1075	1200	1550	1950	2400
900	750	850	955	1100	1350	1700	2150
1000	670	765	860	960	1250	1550	1950
1500	450	510	575	640	805	1050	1300
1800	375	425	475	535	670	850	1100

Die Umfangsgeschwindigkeiten des Sägeblattes richten sich nach dem zu trennenden Werkstoff. Es können folgende wirtschaftliche Umfangsgeschwindigkeiten empfohlen werden:

Werkstoff	Granit		Marmor, Kunststein, Keramik	Beton		Asphalt
	quarzreich	quarzarm		unarmiert	armiert	
Umfangsgeschwindigkeit	25 - 30	40 - 50	40 - 50	30 - 50	30 - 40	45 - 60

Sehr hohe Umfangsgeschwindigkeiten - über 60 m/sec - erfordern eine andere Vorspannung des Stammblattes.



**SCHLEIF-
UND POLIER-
WERKZEUGE**

DIAMANT-SCHLEIFTELLER

CG250-S Ninja-Soft

- Diamantschleifteller mit weicher Bindung
- zum Schleifen von Beton

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
250	19	40	10	10	12	0497 529 0255	298,00	



CG250-M Medium

- Diamantschleifteller medium zum Schleifen von mittelharten Böden
- Altbeton, Beton, mittelharte Baustoffe

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
250	19	40	10	10	16	0497 520 0250	268,00	



CG250-PKD PKD & Diamant

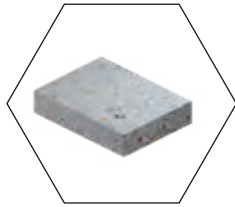
- 5 Stützsegmente und 10 x 1,4 PKD mit Universal-Aufnahme
- Asphalt, Estrich, abrasive Baustoffe, Kleberreste

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmente (mm)				Anz.	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
250	19	40	10	4	5	0497 529 0254	498,00	



SCHLEIFWERKZEUGE

EASY-SLIDE-SYSTEM



Bearbeitung von harten bis extrem weichen Betonböden, mit Easy-Slide-System für schnellen und einfachen Werkzeugwechsel ohne Verschrauben.

Typ	Körnung	Information	Bestellnummer	Preis €	Farbe
GP 50	PKD	hohe Abtragsleistung für Epoxi, Acryl, Kleber und Spachtel	0497 530 0008	122,00	
GPD 80	PKD + D	mit Diamant-Stützsegment für Epoxi, Acryl, Kleber und Spachtel	0497 530 0009	129,00	
GM 20	16/18	Beton, Estrich Bindung mittelhart, grobe Körnung	0497 530 0003	60,00	
GM 30	30/40	gröberes Schleifbild	0497 530 0004	50,00	
GM 60	60/80	mittleres Schleifbild	0497 530 0005	50,00	
GM 100	100/120	feineres Schleifbild	0497 530 0006	50,00	
GM 270	270/320	Beton, Estrich Bindung mittelhart, feine Körnung	0497 530 0007	50,00	

SCHLEIFWERKZEUGE

BETON-POLIERPADS



Polierwerkzeuge zur Oberflächenbearbeitung von Beton.
Leichtes Wechseln der Pads durch Klettaufnahme. Hochwertige Diamanten gewährleisten ein schnelles Polieren und eine hohe Lebensdauer. Hoher Glanzeffekt und Klarheit der Oberfläche.
Kein Abfärben der Pads.

Farbe	Körnung	Ø x H (mm)	Bestellnummer	Preis €
 50	50#	80 x 12	PPC50	30,00
 100	100#	80 x 12	PPC100	30,00
 200	200#	80 x 12	PPC200	30,00
 400	400#	80 x 12	PPC400	30,00
 800	800#	80 x 12	PPC800	30,00
 1500	1500#	80 x 12	PPC1500	30,00
 3000	3000#	80 x 12	PPC3000	30,00

Bezeichnung	Bestellnr.	Preis €
Klettverschlussring Ø400 mm	VP400	76,00
Klettverschlussring Ø280 mm	VP280	46,00
Easy-Slide-Klett für Klettverschlussring (Stk.)	0284 700 0501	6,50



SCHLEIFWERKZEUGE

POLIERWERKZEUGE

zur Oberflächenbearbeitung von Beton

Leichtes Wechseln der Pads durch Klettaufnahme. Hochwertige Diamanten gewährleisten ein schnelles Polieren und eine hohe Lebensdauer.

	Körnung	Ø (mm)	Bestellnummer	Preis €
	50#	280	PSP280-50	99,00
		400	PSP400-50	190,00
	100#	280	PSP280-100	99,00
		400	PSP400-100	190,00
	200#	280	PSP280-200	99,00
		400	PSP400-200	190,00
	400#	280	PSP280-400	99,00
		400	PSP400-400	190,00
	800#	280	PSP280-800	99,00
		400	PSP400-800	190,00
Ultras – für Endreinigung und Hochglanz auf Beton				
	1500#	280	PSP280U-1500	99,00
		400	PSP400U-1500	190,00



Bezeichnung	Bestellnr.	Preis €
Klettverschlussring Ø400 mm	VP400	76,00
Klettverschlussring Ø280 mm	VP280	46,00
Easy-Slide-Klett für Klettverschlussring (Stk.)	0284 700 0501	6,50

DIAMANT- BOHR- TECHNIK



DIAMANT-DOSENSENKER

TROCKENBOHRSYSTEM OHNE SCHLAG |

MIT UND OHNE ABSAUGUNG

Einsatz: Steckdosen, Elektroverteilerdosen



Dosensenker

- Anschluss M16

Typ	Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	#	Segment LxBxH (mm)	Bestellnummer	Preis €	Information Einsatzbereich
DS 68	68	60	6	12 x 3,5 x 8	0296 414 0668	29,00	Grau, Diamant-Dosensenker, Standard
DS 82	82	60	8	12 x 3,5 x 8	0296 414 0682	34,00	
DB 10 S	68	60	6	12 x 3,5 x 8	0296 417 0668	43,00	Kurz Zahn, sehr schnittfreudig, ruhiger Lauf, hochverdichtete Kalksandsteine
DB 10 S	82	60	8	12 x 3,5 x 8	0296 417 0682	49,00	

Zubehör			
Maschinentyp	Adapter mit Zentrierbohrer	Bestellnummer	Preis €
Standard	6-knt. / M 16	0296 516 0010	16,00
Hilti / Fein	SDS+ / M 16	0296 516 0030	19,50
Cardi / Bender / Weka	R 1/2" / M 16	0296 516 0011	39,00
Cardi T1800-82 / Gölz	M 18 x 2,5 / M 16	0296 513 0040	45,00
Bosch	5/8" - 16G / M 16	0296 516 0013	45,00



DB 10SV Gelaserte Standardausführung für Staubabsaugung

- Anschluss M16
- Kalksandstein, Bims und Porenbeton

Dosensenker, 90 mm Nutzlänge, Anschluss M 16

Typ	Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment Anzahl	Segment LxBxH (mm)	Bestellnummer	Preis €
DB10SV	68	90	6	12,0 x 3,5 x 8,0	0296 415 0668	44,00
DB10SV	82	90	8	12,0 x 3,5 x 8,0	0296 415 0682	54,00



Zubehör			
Bezeichnung	Adapter	Bestellnr.	Preis €
Staubrotor M 16	M 16	0296 513 1001	104,00
Staubrotor M 18	M 18	0296 513 1008	127,00
Zentrierspitze	für Dosensenker	0296 513 1002	32,00
Adapter	M 16 / R 1/2"	0296 513 1003	23,00
Adapter	M 16 / M 18 x 2,5	0296 513 1006	23,00

DIAMANT-TROCKENBOHRER

DIAMANT-TROCKENBOHRSYSTEM

KT 65 Trockenbohrkrone für Anschluss an GÖLZ-Drillvac Staubrotor

- Anschluss 1 1/4" UNC
- Für Gölz-Staubrotor DRILLVAC
- Mauerwerk, Kalksandstein, Bims, Ziegel, Poroton, abrasive Materialien

Ø (mm)	Anzahl	Segment LxBxH (mm)	Nutzlänge (mm)	Bestellnummer	Preis €	Wiederbelag €
31	3	16,0 x 3,0 x 10,0	300	D540 425 3031	73,00	38,00
41	3	16,0 x 3,0 x 10,0	300	D540 425 3041	73,00	38,00
51	3	16,0 x 3,0 x 10,0	300	D540 425 3051	74,00	38,00
56	4	16,0 x 3,0 x 10,0	300	D540 425 3056	83,00	48,00
61	4	24,0 x 3,5 x 10,0	300	D540 425 3061	89,00	48,00
68	4	24,0 x 3,5 x 10,0	300	D540 425 3068	125,00	48,00
72	4	24,0 x 3,5 x 10,0	300	D540 425 3072	100,00	48,00
82	4	24,0 x 3,5 x 10,0	300	D540 425 3082	98,00	48,00
101	5	24,0 x 3,5 x 10,0	300	D540 425 3101	114,00	58,00
111	5	24,0 x 3,5 x 10,0	300	D540 425 3111	122,00	58,00
121	5	24,0 x 4,0 x 10,0	300	D540 425 3121	138,00	60,00
131	5	24,0 x 4,0 x 10,0	300	D540 425 3131	167,00	60,00
138	5	24,0 x 4,0 x 10,0	300	D540 425 3138	150,00	60,00
141	5	24,0 x 4,0 x 10,0	300	D540 425 3141	163,00	60,00
151	6	24,0 x 4,0 x 10,0	300	D540 425 3151	163,00	70,00
161	6	24,0 x 4,0 x 10,0	300	D540 425 3161	177,00	70,00
171	6	24,0 x 4,0 x 10,0	300	D540 425 3171	177,00	70,00
181	6	24,0 x 4,0 x 10,0	300	D540 425 3181	179,00	70,00
201	6	24,0 x 4,0 x 10,0	300	D540 425 3201	216,00	70,00
275	11	24,0 x 4,5 x 10,0	300	D540 425 3275	381,00	91,00
305	12	24,0 x 4,5 x 10,0	300	D540 425 3305	517,00	103,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 425 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser

Trockenbohrkrone für den Ofenbauer (für Feuerfeststein, Schamotten)

Ø (mm)	Segment				Bestellnummer	Preis €
	L	B	H	#		
171	24	4,0	7	6	D540 425 2171	175,00
181	24	4,0	7	6	D540 425 2181	183,00
201	24	4,0	7	6	D540 425 2201	192,00
225	24	4,0	7	7	D540 425 2225	295,00
250	24	4,0	7	10	D540 425 2250	320,00
260	24	4,0	7	11	D540 425 2260	404,00

Staubrotor - Zentrierbohrer - Zubehör

Bezeichnung	Bestellnr.	Preis €
Staubrotor DRILLVAC 1 1/4", Maschinenanschluss R 1/2"	0296 513 0060	225,00
Staubrotor DRILLVAC 1 1/4", Maschinenanschluss 1 1/4"	0296 513 0065	225,00
Staubrotor DRILLVAC 1 1/4", Maschinenanschluss M 18x2,5	0296 513 0070	265,00
Zentrierbohrer 300 mm lang	0296 513 0061	75,00
Zentrierbohrer 250 mm lang	0296 513 0062	105,00
Leichtlösering Teflon	0295 150 0111	106,00
Alu-Verlängerung 1 1/4", 200 mm	0296 000 0036	75,00
Alu-Verlängerung 1 1/4", 300 mm	0296 000 0037	96,00



Wir empfehlen zum Trockenbohren GÖLZ-Freihandbohrmaschinen und GÖLZ-Trockensauger.



Zum Trockenbohren empfehlen wir die Verwendung eines Zentrierbohrers sowie eines Bohrkronen-Leichtlöserings.



Staubrotor mit R 1/2" oder 1 1/4" Motorenanschluss

DIAMANT-TROCKENBOHRKRONEN

LASER *



KT45 Trockenbohrkrone - Lasergeschweißt

- Anschluss 5/4"
- Mauerwerk, Kalksandstein, Bims, Ziegel, Poroton, andere abrasive Materialien

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				#	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
42	300	24	3,2	10	3	D640 445 3042	56,00	
52	300	24	3,2	10	4	D640 445 3052	61,00	
62	300	24	3,2	10	4	D640 445 3062	65,00	
72	300	24	3,2	10	5	D640 445 3072	76,00	
82	300	24	3,2	10	5	D640 445 3082	80,00	
92	300	24	3,2	10	5	D640 445 3092	85,00	
102	300	24	3,2	10	6	D640 445 3102	94,00	
107	300	24	3,2	10	6	D640 445 3107	98,00	
112	300	24	3,2	10	6	D640 445 3112	101,00	
122	300	24	3,2	10	7	D640 445 3122	110,00	
127	300	24	3,2	10	7	D640 445 3127	112,00	
132	300	24	3,2	10	7	D640 445 3132	116,00	
152	300	24	3,2	10	7	D640 445 3152	140,00	
162	300	24	3,2	10	8	D640 445 3162	155,00	
182	300	24	3,2	10	8	D640 445 3182	204,00	
202	300	24	3,2	10	8	D640 445 3202	231,00	

LASER *

GALAXIS TECHNOLOGY



KT55 Premium Trockenbohrkrone - Lasergeschweißt

- Anschluss 5/4"
- optimale Leistungsperformance durch angeordnete Diamanttechnologie
- Beton, Beton schwach armiert, Mauerwerk, Kalksandstein, Bims, Ziegel, Poroton

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				#	Bestellnummer	Preis €
		L	B	H				
42	300	16	3,4	10	4	D640 455 3042	109,00	
52	300	20	3,4	10	5	D640 455 3052	112,00	
56	300	20	3,4	10	5	D640 455 3056	127,00	
62	300	20	3,4	10	5	D640 455 3062	130,00	
68	300	20	3,4	10	5	D640 455 3068	134,00	
72	300	20	3,4	10	6	D640 455 3072	142,00	
82	300	20	3,4	10	6	D640 455 3082	145,00	
92	300	20	3,4	10	6	D640 455 3092	151,00	
102	300	20	3,4	10	7	D640 455 3102	160,00	
107	300	20	3,4	10	7	D640 455 3107	163,00	
112	300	20	3,4	10	7	D640 455 3112	163,00	
122	300	20	3,4	10	8	D640 455 3122	178,00	
127	300	20	3,4	10	8	D640 455 3127	186,00	
132	300	20	3,4	10	8	D640 455 3132	198,00	
142	300	20	3,4	10	8	D640 455 3142	284,00	
152	300	20	3,4	10	8	D640 455 3152	301,00	
162	300	20	3,4	10	9	D640 455 3162	331,00	
182	300	20	3,4	10	9	D640 455 3182	333,00	
202	300	20	3,4	10	10	D640 455 3202	420,00	

FLIESENBOHRER WINKELSCHLEIFER | GALVANISIERT



Zum Bohren von sauberen, kantenscharfen Löchern in härtestem Feinsteinzeug, Steinplatten, Granitplatten, Fliesen, Keramik und Marmor.

Sie sind vor allem für kleine Winkelschleifer geeignet und können für beste Bohrerergebnisse mit höchster Drehzahl betrieben werden.

Es bedarf keiner Anbohrhilfen, die Bohrkronen werden einfach schräg am Material angesetzt.

Kurze Kühlpausen reichen sogar bei tiefen Löchern aus. In den Durchmessern 6-14 mm verfügen die Bohrer über integriertes Kühlwachs, das den Kühleffekt verstärkt.

Maximale Bohrtiefe: 45 mm
Anschluss: M14



Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Bestellnummer	Preis €
6	45	DTD14-06	20,00
8	45	DTD14-08	25,00
10	45	DTD14-10	26,00
12	45	DTD14-12	27,00
14	45	DTD14-14	28,00
20	45	DTD14-20	28,00
25	45	DTD14-25	31,00
32	45	DTD14-32	35,00
35	45	DTD14-35	37,00
40	45	DTD14-40	42,00
50	45	DTD14-50	47,00
55	45	DTD14-55	49,00
60	45	DTD14-60	50,00
68	45	DTD14-68	57,00
82	45	DTD14-82	62,00
110	45	DTD14-110	97,00
120	45	DTD14-120	119,00

Als Koffer-Set mit je 1 x
Ø 20, 25, 32, 35, 40, 50, 60 und 68 mm

Bestellnummer	Preis €
DTD14-Set	315,00

1 1/4" UNC , DIAMANTBOHRKRONEN



10 mm Dachsegment



RM40 Beton Standard

- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestell- nummer	Bohr- krone €	Wieder- belag €
		L	B	H	#			
32	450	16	3,0	10	4	D540450 4032	73,00	49,00
35	450	16	3,0	10	4	D540450 4035	74,00	49,00
42	450	16	3,0	10	5	D540450 4042	78,00	60,00
45	450	16	3,0	10	5	D540450 4045	82,00	60,00
52	450	24	3,0	10	5	D540450 4052	86,00	62,00
56	450	24	3,0	10	5	D540450 4056	89,00	62,00
62	450	24	3,0	10	6	D540450 4062	94,00	74,00
66	450	24	3,0	10	6	D540450 4066	104,00	74,00
72	450	24	3,5	10	6	D540450 4072	105,00	74,00
76	450	24	3,5	10	7	D540450 4076	111,00	84,00
82	450	24	3,5	10	7	D540450 4082	111,00	84,00
87	450	24	3,5	10	8	D540450 4087	125,00	97,00
92	450	24	3,5	10	8	D540450 4092	125,00	97,00
102	450	24	3,5	10	9	D540450 4102	129,00	109,00
108	450	24	4,0	10	9	D540450 4108	144,00	109,00
112	450	24	4,0	10	9	D540450 4112	146,00	109,00
122	450	24	4,0	10	10	D540450 4122	162,00	121,00
125	450	24	4,0	10	10	D540450 4125	175,00	121,00
127	450	24	4,0	10	10	D540450 4127	170,00	121,00
132	450	24	4,0	10	10	D540450 4132	178,00	121,00
138	450	24	4,0	10	10	D540450 4138	193,00	133,00
142	450	24	4,0	10	11	D540450 4142	193,00	133,00
152	450	24	4,0	10	12	D540450 4152	205,00	144,00
158	450	24	4,0	10	12	D540450 4158	211,00	144,00
162	450	24	4,0	10	12	D540450 4162	215,00	144,00
172	450	24	4,0	10	13	D540450 4172	228,00	156,00
182	450	24	4,0	10	13	D540450 4182	242,00	156,00
186	450	24	4,0	10	13	D540450 4186	245,00	156,00
200	450	24	4,0	10	14	D540450 4200	269,00	167,00
212	450	24	4,0	10	15	D540450 4212	358,00	181,00
218	450	24	4,0	10	15	D540450 4218	358,00	181,00
225	450	24	4,0	10	15	D540450 4225	372,00	181,00
250	450	24	4,0	10	15	D540450 4250	382,00	181,00
270	500	24	4,5	10	16	D540450 5270	469,00	197,00
300	500	24	4,5	10	18	D540450 5300	453,00	223,00
320	500	24	4,5	10	19	D540450 5320	578,00	226,00
350	500	24	4,5	10	20	D540450 5350	544,00	245,00
400	500	24	4,5	10	22	D540450 5400	625,00	271,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 450 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar

DIAMANTBOHRKRONEN, 1 1/4" UNC

RML60 Beton Standard - Lasergeschweißt

- Lasergeschweißt – Schnitffreudig mit guter Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk

Ø (mm)	Anzahl	Segment L x B x H (mm)	Nutzlänge (mm)	Bestellnummer	Preis €
42	4	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4042	89,00
52	5	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4052	94,00
62	6	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4062	106,00
66	6	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4066	114,00
72	7	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4072	114,00
82	8	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4082	128,00
92	8	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4092	140,00
102	9	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4102	151,00
107	9	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4107	158,00
112	10	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4112	162,00
122	10	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4122	182,00
125	10	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4125	190,00
127	10	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4127	184,00
132	11	24 x 3,5 x 12	450	D640 640 4132	186,00
152	12	24 x 4,0 x 12	450	D640 640 4152	218,00
162	12	24 x 4,0 x 12	450	D640 640 4162	223,00
182	13	24 x 4,0 x 12	450	D640 640 4182	251,00
200	15	24 x 4,0 x 12	450	D640 640 4200	269,00
225	16	24 x 4,0 x 12	450	D640 640 4225	385,00
250	17	24 x 4,0 x 12	450	D640 640 4250	385,00



1 1/4" / M41, DIAMANTBOHRKRONEN



RM52 Premium Beton

- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk mittelhart

Ø (mm)	Nutz- länge (mm)	Segment (mm)				Bestell- schlüssel	Bohrkrone €		Wie- der- belag €
		L	B	H	#		1 1/4" D540 --	M41 D543 --	
25	500	16	3,0	10	3	--- 540 5025	82,00	-	40,00
32	500	16	3,0	10	4	--- 540 5032	94,00	-	52,00
35	500	16	3,0	10	4	--- 540 5035	95,00	-	52,00
42	500	16	3,0	10	5	--- 540 5042	100,00	-	63,00
45	500	24	3,5	10	4	--- 540 5045	103,00	-	55,00
52	500	24	3,5	10	5	--- 540 5052	107,00	112,00	68,00
56	500	24	3,5	10	5	--- 540 5056	113,00	119,00	68,00
62	500	24	3,5	10	6	--- 540 5062	121,00	127,00	81,00
66	500	24	3,5	10	6	--- 540 5066	127,00	134,00	81,00
72	500	24	3,5	10	6	--- 540 5072	131,00	137,00	81,00
76	500	24	3,5	10	7	--- 540 5076	147,00	154,00	95,00
82	500	24	3,5	10	7	--- 540 5082	141,00	149,00	95,00
87	500	24	3,5	10	8	--- 540 5087	162,00	170,00	108,00
92	500	24	3,5	10	8	--- 540 5092	158,00	166,00	108,00
102	500	24	3,5	10	9	--- 540 5102	167,00	176,00	119,00
108	500	24	4,0	10	9	--- 540 5108	187,00	196,00	119,00
112	500	24	4,0	10	9	--- 540 5112	191,00	201,00	119,00
122	500	24	4,0	10	10	--- 540 5122	197,00	206,00	132,00
125	500	24	4,0	10	10	--- 540 5125	220,00	231,00	132,00
127	500	24	4,0	10	10	--- 540 5127	225,00	236,00	132,00
132	500	24	4,0	10	10	--- 540 5132	213,00	223,00	132,00
138	500	24	4,0	10	10	--- 540 5138	226,00	237,00	132,00
142	500	24	4,0	10	11	--- 540 5142	226,00	237,00	144,00
152	500	24	4,0	10	12	--- 540 5152	243,00	255,00	157,00
158	500	24	4,0	10	12	--- 540 5158	277,00	291,00	157,00
162	500	24	4,0	10	12	--- 540 5162	251,00	263,00	157,00
172	500	24	4,0	10	13	--- 540 5172	271,00	284,00	173,00
182	500	24	4,0	10	13	--- 540 5182	281,00	295,00	173,00
186	500	24	4,0	10	13	--- 540 5186	286,00	301,00	173,00
200	500	24	4,0	10	14	--- 540 5200	304,00	319,00	185,00
212	500	24	4,0	10	15	--- 540 5212	386,00	406,00	198,00
218	500	24	4,0	10	15	--- 540 5218	416,00	437,00	198,00
225	500	24	4,0	10	15	--- 540 5225	416,00	437,00	198,00
250	500	24	4,0	10	15	--- 540 5250	457,00	480,00	198,00
270	500	24	4,5	10	16	--- 540 5270	490,00	514,00	216,00
300	500	24	4,5	10	18	--- 540 5300	508,00	534,00	243,00
320	500	24	4,5	10	19	--- 540 5320	629,00	661,00	256,00
350	500	24	4,5	10	20	--- 540 5350	573,00	602,00	269,00
400	500	24	4,5	10	22	--- 540 5400	671,00	705,00	296,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 540 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar

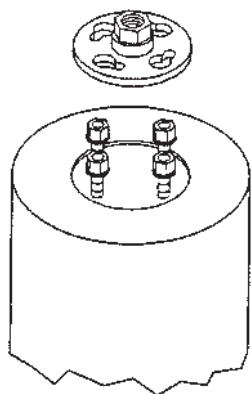
DIAMANTBOHRKRONEN, 4-LOCH FLANSCH

RM52 Premium Beton

- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk mittelhart

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestell- nummer	Bohr- krone €	Wieder- belag €
		L	B	H	#			
450	500 o. Flansch	24	4,5	10	23	D542 540 5450	799,00	310,00
500	500 o. Flansch	24	4,5	10	25	D542 540 5500	966,00	336,00
600	500 o. Flansch	24	4,5	10	28	D542 540 5600	989,00	375,00
700	500 o. Flansch	24	5,5	10	30	D542 540 5700	1.286,00	425,00
800	500 o. Flansch	24	5,5	10	35	D542 540 5800	1.626,00	495,00
900	500 o. Flansch	24	5,5	10	40	D542 540 5900	1.882,00	566,00
1000	500 o. Flansch	24	5,5	10	45	D542 540 5910	2.122,00	635,00
1100	500 o. Flansch	24	5,5	10	50	D542 540 5911	2.724,00	705,00
1200	500 o. Flansch	24	5,5	10	55	D542 540 5912	3.161,00	777,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 540 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar



Bestell-Nr. Flansch 0296 000 0111

Preis: 55,00 €

1 1/4" UNC / M41, DIAMANTBOHRKRONEN



RM30 Premium Beton

- Stahlbeton, stark armiert, Granit, duktile Gussrohre
- **Bestellschlüssel: 1 1/4" = D540 310 ---; M41 = D543 310 ---**

RM65 Premium Beton

- Top Profi Segment, sehr schnittig, gute Lebensdauer
- Stahlbeton
- **Bestellschlüssel: 1 1/4" = D540 560 ---; M41 = D543 560---**

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestellschlüssel	Bohrkrone €		Wiederbelag €
		L	B	H	#		1 1/4"	M41	
25	500	16	3,0	10	3	--- 5025	82,00	-	40,00
32	500	16	3,0	10	4	--- 5032	94,00	-	52,00
35	500	16	3,0	10	4	--- 5035	95,00	-	52,00
42	500	16	3,0	10	5	--- 5042	100,00	-	63,00
45	500	24	3,5	10	4	--- 5045	103,00	-	55,00
52	500	24	3,5	10	5	--- 5052	107,00	112,00	68,00
56	500	24	3,5	10	5	--- 5056	113,00	119,00	68,00
62	500	24	3,5	10	6	--- 5062	121,00	127,00	81,00
66	500	24	3,5	10	6	--- 5066	127,00	134,00	81,00
72	500	24	3,5	10	6	--- 5072	131,00	137,00	81,00
76	500	24	3,5	10	7	--- 5076	147,00	154,00	95,00
82	500	24	3,5	10	7	--- 5082	141,00	149,00	95,00
87	500	24	3,5	10	8	--- 5087	162,00	170,00	108,00
92	500	24	3,5	10	8	--- 5092	158,00	166,00	108,00
102	500	24	3,5	10	9	--- 5102	167,00	176,00	119,00
108	500	24	4,0	10	9	--- 5108	187,00	196,00	119,00
112	500	24	4,0	10	9	--- 5112	191,00	201,00	119,00
122	500	24	4,0	10	10	--- 5122	197,00	206,00	132,00
125	500	24	4,0	10	10	--- 5125	220,00	231,00	132,00
127	500	24	4,0	10	10	--- 5127	225,00	236,00	132,00
132	500	24	4,0	10	10	--- 5132	213,00	223,00	132,00
138	500	24	4,0	10	10	--- 5138	226,00	237,00	144,00
142	500	24	4,0	10	11	--- 5142	226,00	237,00	144,00
152	500	24	4,0	10	12	--- 5152	243,00	255,00	157,00
158	500	24	4,0	10	12	--- 5158	277,00	291,00	157,00
162	500	24	4,0	10	12	--- 5162	251,00	263,00	157,00
172	500	24	4,0	10	13	--- 5172	271,00	284,00	173,00
182	500	24	4,0	10	13	--- 5182	281,00	295,00	173,00
186	500	24	4,0	10	13	--- 5186	286,00	301,00	173,00
200	500	24	4,0	10	14	--- 5200	304,00	319,00	185,00
212	500	24	4,0	10	15	--- 5212	386,00	406,00	198,00
218	500	24	4,0	10	15	--- 5218	416,00	437,00	198,00
225	500	24	4,0	10	15	--- 5225	416,00	437,00	198,00
250	500	24	4,0	10	15	--- 5250	457,00	480,00	198,00
270	500	24	4,5	10	16	--- 5270	490,00	514,00	216,00
300	500	24	4,5	10	18	--- 5300	508,00	534,00	243,00
320	500	24	4,5	10	19	--- 5320	629,00	661,00	256,00
350	500	24	4,5	10	20	--- 5350	573,00	602,00	269,00
400	500	24	4,5	10	22	--- 5400	671,00	705,00	296,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 310 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar

DIAMANTBOHRKRONEN, 4-LOCH FLANSCH

RM30 Premium Beton

- Stahlbeton, stark armiert, Granit, duktile Gussrohre

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestell- nummer	Bohr- krone €	Wieder- belag €
		L	B	H	#			
450	500 o. Flansch	24	4,5	10	23	D542 310 5450	799,00	310,00
500	500 o. Flansch	24	4,5	10	25	D542 310 5500	966,00	336,00
600	500 o. Flansch	24	4,5	10	28	D542 310 5600	989,00	375,00
700	500 o. Flansch	24	5,5	10	30	D542 310 5700	1.286,00	425,00
800	500 o. Flansch	24	5,5	10	35	D542 310 5800	1.626,00	495,00
900	500 o. Flansch	24	5,5	10	40	D542 310 5900	1.882,00	566,00
1000	500 o. Flansch	24	5,5	10	45	D542 310 5910	2.122,00	635,00
1100	500 o. Flansch	24	5,5	10	50	D542 310 5911	2.724,00	705,00
1200	500 o. Flansch	24	5,5	10	55	D542 310 5912	3.161,00	777,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 310 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar

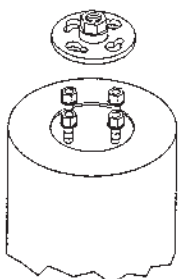


RM65 Premium Beton

- Top Profi Segment, sehr schnittig, gute Lebensdauer
- Stahlbeton

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestell- nummer	Bohr- krone €	Wieder- belag €
		L	B	H	#			
450	500 o. Flansch	24	4,5	10	23	D542 560 5450	799,00	310,00
500	500 o. Flansch	24	4,5	10	25	D542 560 5500	966,00	336,00
600	500 o. Flansch	24	4,5	10	28	D542 560 5600	989,00	375,00
700	500 o. Flansch	24	5,5	10	30	D542 560 5700	1.286,00	425,00
800	500 o. Flansch	24	5,5	10	35	D542 560 5800	1.626,00	495,00
900	500 o. Flansch	24	5,5	10	40	D542 560 5900	1.882,00	566,00
1000	500 o. Flansch	24	5,5	10	45	D542 560 5910	2.122,00	635,00
1100	500 o. Flansch	24	5,5	10	50	D542 560 5911	2.724,00	705,00
1200	500 o. Flansch	24	5,5	10	55	D542 560 5912	3.161,00	777,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 560 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar



Bestell-Nr. Flansch 0296 000 0111
Preis: 55,00 €

1 1/4" / M41, DIAMANTBOHRKRONEN



RGX50 Premium Beton



- Optimale Leistungsperformance durch gleichmäßige Diamantverteilung
- höhere Standzeit, für Bohrmotoren ab 3 kW
- Beton, Stahlbeton

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestellnummer	Bohrkrone €		Wiederbelag €
		L	B	H	#		1 1/4" D540 –	M41 D543 –	
52	500	24	3,5	10+2	5	--- 570 5052	118,00	124,00	80,00
56	500	24	3,5	10+2	5	--- 570 5056	120,00	126,00	80,00
62	500	24	3,5	10+2	6	--- 570 5062	132,00	138,00	90,00
66	500	24	3,5	10+2	6	--- 570 5066	140,00	147,00	90,00
72	500	24	3,5	10+2	6	--- 570 5072	138,00	145,00	90,00
76	500	24	3,5	10+2	7	--- 570 5076	157,00	164,00	103,00
82	500	24	3,5	10+2	7	--- 570 5082	153,00	161,00	103,00
87	500	24	3,5	10+2	8	--- 570 5087	173,00	181,00	115,00
92	500	24	3,5	10+2	8	--- 570 5092	171,00	179,00	115,00
102	500	24	3,5	10+2	9	--- 570 5102	187,00	196,00	127,00
108	500	24	4,0	10+2	9	--- 570 5108	200,00	210,00	129,00
112	500	24	4,0	10+2	9	--- 570 5112	200,00	210,00	129,00
122	500	24	4,0	10+2	10	--- 570 5122	212,00	222,00	142,00
125	500	24	4,0	10+2	10	--- 570 5125	228,00	239,00	142,00
127	500	24	4,0	10+2	10	--- 570 5127	213,00	223,00	142,00
132	500	24	4,0	10+2	10	--- 570 5132	224,00	235,00	142,00
138	500	24	4,0	10+2	11	--- 570 5138	246,00	259,00	158,00
142	500	24	4,0	10+2	11	--- 570 5142	249,00	261,00	158,00
152	500	24	4,0	10+2	12	--- 570 5152	259,00	271,00	172,00
158	500	24	4,0	10+2	12	--- 570 5158	298,00	313,00	172,00
162	500	24	4,0	10+2	12	--- 570 5162	266,00	280,00	172,00
172	500	24	4,0	10+2	13	--- 570 5172	289,00	304,00	187,00
182	500	24	4,0	10+2	13	--- 570 5182	306,00	322,00	187,00
186	500	24	4,0	10+2	13	--- 570 5186	313,00	329,00	187,00
200	500	24	4,0	10+2	14	--- 570 5200	326,00	343,00	199,00
212	500	24	4,0	10+2	15	--- 570 5212	420,00	441,00	217,00
218	500	24	4,0	10+2	15	--- 570 5218	449,00	471,00	217,00
225	500	24	4,0	10+2	15	--- 570 5225	451,00	474,00	217,00
250	500	24	4,0	10+2	15	--- 570 5250	495,00	520,00	217,00
270	500	24	4,5	10+2	16	--- 570 5270	523,00	549,00	238,00
300	500	24	4,5	10+2	18	--- 570 5300	537,00	564,00	263,00
320	500	24	4,5	10+2	19	--- 570 5320	627,00	659,00	281,00
350	500	24	4,5	10+2	20	--- 570 5350	609,00	640,00	297,00
400	500	24	5,0	10+2	22	--- 570 5400	729,00	765,00	328,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 570 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar



R 1/2", DIAMANTBOHRKRONEN



RM40 Beton Standard

- Sehr schnittfreudig mit hoher Standzeit
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestell- nummer	Bohr- krone €	Wieder- belag €
		L	B	H	#			
25	400	16	3,0	10	3	D520 450 4025	70,00	36,00
28	400	16	3,0	10	3	D520 450 4028	70,00	36,00
32	400	16	3,0	10	4	D520 450 4032	75,00	45,00
35	400	16	3,0	10	4	D520 450 4035	79,00	45,00
38	400	16	3,0	10	4	D520 450 4038	82,00	56,00
42	400	16	3,0	10	5	D520 450 4042	89,00	56,00
45	400	24	3,5	10	4	D520 450 4045	89,00	46,00
52	400	24	3,5	10	5	D520 450 4052	98,00	56,00
56	400	24	3,5	10	5	D520 450 4056	102,00	56,00
62	400	24	3,5	10	6	D520 450 4062	108,00	66,00
66	400	24	3,5	10	6	D520 450 4066	116,00	66,00
72	400	24	3,5	10	6	D520 450 4072	126,00	66,00
76	400	24	3,5	10	7	D520 450 4076	132,00	77,00
82	400	24	3,5	10	7	D520 450 4082	133,00	77,00
87	400	24	3,5	10	8	D520 450 4087	136,00	87,00
92	400	24	3,5	10	8	D520 450 4092	150,00	87,00
102	400	24	3,5	10	9	D520 450 4102	155,00	98,00
108	400	24	3,5	10	9	D520 450 4108	169,00	98,00
112	400	24	4,0	10	9	D520 450 4112	169,00	112,00
122	400	24	4,0	10	10	D520 450 4122	184,00	116,00
132	400	24	4,0	10	10	D520 450 4132	187,00	116,00
142	400	24	4,0	10	11	D520 450 4142	214,00	127,00
152	400	24	4,0	10	12	D520 450 4152	228,00	138,00
162	400	24	4,0	10	12	D520 450 4162	242,00	138,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 450 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar

DIAMANTBOHRKRONEN, R 1/2"

RM52 Premium Beton

- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk mittelhart

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestell- nummer	Bohr- krone €	Wieder- belag €
		L	B	H	#			
25	400	16	3,0	10	3	D520 540 4025	70,00	40,00
32	400	16	3,0	10	4	D520 540 4032	79,00	52,00
35	400	16	3,0	10	4	D520 540 4035	84,00	52,00
42	400	16	3,0	10	5	D520 540 4042	95,00	63,00
45	400	24	3,5	10	4	D520 540 4045	103,00	55,00
52	400	24	3,5	10	5	D520 540 4052	104,00	68,00
56	400	24	3,5	10	5	D520 540 4056	107,00	68,00
62	400	24	3,5	10	6	D520 540 4062	115,00	81,00
66	400	24	3,5	10	6	D520 540 4066	121,00	81,00
72	400	24	3,5	10	6	D520 540 4072	132,00	81,00
76	400	24	3,5	10	7	D520 540 4076	139,00	95,00
82	400	24	3,5	10	7	D520 540 4082	139,00	95,00
92	400	24	3,5	10	8	D520 540 4092	149,00	108,00
102	400	24	3,5	10	9	D520 540 4102	163,00	119,00
112	400	24	4,0	10	9	D520 540 4112	175,00	119,00
122	400	24	4,0	10	10	D520 540 4122	187,00	132,00
132	400	24	4,0	10	10	D520 540 4132	190,00	132,00
142	400	24	4,0	10	11	D520 540 4142	218,00	144,00
152	400	24	4,0	10	12	D520 540 4152	232,00	157,00



Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 540 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar

R 1/2", DIAMANTBOHRKRONEN



RS75 Diamant-Ringkrone Premium

- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Ringbreite (mm)	Bestellnummer	Preis €
10	400	2,5	D520 501 4010	69,00
12	400	2,5	D520 501 4012	70,00
14	400	2,5	D520 501 4014	71,00
15	400	2,5	D520 501 4015	71,00
16	400	2,5	D520 501 4016	72,00
18	400	2,5	D520 501 4018	72,00
20	400	2,5	D520 501 4020	73,00
22	400	2,5	D520 501 4022	74,00
24	400	2,5	D520 501 4024	76,00
25	400	2,5	D520 501 4025	78,00
26	400	2,5	D520 501 4026	78,00
28	400	2,5	D520 501 4028	78,00
30	400	2,5	D520 501 4030	78,00
32	400	2,5	D520 501 4032	82,00
35	400	2,5	D520 501 4035	87,00
38	400	2,5	D520 501 4038	98,00
40	400	2,5	D520 501 4040	98,00
50	400	2,5	D520 501 4050	116,00

Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar



DIAMANTBOHRKRONEN, 3-LOCH FLANSCH

KN57 Premium Beton

- Kanalbau
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk



Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestell- nummer	Bohr- krone €	Wieder- belag €
		L	B	H	#			
112	300	24	4,0	10	9	D530 402 3112	174,00	98,00
127	300	24	4,0	10	10	D530 402 3127	198,00	116,00
138	300	24	4,0	10	11	D530 402 3138	215,00	128,00
152	300	24	4,0	10	12	D530 402 3152	229,00	139,00
162	300	24	4,0	10	12	D530 402 3162	233,00	139,00
167	300	24	4,0	10	12	D530 402 3167	242,00	145,00
172	300	24	4,0	10	13	D530 402 3172	244,00	150,00
182	300	24	4,0	10	13	D530 402 3182	252,00	150,00
186	300	24	4,0	10	13	D530 402 3186	269,00	150,00
200	300	24	4,0	10	14	D530 402 3200	285,00	161,00
212	300	24	4,0	10	15	D530 402 3212	385,00	172,00
226	300	24	4,0	10	15	D530 402 3226	379,00	172,00
232	300	24	4,0	10	15	D530 402 3232	376,00	172,00
257	300	24	4,0	10	15	D530 402 3257	425,00	172,00
297	300	24	4,5	10	18	D530 402 3297	485,00	220,00
354	300	24	4,5	10	20	D530 402 3354	580,00	244,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 402 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser
Andere Durchmesser und Nutzlängen nur auf Anfrage verfügbar



Material Abzweigstutzen	Nennweite (mm)	Bohr-Ø außen (mm)
PVC	100	112
PVC	125	127
PVC	150	162
PVC	200	200
Steinzeug	ST DN 150	172
Steinzeug	B DN 150	172
Steinzeug	B DN 200	232
Steinzeug	DN 150	200
Steinzeug	DN 200	257
Beton	150	232
Beton	225	330

DIAMANTBOHRKRONEN, GÖLZ 3-LOCH

DUKTILE GUSSROHRE



10 mm Dachsegment



GS 30 Kanalbau Guss

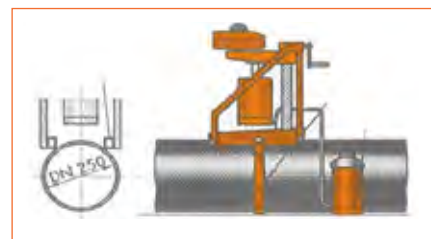
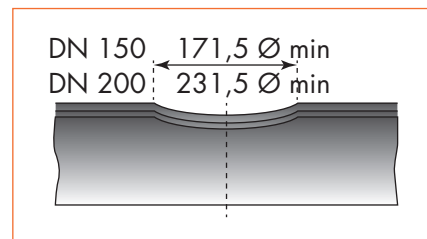
- Anschluss Gölz 3-Loch Flansch
- Spezialtype für duktile Gussrohre



Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestellnummer	Bohrkrone €	Wiederbelag €
		L	B	H	#			
173	175	24	4,0	10	14	D530 301 2173	295,00	199,00
233	200	24	4,0	10	17	D530 301 2233	485,00	214,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 301 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser

Bitte beachten Sie die Einbauvorschriften des Rohr-Herstellers.
GÖLZ Diamantbohrkronen für Guss-Anbohrsatelstücke sind nach genauen Toleranzvorgaben der Rohr-Hersteller gefertigt und geprüft.



Der Minstdurchmesser der Bohrung darf nicht unterschritten werden!
DN 150 = Ø 171,5 mm
DN 200 = Ø 231,5 mm

Der Maximaldurchmesser der Bohrung beträgt:
DN 150 = Ø 173,5 mm
DN 200 = Ø 233,5 mm



GÖLZ 3-LOCH, DIAMANTBOHRKRONEN PRÜFKERNBOHRUNGEN

10 mm Dachsegment



KN57 Prüfkernbohrungen Beton

- Für leistungsstarke Kernbohrmaschinen
- Geeignet für Prüfkernbohrungen in Beton mit schwacher bis mittlerer Armierung

Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestellnummer	Bohrkrone €	Wiederbelag €
		L	B	H	#			
108	400	24	4,0	10	9	D530 402 4107	175,00	105,00
158	400	24	4,0	10	12	D530 402 4158	268,00	145,00
208	400	24	4,0	10	14	D530 402 4208	353,00	161,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 450 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser



KH 95 Prüfkernbohrungen Asphalt

- Anschluss Gölz 3-Loch Flansch
- Für leistungsstarke Kernbohrmaschinen
- Geeignet für Prüfkernbohrungen in Asphalt

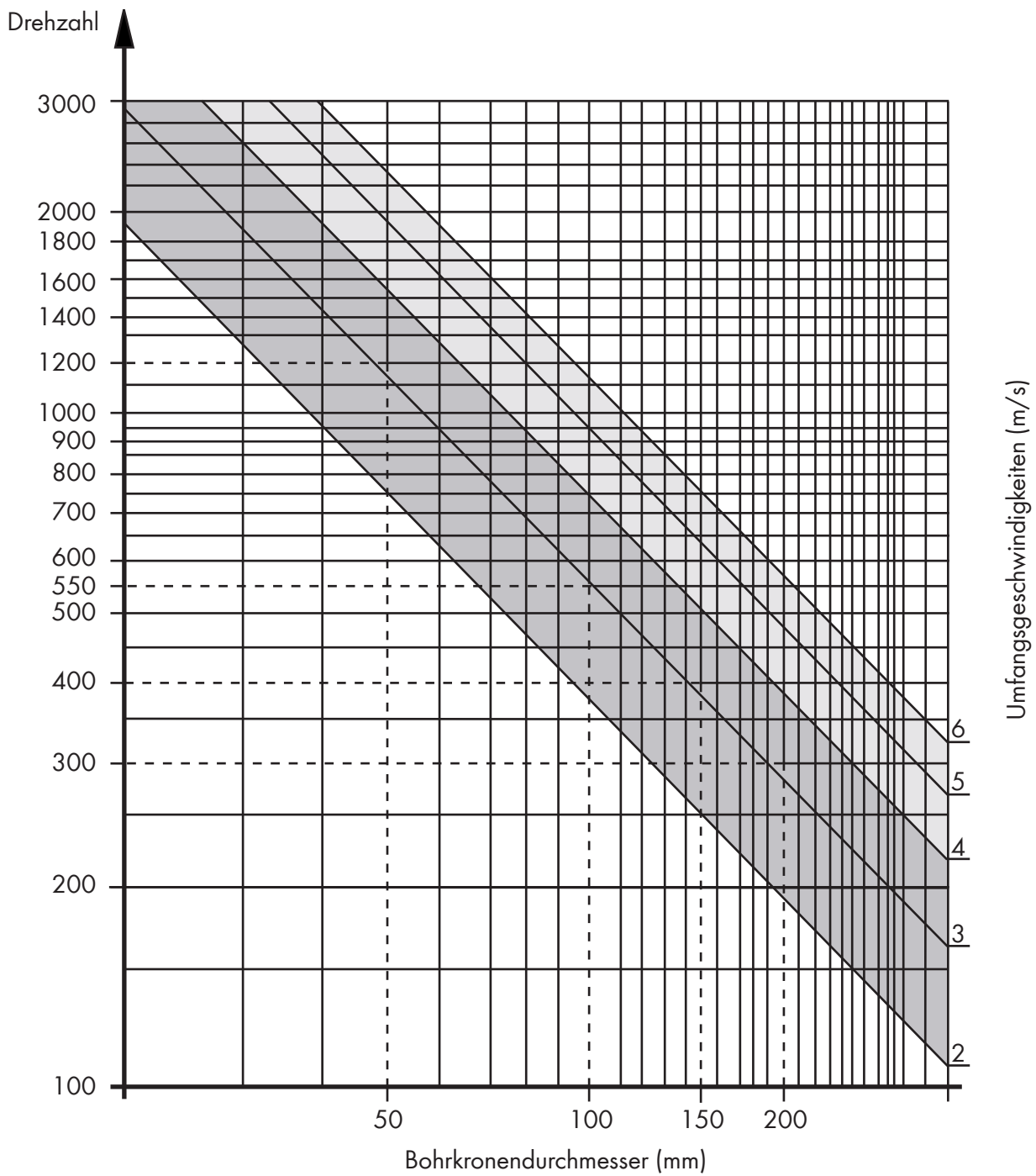


Ø (mm)	Nutzlänge (mm)	Segment (mm)				Bestellnummer	Bohrkrone €	Wiederbelag €
		L	B	H	#			
108	400	24	4,0	10	9	D530 800 4108	193,00	127,00
158	400	24	4,0	10	12	D530 800 4158	290,00	171,00
208	400	24	4,0	10	14	D530 800 4208	388,00	210,00

Bestell-Schlüssel Wiederbelag: R 500 800 0 --- weitere Ziffern für den Durchmesser



BOHRKRONEN-DREHZAHLRICHTWERTE



Optionale Umfangsgeschwindigkeit:
 in Beton und Stahlbeton: 2-4 m/sec
 in abrasives Material (Sandstein/Asphalt): 4-6 m/sec

Empfohlene Kühlmittelmenge	
Ø (mm)	l/min
20 - 30	ca. 0,5 - 1,0
40 - 52	ca. 1,0 - 2,0
62 - 82	ca. 2,0 - 3,0
92 - 162	ca. 3,0 - 4,0
172 - 250	ca. 4,0 - 5,0
300 - 350	ca. 6,0 - 8,0
400 - 500	ca. 8,0 - 10,0

BOHRKRONENSEGMENTE



RM 40 Beton Standard

- 10 mm Dachsegment
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk, Stein

Bohrbereich (mm)	Segment (mm)			Bestellnummer	Preis €
	L	B	H		
25	16	3,0	10	0496 101 3025	5,60
32 - 42	16	3,0	10	0496 101 3035	5,60
42 - 56	24	3,5	10	0496 101 3052	5,90
62 - 72	24	3,5	10	0496 101 3067	5,90
76 - 92	24	3,5	10	0496 101 3087	5,90
92 - 112	24	3,5	10	0496 101 3101	5,90
92 - 112	24	4,0	10	0496 101 3102	5,90
122 - 172	24	4,0	10	0496 101 3140	5,90
182 - 250	24	4,0	10	0496 101 3210	5,90
260 - 600	24	4,5	10	0496 101 3264	6,10

RM30

- 10 mm Profi-Dachsegment
- Hocharmierter Beton, Granit, duktile Gussrohre, Stahl

RM52

- 10 mm Profi-Dachsegment
- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk mittelhart

RM65

- 10 mm Profi-Dachsegment
- Stahlbeton-Flint

Bohrbereich (mm)	Segment (mm)			RM30	RM52	RM65	Preis €
	L	B	H	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	
25	16	3,0	10	0496 101 2025	0496 101 4025	0496 101 6025	6,35
32 - 42	16	3,0	10	0496 101 2035	0496 101 4035	0496 101 6035	6,35
42 - 56	24	3,5	10	0496 101 2052	0496 101 4052	0496 101 6052	7,50
62 - 72	24	3,5	10	0496 101 2067	0496 101 4067	0496 101 6067	7,50
76 - 92	24	3,5	10	0496 101 2087	0496 101 4087	0496 101 6087	7,50
92 - 112	24	3,5	10	0496 101 2101	0496 101 4101	0496 101 6101	7,50
92 - 112	24	4,0	10	0496 101 2102	0496 101 4102	0496 101 6102	7,50
122 - 172	24	4,0	10	0496 101 2140	0496 101 4140	0496 101 6140	7,50
182 - 250	24	4,0	10	0496 101 2210	0496 101 4210	0496 101 6210	7,50
260 - 600	24	4,5	10	0496 101 2264	0496 101 4264	0496 101 6264	8,00
500 - 1200	24	5,5	10	0496 101 2265	0496 101 4265	0496 101 6265	8,35

BOHRKRONENEGMENTE

GALAXIS TECHNOLOGY | GESETZTE DIAMANTEN



RGX50



- Höhere Standzeit, einfaches Zentrieren und Anbohren durch Dachform
- aggressives Bohrverhalten, für Bohrmaschinen ab 3 kW Leistung
- Beton, Stahlbeton

Bohrbereich (mm)	Segment (mm)			Bestellnummer	Preis €
	L	B	H		
42 - 56	24	3,5	10+2	0496 101 0052	7,50
62 - 72	24	3,5	10+2	0496 101 0067	7,50
76 - 92	24	3,5	10+2	0496 101 0087	7,50
92 - 112	24	3,5	10+2	0496 101 0101	7,50
92 - 112	24	4,0	10+2	0496 101 0102	7,50
122 - 172	24	4,0	10+2	0496 101 0140	7,50
182 - 250	24	4,0	10+2	0496 101 0210	7,50
182 - 250	24	4,5	10+2	0496 101 0211	8,00
260 - 600	24	4,5	10+2	0496 101 0264	8,00
260 - 600	24	5,0	10+2	0496 101 0265	8,50
600 - 1200	24	5,5	10+2	0496 101 0600	9,00



GX55



- Höhere Standzeit, einfaches Zentrieren und Anbohren durch Dachform
- aggressives Bohrverhalten, für Bohrmaschinen ab 3 kW Leistung
- Beton, Stahlbeton

Bohrbereich (mm)	Segment (mm)			Bestellnummer	Preis €
	L	B	H		
45 - 56	24	3,5	12	0496 100 8052	6,00
62 - 72	24	3,5	12	0496 100 8067	6,00
76 - 92	24	3,5	12	0496 100 8087	6,00
92 - 112	24	3,5	12	0496 100 8101	6,00
92 - 112	24	4,0	12	0496 100 8102	6,50
122 - 172	24	4,0	12	0496 100 8140	6,50
182 - 250	24	4,0	12	0496 100 8210	6,50
182 - 250	24	4,5	12	0496 100 8211	7,00
260 - 400	24	4,5	12	0496 100 8264	7,00
260 - 600	24	5,0	12	0496 100 8265	7,50
600 - 1200	24	5,5	12	0496 100 8600	8,00

RINGSEGMENTE

RS75 Ringsegment - Profi Premium

- Beton, Stahlbeton, Mauerwerk mittelhart



Bohrbereich (mm)	Segment (mm)			Bestellnummer	Preis €
	L	B	H		
10		2,5	7	0296 100 0810	18,00
12		2,5	7	0296 100 0812	19,00
14		2,5	7	0296 100 0814	21,00
15		2,5	7	0296 100 0815	22,00
16		2,5	7	0296 100 0816	22,00
18		2,5	7	0296 100 0818	23,00
20		2,5	7	0296 100 0820	26,00
22		2,5	7	0296 100 0822	26,00
24		2,5	7	0296 100 0824	27,00
25		2,5	7	0296 100 0825	27,00
26		2,5	7	0296 100 0826	27,00
28		2,5	7	0296 100 0828	28,00
30		2,5	7	0296 100 0830	29,00
32		2,5	7	0296 100 0832	33,00
35		2,5	7	0296 100 0835	34,00
36		2,5	7	0296 100 0836	34,00
38		2,5	7	0296 100 0838	36,00
40		2,5	7	0296 100 0840	36,00
50		2,5	7	0296 100 0850	43,00

ZUBEHÖR

ÜBERGANGSSTÜCKE | VERLÄNGERUNGEN



Übergangsstücke		Bestellnummer	Preis €
GÖLZ 3-Loch-Flansch	A-Gewinde 1 1/4" UNC	0296 000 0001	52,00
I-Gewinde 1 1/4" UNC	GÖLZ 3-Loch-Flansch	0296 000 0011	34,00
I-Gewinde 1 1/4" UNC	I-Gewinde R 1/2"	0296 000 0014	23,00
I-Gewinde 1 1/4" UNC	4-Loch Bajonettflansch	0296 000 0111	55,00
A-Gewinde R 1/2"	A-Gewinde 1 1/4" UNC	0296 000 0029	22,00
M41	Polygon PQ6 innen	0296 000 0148	18,00
Maschine Polygon PQ6	A-Gewinde 1 1/4" UNC	0296 000 0149	50,00
I-Gewinde 1 1/4" UNC	Bohrkrone Polygon PQ6 außen	0296 000 0150	198,00



Bohrkronenverlängerungen, Anschluss 1 1/4" UNC (verwendbar ab BK-Ø 52 mm)			
Bezeichnung	Nutzlänge (mm)	Bestellnummer	Preis €
Gewinde 1 1/4" UNC	100	0296 000 0041	28,00
Gewinde 1 1/4" UNC	200	0296 000 0042	35,00
Gewinde 1 1/4" UNC	300	0296 000 0043	39,00
Gewinde 1 1/4" UNC	400	0296 000 0044	51,00
Gewinde 1 1/4" UNC	500	0296 000 0045	57,00



Bohrkronenverlängerungen, Anschluss R 1/2" UNC (verwendbar ab BK-Ø 32 mm)			
Bezeichnung	Nutzlänge (mm)	Bestellnummer	Preis €
Gewinde R 1/2"	100	0296 000 0061	26,00
Gewinde R 1/2"	200	0296 000 0062	31,00
Gewinde R 1/2"	300	0296 000 0063	42,00

ZUBEHÖR

VERLÄNGERUNGEN | LÖTZUBEHÖR

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

Bezeichnung	Nutzlänge (mm)	Bestellnummer	Preis €
GÖLZ 3-Loch-Flansch	100	0296 000 0051	123,00
GÖLZ 3-Loch-Flansch	200	0296 000 0052	132,00
GÖLZ 3-Loch-Flansch	300	0296 000 0053	145,00
GÖLZ 3-Loch-Flansch	400	0296 000 0054	161,00



Löt- und Reparaturzubehör

	Bestellnummer	Preis €
Lötmagnet, Überstand 0,50/1,25mm	0267 110 0036	38,00
Lötmagnet, Überstand 0,75/1,00mm	0267 110 0037	38,00
Kombi-Lötmagnet, 4-stufig (0,5 / 0,75 / 1,00 / 1,25 mm);	0267 110 0041	75,00
Spezial-Silberlot Ø 1,5 mm	0267 110 0035	Auf Anfrage
Flussmittel, 100 gr Abfüllung	0298 000 0978	15,00



DIAMANTSEIL

10,5 - 11 mm für leistungsstarke Seilsägen ab 15 kW



Type Bestellnr.	Ø (mm)	Perlen je lfm.	Beschreibung	Preis €
DS 100	11,0	40	Standardseil für Beton und Stahlbeton, gummiert, mit Feder, schnittfreundige Ausführung, gesintert	135,00
DS 100GX	10,5	40	GALAXIS TECHNOLOGY Diamantseil für Beton und Stahlbeton, gute Standzeit	179,00
DS125	10,5	40	Premium Schnellschnittset, gummiert mit Feder, für Beton, Stahlbeton, auch hocharmiert	130,00
DS 140	10,5	40	Galvanisches Seil speziell für 100 % Stahlschnitte	190,00
DS 148	10,5	40	Galvanisches Diamantseil für sehr hoch armierten Beton	190,00

8,8 mm für leistungsschwache Seilsägen ab 3,3 kW



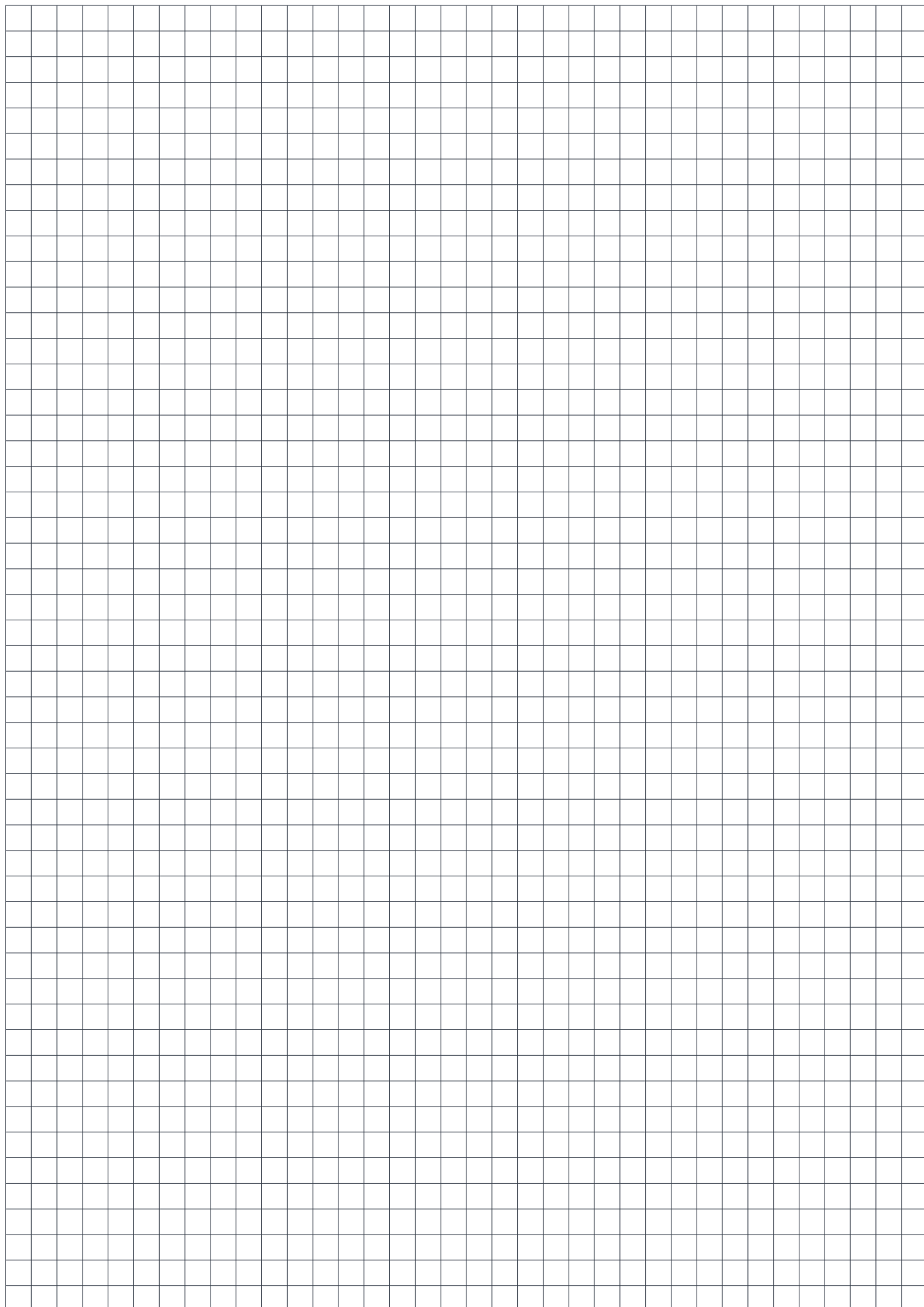
Type Bestellnr.	Ø (mm)	Perlen je lfm.	Beschreibung	Preis €
DS 88	8,8	40	Dünnes Schnellschnittseil für Beton, armierten Beton und Mauerwerk. Speziell für Kleinseilsägen.	166,00

DIAMANTSEIL ZUBEHÖR

Bezeichnung	Bestellnummer	Preis €
Gelenkverschluss GV 11	0283 100 5504	44,00
Ersatz-Bolzen für Gelenkverschluss	0283 100 5503	3,80
Stahl-Presshülse PH 11	0283 100 5529	3,30
Stahl-Presshülse PH 8	0283 100 5530	2,20
Schraubverbinder 8 mm / 3,8 mm	0283 100 5532	5,80
Presszange, hydraulisch, 8t inkl. Presseinsatz MK9-50	0283 100 0330	2.990,00
Presseinsatz MK9-50	0283 100 0337	129,00
Presseinsatz MK7-50	0283 100 0335	129,00



NOTIZEN



ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

1. Allgemeines

Die nachstehenden Bedingungen gelten für alle unsere Lieferungen im Geschäft mit dem Besteller. Andere Bedingungen gelten für uns nur dann bindend, wenn wir sie schriftlich anerkannt haben. In der Lieferung durch uns liegt keine Zustimmung. Mündliche Erklärungen unserer Vertreter oder Mitarbeiter bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.

2. Angebote

Unsere Angebote sind freibleibend. Aufträge gelten erst dann als angenommen, wenn wir die Bestellung schriftlich bestätigen. Die Bestätigung ist maßgeblich für den Inhalt des Liefervertrages.

3. Preise

Der Besteller hat den am Tag der Lieferung gültigen Preis zu zahlen.

Unsere Preise verstehen sich in Euro (€) ab Lieferwerk ohne Umsatzsteuer, Zoll, Fracht, Versandverpackung, Versicherung usw.. Diese Kosten hat der Besteller auch ohne besonderen Ausweis in der Rechnung zusätzlich zu tragen.

4. Verpackung

Die Art der Versandverpackung erfolgt nach unserer sachgemäßen Bestimmung. Die Versandverpackung wird zum Selbstkostenpreis berechnet.

5. Versand

Der Versand erfolgt stets für Rechnung und auf Gefahr des Bestellers, sofern nicht schriftlich etwas anderes vereinbart ist. Sofern nicht schriftlich anderes vereinbart ist, bestimmen wir Transportmittel und Transportweg, ohne dafür verantwortlich zu sein, dass die schnellste und billigste Möglichkeit gewählt wird.

Sonderwünsche des Bestellers (z. B. beschleunigte Versandart, Spezialverpackung, Beauftragung eines bestimmten Spediteurs) werden gegen Berechnung etwaiger Mehrkosten soweit wie möglich berücksichtigt. Die Gefahr geht auf den Besteller über, wenn der Gegenstand das Lieferwerk verlassen hat, und zwar auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen oder der Lieferer noch andere Leistungen, wie z. B. Versandkosten oder Anlieferung übernommen hat. Soweit eine Abnahme vereinbart zu erfolgen hat, ist diese für den Gefahrenübergang maßgeblich. Sie muss unverzüglich zum Abnahmetermin, hilfsweise nach der Meldung des Lieferers über die Abnahmebereitschaft durchgeführt werden. Der Besteller darf die Abnahme bei Vorliegen eines nicht wesentlichen Mangels nicht verweigern.

6. Warenrückgaben

Diese bedürfen generell unserer ausdrücklichen mündlichen oder schriftlichen Zustimmung. Soweit Rückgaben von uns akzeptiert werden, wird eine Manipulationsgebühr in der Höhe von 10% des Fakturenwertes bei Gutschrifterteilung in Abzug gebracht. Eine Rücknahme von gebrauchten Produkten ist grundsätzlich ausgeschlossen.

7. Lieferung

Vereinbarte Lieferzeiten sind immer nur annähernd verbindlich, sie werden jedoch nach sachgerechtem Ermessen angegeben. Der Liefertermin ist eingehalten, wenn die Lieferware unser Lieferwerk verlassen hat oder Versandbereitschaft gemeldet ist. Die Einhaltung der Lieferzeit steht unter dem Vorbehalt richtiger und rechtzeitiger Selbstbelieferung. Werden der Versand bzw. die Abnahme der Lieferware aus Gründen verzögert, die der Besteller zu vertreten hat, so werden ihm die durch die Verzögerung entstandenen Kosten berechnet.

Ist die Einhaltung der Lieferung infolge von uns nicht beherrschbarer Umstände, wie z. B. Naturkatastrophen, Krieg, Aufruhr, Eingriffe von hoher Hand, Energiemangel oder Arbeitskampfmaßnahmen bei uns oder unseren Zulieferanten nicht möglich, so verlängert sich die Lieferzeit ohne weiteres um die Dauer dieser Umstände. Sollten die Umstände länger als drei Monate dauern, ist jeder Vertragspartner um Rücktritt vom Liefervertrag berechtigt.

Auf Verlangen des Bestellers haben wir zu erklären, ob wir zurücktreten oder innerhalb einer von uns zu bestimmenden angemessenen Frist liefern werden. Schadensersatzansprüche wegen verspäteter Lieferung sind für leichte Fahrlässigkeit ausgeschlossen.

8. Gewährleistung

Für Sach- und Rechtsmängel der Lieferung leistet der Lieferer unter Ausschluss weiterer Ansprüche - vorbehaltlich Abschnitt 9 - Gewähr wie folgt:

Sachmängel

a) Alle diejenigen Teile sind unentgeltlich nach Wahl des Lieferers nachzubessern oder neu zu liefern, die sich infolge eines vor dem Gefahrenübergang liegenden Umstandes als mangelhaft herausstellen. Die Feststellung solcher Mängel ist dem Lieferer innerhalb von 8 Tagen nach dem Empfang der Sendung schriftlich mitzuteilen. Ersetzte Teile werden Eigentum des Lieferers.

b) Zur Vornahme aller dem Lieferer notwendig erscheinenden Nachbesserungen und Ersatzlieferungen hat der Besteller nach Verständigung mit dem Lieferer die erforderliche Zeit und Gelegenheit zu geben; andernfalls ist der Lieferer von der Haftung für die daraus entstehenden Folgen befreit. Nur in dringenden Fällen der Gefährdung der Betriebssicherheit bzw. zur Abwehr unverhältnismäßig hoher Schäden hat der Besteller das Recht, den Mangel selbst oder durch Dritte beseitigen zu lassen und vom Lieferer Ersatz der erforderlichen Aufwendungen zu verlangen.

c) Von den durch die Nachbesserung bzw. Ersatzlieferung entstehenden Kosten trägt der Lieferer - soweit sich die Beanstandung als berechtigt herausstellt - die Kosten des Ersatzstückes einschließlich des Versandes sowie die angemessenen Kosten des Aus- und Einbaus, ferner, falls dies nach Lage des Einzelfalles billigerweise verlangt werden kann, die Kosten der etwa erforderlichen Gestellung seiner Monteure und Hilfskräfte.

d) Der Besteller hat im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften ein Recht zum Rücktritt vom Liefervertrag, wenn der Lieferer - unter Berücksichtigung der gesetzlichen Ausnahmefälle - eine ihm gesetzte angemessene Frist für die Nachbesserung oder Ersatzlieferung wegen eines Sachmangels fruchtlos verstreichen lässt. Liegt nur ein unerheblicher Mangel vor, steht dem Besteller lediglich ein Recht zur Minderung des Vertragspreises zu. Das Recht auf Minderung des Vertragspreises bleibt ansonsten ausgeschlossen.

e) Keine Gewähr wird insbesondere in folgenden Fällen übernommen: Ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung, fehlerhafte Montage bzw. Inbetriebsetzung durch den Besteller oder Dritte, natürliche Abnutzung, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung, nicht ordnungsgemäße Wartung, ungeeignete Betriebsmittel, chemische, elektrochemische- oder elektrische Einflüsse - sofern sie nicht vom Lieferer zu verantworten sind.

f) Bessert der Besteller oder ein Dritter unsachgemäß nach, besteht keine Haftung des Lieferers für die daraus entstehenden Folgen. Gleiches gilt für ohne vorherige Zustimmung des Lieferers vorgenommene Änderungen des Liefergegenstandes.

Rechtsmängel

g) Führt die Benutzung des Liefergegenstandes zur Verletzung von gewerblichen Schutzrechten im Inland, wird der Lieferer auf seine Kosten dem Besteller grundsätzlich das Recht zum weiteren Gebrauch verschaffen oder den Liefergegenstand in für den Besteller zumutbarer Weise repariert/modifizieren, dass die Schutzrechtsverletzung nicht mehr besteht. Ist dies zu wirtschaftlich angemessenen Bedingungen oder in angemessener Frist nicht möglich, ist der Besteller zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt. Unter den genannten Voraussetzungen steht auch dem Lieferer ein Recht zum Rücktritt vom Vertrag zu. Darüber hinaus wird der Lieferer den Besteller von unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Ansprüchen der betreffenden Schutzrechtsinhaber freistellen.

h) Die in Abschnitt 8.g) genannten Verpflichtungen des Lieferers sind vorbehaltlich Abschnitt 9.b) für den Fall der Schutz- und Urheberrechtsverletzung abschließend. Sie bestehen nur wenn

- der Besteller den Lieferer unverzüglich von geltend gemachten Schutz- oder Urheberrechtsverletzungen unterrichtet, der Besteller den Lieferer in angemessenem Umfang bei der Abwehr der geltend gemachten

Ansprüche unterstützt bzw. dem Lieferer die Durchführung der Modifizierungsmaßnahmen gemäß Abschnitt 8.g) ermöglicht, dem Lieferer alle Abwehrmaßnahmen einschließlich außergerichtlicher Regelungen vorbehalten bleiben,

- der Rechtsmangel nicht auf einer Anweisung des Bestellers beruht,
- die Rechtsverletzung nicht dadurch verursacht wurde, dass der Besteller den Liefergegenstand eigenmächtig geändert oder in einer nicht vertragsgemäßen Weise verwendet hat.

9. Haftung

a) Wenn der Liefergegenstand durch Verschulden des Lieferers infolge unterlassener oder fehlerhafter Ausführung von vor oder nach Vertragsabschluss erfolgten Vorschlägen und Beratungen oder durch die Verletzung anderer vertraglicher Nebenpflichten - insbesondere Anleitung für Bedienung und Wartung des Liefergegenstandes - vom Besteller nicht vertragsgemäß verwendet werden kann, so gelten unter Ausschluss weiterer Ansprüche des Bestellers die Regelungen der Abschnitte 8.g) und 9.b) entsprechend.

b) Für Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, haftet der Lieferer - aus welchen Gründen auch immer - nur

- bei Vorsatz,

- bei grober Fahrlässigkeit des Inhabers/der Organe oder leitender Angestellter,
- bei schuldhafter Verletzung von Leben, Körper, Gesundheit, (ausgenommen bei leichter Fahrlässigkeit)

- bei Mängeln, die er arglistig verschwiegen oder deren Abwesenheit er garantiert hat,
- bei Mängeln des Liefergegenstandes, soweit nach Produkthaftungsgesetz für Personen oder Sachschäden an privat genutzten Gegenständen gehaftet wird.

Bei schuldhafter Verletzung wesentlicher Vertragspflichten haftet der Lieferer auch bei grober Fahrlässigkeit nicht leitender Angestellter und bei leichter Fahrlässigkeit, in letzterem Fall begrenzt auf den vertragstypischen, vernünftigerweise vorhersehbaren Schaden.

Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

10. Verjährung

Alle Ansprüche des Bestellers - aus welchen Rechtsgründen auch immer - verjähren in zwölf Monaten. Für vorsätzliches oder arglistiges Verhalten, sowie bei Ansprüchen nach dem Produkthaftungsgesetz gelten die entsprechenden Fristen.

11. Eigentumsvorbehalt

Die von uns gelieferte Ware bleibt unser Eigentum, bis der Besteller sämtliche Forderungen bezahlt hat, die wir gegen ihn haben. Wechsel und Schecks gelten erst nach ihrer Einlösung als Bezahlung.

Der Lieferer ist berechtigt, den Liefergegenstand auf Kosten des Bestellers gegen Diebstahl-Bruch-, Feuer-, Wasser- sowie sonstige Schäden zu versichern, sofern nicht der Besteller selbst die Versicherung nachweislich abgeschlossen hat.

Der Besteller darf die Lieferware, an der wir das Eigentum vorbehalten haben, im Rahmen des ordentlichen Geschäftsbetriebes veräußern, es sei denn, dass er sich in Zahlungsverzug befindet oder die Zahlungen eingestellt hat. Er darf die Lieferware nicht verpfänden oder zur Sicherung übereignen. Pfändungen der Lieferware sind uns unverzüglich unter Beifügung des Pfändungsprotokolls (Abschrift) zu melden.

Bestehen schon Ansprüche aus der Beschädigung oder dem Untergang der noch nicht vollständig bezahlten Lieferware gegenüber Dritten, so tritt der Besteller schon jetzt seinen Zahlungsanspruch hieraus an uns ab. Veräußert der Besteller die Lieferware, tritt er schon jetzt zur Tilgung aller unserer Forderungen die ihm aus der Veräußerung zustehenden Rechte gegen seine Abnehmer mit allen Nebenrechten und Sicherheiten an uns ab.

Werden die Forderungen des Bestellers aus der Weiterveräußerung unserer Vorbehaltsware in ein Kontokorrent aufgenommen, so tritt er schon jetzt seinen Zahlungsanspruch in Höhe des jeweiligen und des anerkannten Saldos an uns ab, und zwar in Höhe unserer Forderungen gegenüber dem Besteller.

Der Besteller sichert in jedem Fall zu, bei der Einholung behördlicher Genehmigungen oder sonstiger Formalitäten mitzuwirken, sofern diese erforderlich werden. Der Besteller darf die uns abgetretenen Forderungen einziehen, es sei denn, dass er sich in Zahlungsverzug befindet oder die Zahlungen eingestellt hat.

Übersteigt der Wert der uns eingeräumten Sicherheit unsere Forderungen gegen den Besteller um mehr als 20%, so sind wir insoweit auf Verlangen des Bestellers zur Freigabe verpflichtet. Sind bei einer Lieferung (der Vorbehaltsware) seitens des Bestellers ins Ausland im Einfuhrstaat zur Wirksamkeit des oben in dieser Ziffer genannten Eigentumsvorbehalts oder der dort vergleichsweise bezeichneten Rechte von uns bestimmte Maßnahmen durchzuführen, so geschieht dies auf Kosten des Bestellers.

Lässt das Recht des Einfuhrlandes einen Eigentumsvorbehalt nicht, gestattet es aber dem Verkäufer, sich andere Rechte an dem Liefergegenstand vorzubehalten, so können wir alle Rechte dieser Art ausüben. Soweit eine gleichwertige Sicherung unserer Ansprüche gegen den Besteller dadurch nicht erreicht wird, ist der Besteller verpflichtet, uns auf seine Kosten andere Sicherheiten zu verschaffen.

Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist der Lieferer zur Rücknahme des Liefergegenstandes nach Mahnung berechtigt und der Besteller zur Herausgabe verpflichtet. Die Geltendmachung des Eigentumsvorbehalts sowie die Rücknahme oder Pfändung des Liefergegenstandes durch den Lieferer gelten nicht als Rücktritt vom Vertrag.

Der Antrag auf Eröffnung des Insolvenzverfahrens berechtigt den Lieferer, vom Vertrag zurückzutreten und die sofortige Rückgabe des Liefergegenstandes zu verlangen.

12. Zahlungen

Unsere Rechnungen sind zahlbar rein netto 30 Tage nach Rechnungsdatum oder innerhalb 8 Tage nach Rechnungsdatum mit 2% Skonto, soweit nichts anderes schriftlich vereinbart ist.

Zahlungen werden stets auf die älteste fällige Rechnung verrechnet. Der Besteller kann nur mit solchen Forderungen aufrechnen, die unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind. Zahlungen sind für uns spesenfrei zu leisten. Bank-Diskont- und Einzugsspesen trägt der Besteller auch ohne ausdrückliche Vereinbarung. Wechselzahlungen bedürfen der vorherigen Vereinbarung. Wird das Zahlungsziel überschritten, haben wir das Recht, ab diesem Zeitpunkt auch ohne Mahnung Zinsen in Höhe der gesetzlichen Regelungen zu berechnen. Dieser Zinssatz ist höher oder niedriger anzusetzen, wenn der Besteller eine Belastung mit einem höheren Zinssatz nachweist oder wir eine Belastung mit einem höheren Zinssatz nachweisen. In jedem Fall sind wir berechtigt, mindestens den gesetzlichen Zinssatz zu fordern. Tritt nach Auftragserteilung eine wesentliche Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Bestellers ein oder wird uns eine vorher eingetretene Verschlechterung der Vermögensverhältnisse erst nach Auftragserteilung bekannt, so sind wir berechtigt, nach eigener Wahl entweder Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung zu fordern. Zahlungen dürfen nur an uns selbst oder an ausdrücklich schriftlich oder durch Inkassovollmacht legitimierte Personen geleistet werden. Wir behalten uns vor, Aufträge im Wert von weniger als 50,00 EURO sowie Aufträge von uns unbekanntem Besteller per Nachnahme abzuwickeln.

13. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort für Lieferungen, Leistungen und Zahlungen ist Salzburg.

Auf alle Beziehungen zwischen dem Besteller und uns ist Österreichisches Recht, jedoch ausgenommen die Bestimmungen des einheitlichen Internationalen Kaufrechts und der UN Kaufgesetzes, anzuwenden. Soweit gesetzlich zulässig, wird als ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten, auch aus Wechseln oder Schecks, Salzburg vereinbart. Wir behalten uns vor, auch am Sitz des Bestellers zu klagen.

GÖLZ® - Group

Gölz Ges.m.b.H.
Samstr. 52 | A-5020 Salzburg
Telefon +43 662 438175 | Fax +43 662 430734
info@goelz.at | www.goelz.at

DEUTSCHLAND
GÖLZ GmbH
Dommersbach 51 | 53940 Hellenthal
Telefon +49 2482 12-0 | Fax +49 2482 12-222
info@goelz.de | www.goelz.de

FRANKREICH
Gölz S.A.S.
1, rue de la Mairie | F-67370 Berstett
Telefon +33 3 88 59 43 00 | Fax +33 3 88 59 47 77
info@golz.fr | www.golz.fr

GROSSBRITANNIEN
Golz (UK) Ltd.
Unit A5 | Springhead, Enterprise Park
Northfleet | Kent DA 11 8HB
Telefon +44 1 474 321 679 | Fax +44 1 474 321 477
info@goelz.co.uk | www.golzuk.com

BENELUX
Gölz Benelux N.V. Belgien
Eupener Straße 61 | B-4731 Raeren-Eynatten
Telefon +32 87 55 23 49 | Fax +32 13 78 33 28
benelux@goelz.de | www.golzgroup.com

USA
Golz L.L.C.
5860 East Osage Ridge Lane | Columbia MO 65203-6018
info@golzusa.com | www.golzgroup.com

Findet uns unter „golzgroup“



Fachgruppe deutscher
Diamantwerkzeug-
hersteller im VDS



Ihr GÖLZ-Händler

