FERRONATO

Alles für den Stein



Ferronato AG • Ried • CH-5420 Ehrendingen • Schweiz
Tel. +41 (0)56 204 01 40 • Fax +41 (0)56 204 01 49 • info@ferronato.ch • www.ferronato.ch

BETCUT-CERAMICS

Diamanttrennscheibe mit vollem Diamantbelag für Quarzgesteine, Glasstec und alle Keramikmaterialien. Sehr gut geeignet für heikle, kompakte Natursteine und Marmore.

Durch- messer	Bohrung mm	Belags- höhe	Code	Preis/ Stk
300 mm	25,4	10 mm	3.3135	254
350 mm	25,4 / 60	10 mm	3.3136	345
400 mm	60	10 mm	3.3137	447
450 mm	60	10 mm	3.3138	458
500 mm	60	10 mm	3.3139	589

Umfangsgeschw.: 22-28 m/sec.

Schnittart: geeignet für Vollschnitt und Stufenschnitt

Träger: Stahlkern, verkupfert

Vorschub: 0,5-1 Meter/min. bei Vollschnitt 1.0-1.5 Meter/min. bei Stufenschnitt

BETCUT DEKTON*

Diamanttrennscheibe segmentiert, engverzahnt, speziell für das neue DEKTON-Material.

Durch- messer	Bohrung mm	Belags- höhe	Material	Code	Preis/ Stk
350 mm	60/50	12 mm	DEKTON	3.3161	322
400 mm	60/50	12 mm	DEKTON	3.3162	399
450 mm	60/50	12 mm	DEKTON	3.3163	458
500 mm	60/50	12 mm	DEKTON	3.3164	507

Umfangsgeschw.: 28-30 m/sec.

Schnittart: Stufenschnitt empfohlen,

da dieses Material ausserordentlich kompakt

und hart ist.

Träger: leiser Sandwichkern

Vorschub: 0,5-1 Meter/min. bei Stufenschnitt

Für Vollschnitt-Anwendung bieten wir diese Trennscheibe auch mit Stahlkern an. Bitte bei Bestellung angeben!

BETCUT-SPECIAL-CERAMICS

Diamanttrennscheibe segmentiert engverzahnt für neuartige Keramikplatten wie: LAPITEC, NEOLITH, LAMINAM.



			1 1 1	
Bohrung mm	Belags- höhe	Material	Code	Preis/ Stk
60/50	12 mm	LAPITEC	3.3146	322
60/50	12 mm	NEOLITH	3.3147	322
60/50	7 mm	LAMINAM	3.3148	225
60/50	12 mm	LAPITEC	3.3149	399
60/50	12 mm	NEOLITH	3.3151	399
60/50	7 mm	LAMINAM	3.3152	293
60/50	12 mm	LAPITEC	3.3153	458
60/50	12 mm	NEOLITH	3.3154	458
60/50	7 mm	LAMINAM	3.3155	371
60/50	12 mm	LAPITEC	3.3156	507
60/50	12 mm	NEOLITH	3.3157	507
60/50	7 mm	LAMINAM	3.3158	429
	mm 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50 60/50	mm höhe 60/50 12 mm 60/50 12 mm 60/50 7 mm 60/50 12 mm 60/50 12 mm 60/50 7 mm 60/50 12 mm 60/50 7 mm 60/50 7 mm 60/50 12 mm 60/50 12 mm 60/50 12 mm 60/50 12 mm	mm höhe 60/50 12 mm LAPITEC 60/50 12 mm NEOLITH 60/50 7 mm LAMINAM 60/50 12 mm NEOLITH 60/50 12 mm NEOLITH 60/50 7 mm LAMINAM 60/50 12 mm NEOLITH 60/50 12 mm NEOLITH 60/50 7 mm LAMINAM 60/50 12 mm LAPITEC 60/50 12 mm NEOLITH	mm höhe LAPITEC 3.3146 60/50 12 mm LAPITEC 3.3146 60/50 12 mm NEOLITH 3.3147 60/50 7 mm LAMINAM 3.3148 60/50 12 mm LAPITEC 3.3149 60/50 12 mm NEOLITH 3.3151 60/50 7 mm LAMINAM 3.3152 60/50 12 mm LAPITEC 3.3153 60/50 7 mm LAMINAM 3.3155 60/50 12 mm LAPITEC 3.3156 60/50 12 mm NEOLITH 3.3157

Umfangsgeschw. 28-30 m/sec.

Schnittart: geeignet für Vollschnitt Träger: leiser Sandwichkern

Vorschub: 0,5-1 Meter/min. bei Vollschnitt

AKEMI-COLOUR BOND

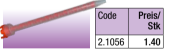
KARTUSCHEN vorgefärbter, gelartiger, 2-Komponenten-Kleber auf Epoxyacrylatbasis. Zur schnellen, einfachen und sicheren Herstellung unsichtbarer Klebefugen für Quarzkomposit, Ceramics und Naturstein. -> Gehrungsverklebungen, Aufdoppelungen. Kartusche 250 ml/10:1 inkl. Zwanosmischdüse



Farbe	Code	Preis/ Stk
schwarz 1000	2.1041	21
rot 1010	2.1042	21
weiss 1130	2.1043	21
rot	2.1044	21.–
beige 1725	2.1046	21
	•	•

52 Farben erhältlich, bestellen Sie die Farbkarte.

MISCHDÜSE MFHX 08-18



BETCUT DEKTON®

Diamantfingerfräser für das neue DEKTON-Material (Ultra Compact Surfaces)



Durchmesser	19 mm
Höhe	38 mm
Aufnahme	R ½ "AG
Umdrehungsgeschwindigkeit	5'000 U/min.
Vorschub	200 mm/min.
Code	3.3165
Preis/Stk	167

Wichtig: Die Wasserkühlung muss optimal sein.

7u AKEMI-COLOUR BOND KARTUSCHEN passende SKFI FTTPISTOI F



Gebindegr. (Kartusche)		Code	Preis/ Stk
250 ml	1	2.1057	165.50

AKEMI-COMPOSIT

Spezialsilikon in über 50 Farben für alle neuen Materialien wie Quarzkomposit oder Ceramics



Kartusche	Code	Preis/ Stk
310 ml	4.0401	11

farblich abgestimmtes Komplettsystem AKEMI Colour Matching System ®

Colour Charts:

www.akemi.de/de/service/steinprogramm/colour-charts

RETCUT-CERAMICS

Ring-Fingerfräser für Stufenund Falzfräsungen. Geeignet für Keramik und Sinterglass Materialien.

Durchmesser	20/14 mm
Höhe	12 mm
Aufnahme	M12 AG
U/min.	8'000-10'000
Vorschub mm/min.	120-140
Code	3.3166
Preis/Stk	62
Aufnahmeadapter	
Aufnahme	R½ "AG/M12 IG
Nutzlänge	55 mm
Code	3.3167
Preis/Stk	46



FALZFRÄSFR WSL

Falzfräser mit Wasserschlitzen für perfekte Fräsungen ohne Ausbrüche in allen Keramik-Materialien und DEKTON ® / gesintert.

Durch- messer		Code	Preis/ Stk
12 mm	15 mm	3.3184	115
20 mm	12 mm	3.3185	123

Aufnahme: R 1/2" GAS CNC

Empfohlene Drehzahlen: Ø 12 mm 10'000-11'000 U/min Ø 20 mm 8'000-10'000 U/min. **Empfohlener Vorschub:** Ø 12 mm 140-160 mm/min. Ø 20 mm 120-140 mm/min.



PROFIL «7» FAI 7FRÄSFR

in verschiedenen Körnungen. Diamantbelag gesintert. Masse: 20 x 12 mm B 1/2" GAS-CNC

Pos.	Korn	Code	Preis/ Stk
1	Grob	3.3186	211
2	Mittel	3.3187	211
3	Fein	3.3188	211.–
	•	•	

Empfohlene Drehzahlen: Alle Ø 6'500-7'000 U/min.

Empfohlener Vorschub: Alle Ø 600-800 mm/min.



BETCUT-CERAMICS

Spezial Bohrkronen mit dünnem Vollbelag-Diamant-Ringsegment (1 mm).Für alle Keramik-Materialien inkl. DEKTON ®

Durch- messer		Code	Preis/ Stk
22 mm	16 mm	3.3181	60
30 mm	26 mm	3.3182	76
35 mm	26 mm	3.3183	91.–

Mit R 1/2" GAS Aufnahmegewinde

Empfohlener Vorschub: 40-50 mm/min. Absenkung Empfohlene Drehzahlen: Ø 22 mm - 2'400-2'700 U/min.

Ø 30 mm - 2'400-2'600 U/min. Ø 35 mm - 2'400-2'500 U/min.



für alle Keramik- und Komposit-Materialien, besonders geeignet für das perfekte Ausarbeiten von Ecken und feinen Radien.

Durch- messer	Nutz- länge	Code	Preis/ Stk
6 mm	25 mm	3.3193	97
8 mm	25 mm	3.3194	100
10 mm	25 mm	3.3195	106
12 mm	25 mm	3.3196	109

Aufnahme: R 1/2" GAS CNC

Empfohlene Drehzahlen: 10'000 - 12'000 U/min. 140 - 160 mm/min.



BETCUT-CERAMICS

Fingerfräser segmentiert mit R 1/2" GAS-Aufnahme. CNC Super Universal-Keramik-Fingerfräser.

Durch- messer	Nutz- länge	Code	Preis/ Stk
10 mm	27 mm	3.3168	118
16 mm	40 mm	3.3169	124
20 mm	42 mm	3.3178	129.–

Empfohlener Vorschub: 200-300 mm/min.

Empfohlene Drehzahlen nach Ø: 10 mm - 6'000-7'000 U/min.

16 mm - 5'000-6'000 U/min. 20 mm - 4'000-4'500 U/min.



Datum:

Geschätzte Kunden

Neue Materialien stellen neue Herausforderungen für die Natursteinindustrie dar. Ersatzstoffe für den klassischen Naturstein finden den Weg in die Natursteinwerke, vor allem die neuartigen, grossformatigen Keramikplatten mit verschiedenen Konstruktionen wollen perfekt und rationell verarbeitet werden. Die Werkzeugindustrie hat bereits reagiert und wir präsentieren mit diesen Angeboten alles, was dazu benötigt wird. Bitte rufen Sie uns an für eine Beratung oder einen Besuch mit Beratung in Ihrem Betrieb durch unseren Aussendienst. Danke für die tolle Zusammenarbeit!

SOFORT - BESTELL - FAX 056 204 01 49

Meine Bestellung: Bitte in Blockschrift ausfüllen

Stück	Artikel Nr.	Artikel	Preis CHF
Mein Einkauf		Total CHF	
-			

Unterschrift:

llen	Firma:
Bitte Adresse vollständig ausfüllen	Name:
vollstänc	Vorname:
dresse	Strasse/Nr.:
Bitte A	PLZ/Ort:
	Telefon:
	E-Mail:
	Wir wünschen einen Aussendienstbesuch

Gelieferte Maschinen und Geräte bleiben bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der Ferronato AG.

Alle Preise in CHF netto exkl. MwSt. (ausser Maschinen).
 Alle Preise pro Stück, ausgenommem Spezialangebote.
 Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Preisänderung ohne Vorbehalt möglich.

Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie uns Ihre Bestellung