

Inhalt	Seite
Diamant-Trennscheiben für Beton, Granit und Asphalt	2 - 14
Diamant-Trennscheiben für Fliesen und Feinsteinzeug	15 - 18
Diamant-Schleifteller/Schleiftöpfe	19 - 27
Diamant-Polierpads	28 - 30
Diamant-Bodenschleifwerkzeuge	31 - 36
Diamant-Hohlbohrer, Dosensenker, Bohrkronen und Segmente	37 - 44
Diamant-Fugen-/Rillenfräser und Kurvenscheiben	45

Qualitätsstufen

SUPER Premium

Erfüllt die höchsten Ansprüche an ein Diamantwerkzeug. Höchste Schnitrigkeit und Standzeit für den professionellen Anwender.

Premium

Sehr hohe Schnitrigkeit und Standzeiten. Das Werkzeug ist für hohe Belastungen ausgelegt.

Standard

Hohe Schnitrigkeit und Standzeit des Werkzeugs.

ECO

Professionelles Diamantwerkzeug für den preisbewussten Anwender.

EASY

Diamantwerkzeuge für den preisbewussten Anwender.

Je höher die Qualitätsstufen, desto hochwertiger sind der Diamant, die Zusatzstoffe im Segment, das Stammblatt sowie die Herstellung des Werkzeuges.

Für einige Artikel sind auch andere als die angegebenen Abmessungen auf Anfrage erhältlich.

Die Angaben zur Segmenthöhe bei Laserscheiben beinhalten eine etwa 1,0 - 1,5 mm diamantfreie Laserzone.

Liefer- und Zahlungsbedingungen

Lieferbedingung: Preise verstehen sich ab Oer Erkenschwick zzgl. Transport und 19% Mehrwertsteuer. Wir liefern nur aufgrund unserer Lieferbedingungen. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung in unserem Eigentum.

Zahlungsbedingung: 100 % netto 10 Tage nach Erhalt der Ware.

Alle vorherigen Preise verlieren mit Herausgabe dieser Preisliste ihre Gültigkeit. Preisänderungen vorbehalten.

Diamant-Trennscheiben für Beton, Granit und Asphalt

Allgemeine Baumaterialien:

Beton, armerter Beton, Granite,
Naturstein, Mauerwerk



Hinweis:

Andere Bohrungen nach Wunsch erhältlich.

2050 Speed Wave

SUPER Premium



schnell &
schnittig

Laser Speed-Wave-Entwicklung mit Hochleistungsdiamant:

- Speed-Wave-Segment „zieht“ durch das Material
- Hochfrequenz-lasergeschweißte 10 mm Segmente
- **Aggressives Schnittverhalten bei sauberen Kanten**
- Hochleistungs-Diamant für hohe Standzeit

Stammblatt:

- **höchste Laufruhe** durch gespannten Spezialstahlkern
- optimale Segmentkühlung für eine **hohe Standzeit**

Sehr breites Anwendungsgebiet.

Trocken- und Nassschnitt.

Material:

Stahlbeton, Altbeton, Waschbeton, Granite, Naturstein, duktiles Gussrohr, Gehwegplatten, harter Kalksandstein, Dachpfannen, Klinker

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2050.125	125	22,2	10,0	2,3	22,90
2050.150	150	22,2	10,0	2,6	46,06
2050.180	180	22,2	10,0	2,6	48,79
2050.230	230	22,2	10,0	2,6	50,43
2050.300.20	300	20,0	10,0	3,0	81,77
2050.300.25	300	25,4	10,0	3,0	81,77
2050.300.30	300	30,0	10,0	3,0	81,77
2050.350.20	350	20,0	10,0	3,2	92,26
2050.350.25	350	25,4	10,0	3,2	92,26
2050.350.30	350	30,0	10,0	3,2	92,26
2050.400.20	400	20,0	10,0	3,5	136,29
2050.400.25	400	25,4	10,0	3,5	136,29
2050.450.25	450	25,4	10,0	4,0	159,74
2050.500.25	500	25,4	10,0	4,0	212,61
2050.600.25	600	25,4	10,0	4,0	275,31

Ø 125 und 230 mm auch mit M14-Alu-Flansch für bündiges Schneiden

Ohne störende Mutter des Winkelschleifers.

Hinweis: **Nicht zum Schleifen benutzen.**

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Anschluss	Höhe mm	Stärke mm	
2050.125-Flansch	125	M14	10,0	2,3	38,72
2050.230-Flansch	230	M14	10,0	2,6	67,87



2040 Shark

SUPER Premium

schnittig &
hohe Standzeit

Schnellstes Blatt für härteste Materialien.

Neuartige Bindung und Turbo-Shark-Segmentform ermöglichen einen **präzisen und super schnellen Schnitt**.

15 mm Segmenthöhe, lasergeschweißte Segmente.

Optimale Kühlung der Segmente und geräuschgemindertem Arbeiten durch hochwertiges Stammblatt mit speziellen Kühllöchern.

Sehr breites Anwendungsgebiet. Trocken- und Nassschnitt.

Material:

Stark armierter Beton, Altbeton, Waschbeton, Granite, Eisen, harter Kalksandstein, duktiles Gussrohr, harte Schamotte

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2040.125	125	22,2	12,0	2,3	41,44
2040.230	230	22,2	15,0	2,6	78,49
2040.300.20	300	20,0	15,0	3,0	139,02
2040.300.25	300	25,4	15,0	3,0	139,02
2040.350.20	350	20,0	15,0	3,2	169,00
2040.350.25	350	25,4	15,0	3,2	169,00
2040.400.20	400	20,0	15,0	3,5	217,51
2040.400.25	400	25,4	15,0	3,5	217,51
2040.450.25	450	25,4	15,0	4,0	258,95

Revolutionäre Segmentbindung und Segmentform für einen extrem schnellen Schnitt auch in sehr harten Materialien.

2060 Short Segment

SUPER Premium

Dünn &
schnittig

Laser-Speed-Diamanttrennscheibe mit extra dünnen Segmenten und Stammblatt.

Speziell entwickelt für Maschinen < 5 kW, Hochfrequenz- und Akkusägen.

Kurzzahnsegmente zur Optimierung der Geschwindigkeit, **daher sehr schnell und maschinenschonend.**

Ruhiger Lauf und hohe Standzeit für die professionelle Anwendung.

Lasergeschweißte Kurz-Turbo-Segmente.

Trocken- und Nassschnitt.

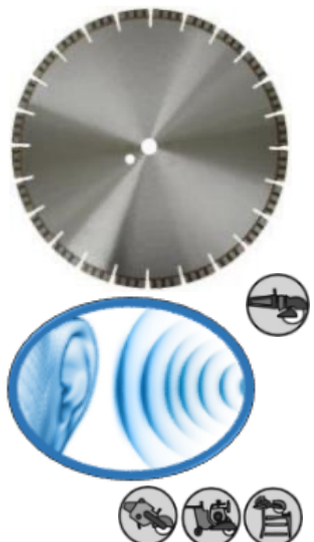
Material:

Stahlbeton, Altbeton, Waschbeton, Granite, Naturstein, duktiles Gussrohr, Gehwegplatten allgemeine Baumaterialien

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2060.350.25	350	25,4	10,0	2,4	126,89
2060.400.25	400	25,4	10,0	2,4	179,63

2097 Sandwich Turbo Laser

Premium



Mit Sandwich-Leisekern für geräuscharmes Arbeiten, z.B. in bewohnten Gebieten.

10 mm-Segmenthöhe.

Lasergeschweißte Turbo-Segmente für einen schnellen Schnitt und sehr hohe Standzeit.

Trocken- und Nassschnitt.

Materialien:

Stahlbeton, Waschbeton, Beton, Granite, Naturstein, Dachziegel, Gehwegplatten

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2097.230-SW	230	22,2	10,0	2,8	74,96
2097.300.20-SW	300	20,0	10,0	3,2	135,74
2097.300.25-SW	300	25,4	10,0	3,2	135,74
2097.300.30-SW	300	30,0	10,0	3,2	135,74
2097.350.25-SW	350	25,4	10,0	3,2	163,41
2097.350.30-SW	350	30,0	10,0	3,2	163,41
2097.400.25-SW	400	25,4	10,0	3,6	216,08
2097.400.30-SW	400	30,0	10,0	3,6	216,08

2007 Turbo Laser Stahlbeton

Premium



Hochwertiges Stammbblatt mit Kühllöchern für eine hohe Laufruhe und eine optimale Segment-Kühlung.

Um 25 % verbesserte Standzeit und Schnitrigkeit.

Lasergeschweißte Turbo-Segmente für einen schnellen Schnitt und **hohe Standzeit**.
10 mm-Segmenthöhe. Trocken- und Nassschnitt.

Material:

Stahlbeton, Waschbeton, teilweise Granite, Naturstein, Gehwegplatten, Klinker, Quadrosteine, harter Kalksandstein

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2007.115	115	22,2	10,0	2,3	26,22
2007.125	125	22,2	10,0	2,3	32,02
2007.140	140	22,2	10,0	2,4	40,70
2007.150	150	22,2	10,0	2,6	38,23
2007.170	170	22,2	10,0	2,6	56,27
2007.180	180	22,2	10,0	2,6	51,65
2007.200	200	22,2	10,0	2,6	53,85
2007.230	230	22,2	10,0	2,6	53,85
2007.300.20	300	20,0	10,0	3,2	109,33
2007.300.22	300	22,2	10,0	3,2	109,33
2007.300.25	300	25,4	10,0	3,2	109,33
2007.300.30	300	30,0	10,0	3,2	109,33
2007.350.20	350	20,0	10,0	3,2	135,18
2007.350.22	350	22,2	10,0	3,2	135,18
2007.350.25	350	25,4	10,0	3,2	135,18
2007.350.30	350	30,0	10,0	3,2	135,18
2007.400.20	400	20,0	10,0	3,5	161,91
2007.400.25	400	25,4	10,0	3,5	161,91
2007.450.25	450	25,4	10,0	4,0	185,70
2007.500.25	500	25,4	10,0	4,0	254,38
2007.600.25	600	25,4	10,0	4,0	425,85
2007.600.60	600	60,0	10,0	4,0	425,85
2007.700.25	700	25,4	10,0	4,8	559,92
2007.700.60	700	60,0	10,0	4,8	559,92
2007.750.60	750	60,0	10,0	4,8	559,92
2007.800.25	800	25,4	10,0	4,8	633,82
2007.900.25	900	25,4	10,0	5,0	965,58
2007.900.60	900	60,0	10,0	5,0	965,58

2017 Turbo Laser Stahlbeton

Standard



Lasergeschweißte Turbo-Segmente für einen schnellen Schnitt.

10 mm-Segmenthöhe. Trocken- und Nassschnitt.

Material:

Stahlbeton, Waschbeton, Beton, teilweise Naturstein, Gehwegplatten

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2017.115	115	22,2	10,0	2,3	15,18
2017.125	125	22,2	10,0	2,3	13,64
2017.150	150	22,2	10,0	2,6	24,56
2017.180	180	22,2	10,0	2,6	29,06
2017.230	230	22,2	10,0	2,6	36,01
2017.300.20	300	20,0	10,0	3,2	60,85
2017.300.22	300	22,2	10,0	3,2	60,85
2017.300.25	300	25,4	10,0	3,2	60,85
2017.300.30	300	30,0	10,0	3,2	60,85
2017.350.20	350	20,0	10,0	3,2	68,05
2017.350.22	350	22,2	10,0	3,2	68,05
2017.350.25	350	25,4	10,0	3,2	68,05
2017.350.30	350	30,0	10,0	3,2	68,05
2017.400.20	400	20,0	10,0	3,5	98,98
2017.400.25	400	25,4	10,0	3,5	98,98
2017.450.25	450	25,4	10,0	4,0	124,62

2047 Spezial Laser

SUPER Premium



Hochwertiges Stammblatt mit Bohrungen für hohe Laufruhe und optimale Segment-Kühlung.

10 mm-Segmenthöhe, lasergeschweißte Segmente.

oKL = ohne Kühllöcher.

Trocken- und Nassschnitt.

Material:

Harter Kalksandstein, Quadrostein, duktile Rohre, harte Schamotte

stark armierten Beton, Waschbeton, Beton, Granite, gelegentlich Eisen



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2047.115	115	22,2	10,0	2,2	48,81
2047.125	125	22,2	10,0	2,2	54,91
2047.150	150	22,2	10,0	2,4	78,12
2047.180	180	22,2	10,0	2,6	90,97
2047.230	230	22,2	10,0	2,6	105,96
					0,00
2047.250.25-oKL	250	25,4	10,0	3,0	163,73
2047.300.25	300	25,4	10,0	3,0	189,42
2047.350.25	350	25,4	10,0	3,2	213,81
2047.400.25-oKL	400	25,4	10,0	3,6	298,57
2047.450.25-oKL	450	25,4	10,0	3,6	362,79
2047.500.25-oKL	500	25,4	10,0	3,6	491,20

18007 Granit Laser

Premium



10 mm-Segmenthöhe, lasergeschweißte Segmente.

Trocken- und Nassschnitt.

Hinweis: **Ideal für den Einsatz in Tischsägen.**

Material:

Granite, Verbundpflasterstein, Waschbeton, Stahlbeton, Beton



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
18007.300.20	300	20,0	10,0	3,2	97,39
18007.300.25	300	25,4	10,0	3,2	97,39
18007.350.25	350	25,4	10,0	3,2	117,19
18007.350.30	350	30,0	10,0	3,2	117,19
18007.400.25	400	25,4	10,0	3,5	160,11



18017 Hartbrandklinker**Premium**

10 mm-Segmenthöhe, lasergeschweißte Segmente.

Trocken- und Nassschnitt.

Hinweis: **Ideal für den Einsatz in Tischsägen, da sehr dünne Scheibe.**

Material:

Hartbrandklinker, ultra harte Klinker, mittelharte Schamotte



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
18017.350.25	350	25,4	10,0	2,5	174,15
18017.400.25	400	25,4	10,0	3,0	206,17

12007 Beton Laser**Standard****Schnittfreundige Betonscheibe mit hochwertigem Stahlkern.**

Lasergeschweißte Segmente.

Trocken- und Nassschnitt.

Material:

Beton, Baustellenmaterial

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
12007.115	115	22,2	10	2,3	15,43
12007.125	125	22,2	10	2,3	18,46
12007.230	230	22,2	10	2,6	36,57
12007.300.20	300	20,0	10,0	3,2	60,85
12007.300.25	300	25,4	10,0	3,2	60,85
12007.350.20	350	20,0	10,0	3,2	68,03
12007.350.25	350	25,4	10,0	3,2	68,03
12007.400.25	400	25,4	10,0	3,5	99,01
12007.450.25	450	25,4	10,0	4,0	124,62
12007.500.25	500	25,4	10,0	4,0	192,56
12007.600.25	600	25,4	10,0	4,0	256,78

1912 Beton**ECO**

Aufgesinterte Segmente.

Trocken- und Nassschnitt.

Material:

Mauerwerk, Beton, Gehwegplatten

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
1912.115	115	22,2	7,0	1,8	4,25
1912.125	125	22,2	7,0	2,0	5,68
1912.150	150	22,2	7,0	2,2	8,32
1912.180	180	22,2	7,0	2,4	10,81
1912.230	230	22,2	7,0	2,6	14,41

Allgemeine Baumaterialien:
Granite, Naturstein, Dachziegel
Beton, armerter Beton, Mauerwerk



2287 Turbo GS Beton/Granit

SUPER Premium



HPT - Hot Press Technologie.

Geschlossenes Turbo-Segment für einen schnellen und sauberen Schnitt - optisch schöne Schneidkante.

Lochkranz für eine optimale Segment-Kühlung.

10 mm-Segmenthöhe.

Schutzelemente für besseren Schnitt und erhöhte Standzeit.

Trocken- und Nassschnitt.

Hinweis: **Nicht zum Schleifen benutzen**

Material:

Stahlbeton, Natursteine, Granite



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2287.115	115	22,2	10,0	2,2	21,41
2287.125	125	22,2	10,0	2,2	24,72
2287.150	150	22,2	10,0	2,2	37,08
2287.180	180	22,2	10,0	2,4	49,97
2287.230	230	22,2	10,0	2,6	58,03
					0,00
2287.300.20	300	20,0	10,0	2,8	108,94
2287.300.25	300	25,4	10,0	2,8	108,94
2287.300.30	300	30,0	10,0	2,8	108,94
2287.350.20	350	20,0	10,0	3,0	136,78
2287.350.25	350	25,4	10,0	3,0	136,78
2287.350.30	350	30,0	10,0	3,0	136,78

Ø 115-230 mm auch mit M14-Alu-Flansch für bündiges Schneiden

Ohne störende Mutter des Winkelschleifers.

Hinweis: **Nicht zum Schleifen benutzen.**



mit Alu-Flansch

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Anschluss	Höhe mm	Stärke mm	
2287.115-Flansch	115	M14	10,0	2,2	38,14
2287.125-Flansch	125	M14	10,0	2,2	40,59
2287.150-Flansch	150	M14	10,0	2,2	55,21
2287.230-Flansch	230	M14	10,0	2,6	82,72



ebene Seite für
bündiges Schneiden



2677 Turbo Granit

SUPER Premium



Das Lochmuster gewährleistet:

- reduzierte Geräuschentwicklung.
- schnelle Abkühlung und eine hohe Standzeit.
- guter Blick auf das zu schneidende Material.

Der verstärkte Stahlkern garantiert Stabilität und eine hohe Laufruhe.

10 und 12 mm Segmenthöhe.

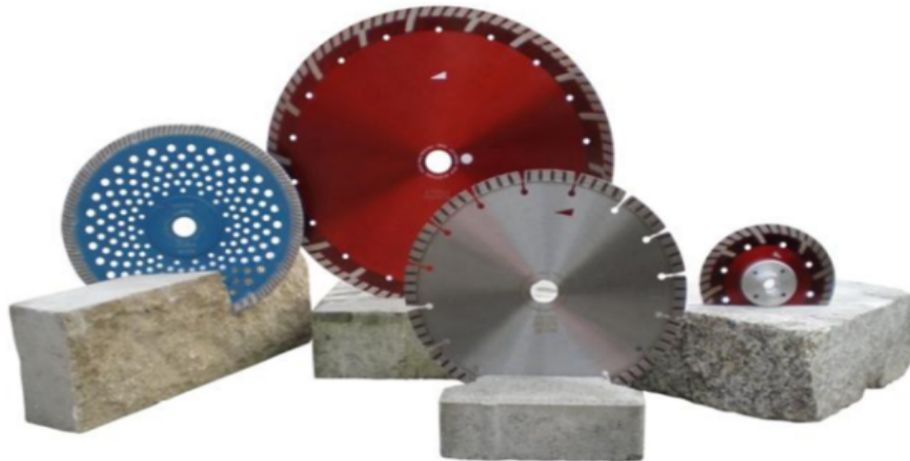
Geschlossenes, eng verzahntes Turbo-Segment für einen schnellen und sauberen Schnitt - optisch schöne Schneidkante.

Trocken- und Nassschnitt.

Material:

Für alle harten Stein- und Betonmaterialien, harte Dachziegel, Granite, Naturstein armerter Beton und Gehwegplatten

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2677.115	115	22,2	10,0	2,0	22,61
2677.125	125	22,2	10,0	2,2	25,90
2677.230	230	22,2	10,0	2,6	66,30
2677.300.20	300	20,0	12,0	3,2	124,72
2677.300.25	300	25,4	12,0	3,2	124,72
2677.350.20	350	20,0	12,0	3,2	150,47
2677.350.25	350	25,4	12,0	3,2	150,47



9107 Multi

SUPER Premium



Universell für fast alle Baustellenmaterialien einsetzbar.

Mit einem speziellen Galvanikverfahren unter Vakuum aufgebrachte Diamanten.

Trocken- und Nassschnitt.

Scheibe mit Seitenbestreuung für eine einfache Handhabung. Sie verhindert das Verklemmen im Material.

Material:

Ziegel, Beton, Naturstein, Holz, Eisen, Kunststoffe, Glas, Gummi



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe			Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Stärke mm	
9107.115.22	115	22,2	2,2	49,85
9107.125.22	125	22,2	2,2	59,14
9107.180.22	180	22,2	2,4	85,86
9107.230.22	230	22,2	2,6	99,84
9107.300.20	300	20,0	3,0	171,68
9107.350.20	350	20,0	3,0	206,88
9107.350.25	350	25,4	3,0	206,88
9107.400.25	400	25,4	3,5	242,09

9107 Multi Trenn- und Anfassscheibe

SUPER Premium



Diamanttrennscheibe zum Trennen und Anfasen von Kunststoffrohren in einem Arbeitsgang.

Mit Schnitttiefebegrenzung und gerader Führung.

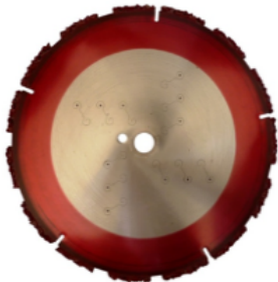
Diamantbeschichteter Anfaskranz und unter Vakuum aufgebrachte Diamanten an der Schneide.

Material:

Kunststoffrohre

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe			Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Stärke mm	
9107.125.TA	125	22,2	2,2	86,42

9108 Multi-Gala-Scheibe



Der Alleskönner für grobe Arbeiten.

Die Segmente bestehen aus härtestem Wolfram-Carbid.

Selbstschärfend: wenn die Scheibe stumpf wird, einfach die Drehrichtung ändern und weiter schneiden.

Lang-Zahn Segmente.

Kein Abstumpfen im Erdreich.

Material:

Wurzeln, Baumstämme, Bahnschwellen, Zaunpfähle, Schalungsdien, Holz mit Rückständen aller Art, Dachbahnen, Kunststoffrohre, Hartgummi oder Asphalt.

Art-Nr.	Trennscheibe		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	
9108.230.22	230	22,2	167,64
9108.300.20	300	20,0	263,62
9108.300.25	300	25,4	263,62
9108.350.20	350	20,0	295,70
9108.350.25	350	25,4	295,70



1817 Abrasiv

Premium

**Abgestimmte, harte Bindung für abrasives/weiches Material.**

Die Bindung gibt die Diamanten für einen schnellen Schnitt frei und garantiert eine hohe Standzeit.

Aufgesinterter Segmente.

Trocken- und Nassschnitt.

abrasive Materialien:

Sandstein, Kalksandstein, Estrich, weiche Schamotte



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
1817.115	115	22,2	7,0	2,0	16,38
1817.125	125	22,2	7,0	2,0	21,25
1817.150	150	22,2	7,0	2,4	36,61
1817.180	180	22,2	7,0	2,4	39,04
1817.230	230	22,2	7,0	2,6	40,56

17217 Asphalt Laser 10

Standard



Zum Schneiden von Asphalt.

Mit tiefergezogenen Schutzsegmenten zur Schonung des Stammsblatts und Erhöhung der Standzeit.

Scheibe mit optimalem Preis-/Leistungsverhältnis.

10 mm hohe, lasergeschweißte Segmente.

Trocken- und Nassschnitt.

Maschinen: bis Ø 600 mm bis 20 kW

ab Ø 700 mm bis 30 kW

Material:

abrasive Materialien wie Asphalt, weicher Kalksandstein, Schamottstein, Poroton, teilweise Frischbeton und Estrich

Top Seller



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
17217.300.20	300	20,0	10,0	3,0	74,04
17217.300.25	300	25,4	10,0	3,0	74,04
17217.350.20	350	20,0	10,0	3,2	88,94
17217.350.25	350	25,4	10,0	3,2	88,94
17217.400.20	400	20,0	10,0	3,5	111,73
17217.400.25	400	25,4	10,0	3,5	111,73
17217.450.25	450	25,4	10,0	4,0	166,39
17217.500.25	500	25,4	10,0	4,0	204,74
17217.600.25	600	25,4	10,0	4,5	243,40
17217.700.25	700	25,4	10,0	4,6	497,39
17217.700.60	700	60,0	10,0	4,6	497,39
17217.800.25	800	25,4	10,0	4,8	585,42
17217.800.60	800	60,0	10,0	4,8	585,42
17217.900.25	900	25,4	10,0	5,0	913,35
17217.900.60	900	60,0	10,0	5,0	913,35



17317 Asphalt Laser

Premium



Zum Schneiden von Asphalt.

Schneller Schnitt und hohe Standzeit durch U-Verzahnung.

Mit tiefergezogenen Schutzsegmenten zur Schonung des Stammblasses und Erhöhung der Standzeit.

10 mm hohe, lasergeschweißte Segmente in hochkonzentrierter Qualität für Fugenschneider. Trocken- und Nassschnitt.

Maschinen: bis 25 kW

Material:

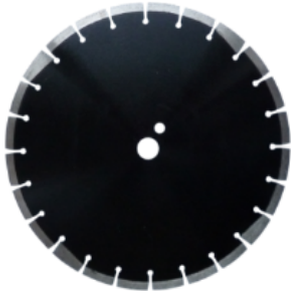
abrasive Materialien wie Asphalt, weicher Kalksandstein, Schamottstein, Poroton, teilweise Frischbeton und Estrich



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
17317.300.25	300	25,4	10,0	3,0	105,77
17317.350.20	350	20,0	10,0	3,2	129,13
17317.350.25	350	25,4	10,0	3,2	129,13
17317.400.25	400	25,4	10,0	3,5	177,96
17317.450.25	450	25,4	10,0	4,0	225,20
17317.500.25	500	25,4	10,0	4,0	277,80
17317.600.25	600	25,4	10,0	4,5	360,98

17417 Gussasphalt Laser

SUPER Premium



Für starke Maschinen geeignet.

Zum Schneiden von Asphalt und Gussasphalt.

Mit tiefergezogenen Schutzsegmenten zur Schonung des Stammblasses und Erhöhung der Standzeit.

10 mm hohe, lasergeschweißte Segmente **mit sehr hoher Standzeit.**

Trocken- und Nassschnitt.

Maschinen: bis 40 kW

Material:

Gussasphalt, Asphalt, weicher Kalksandstein



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
17417.300.25	300	25,4	10,0	3,0	173,23
17417.350.25	350	25,4	10,0	3,0	221,74
17417.400.25	400	25,4	10,0	3,2	278,45
17417.450.25	450	25,4	10,0	3,4	382,17
17417.500.25	500	25,4	10,0	3,6	474,59
17417.600.25	600	25,4	10,0	4,0	585,89



2027 Turbo Asphalt/Beton Laser

Premium



Für einen wechselnden Einsatz in Asphalt und Beton,
z.B. im Straßenbau, GaLa Bau usw.

Mit tiefergezogenen Schutzsegmenten zur Schonung des Stammsblatts und
Erhöhung der Standzeit.

10 mm-Segmenthöhe, Turbo-Segmente in hochkonzentrierter Qualität für einen schnellen Schnitt.
Trocken- und Nassschnitt.

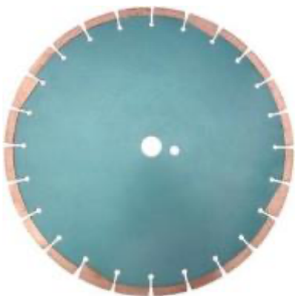
Material:
Asphalt, Beton, Estrich

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2027.300.20	300	20,0	10,0	2,8	128,34
2027.300.22	300	22,2	10,0	2,8	128,34
2027.300.25	300	25,4	10,0	2,8	128,34
2027.350.20	350	20,0	10,0	3,0	154,98
2027.350.25	350	25,4	10,0	3,0	154,98
2027.400.20	400	20,0	10,0	3,2	221,88
2027.400.25	400	25,4	10,0	3,2	221,88
2027.450.25	450	25,4	10,0	3,5	259,51
2027.500.25	500	25,4	10,0	3,6	338,76
2027.600.25	600	25,4	10,0	4,4	515,43



15067 Frischbeton Laser

SUPER Premium



Ideal zum Schneiden von frisch eingebautem Beton.

Sehr schnittfreudige, schnelle Scheibe bei extrem hoher Standzeit.

Die Schutzsegmente vermeiden einen Hinterschnitt und erhöhen die Lebensdauer des Stammsblatts.

10 mm-Segmenthöhe, lasergeschweißte Blocksegmente.

Trocken- und Nassschnitt.

Material: Frischbeton

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
15067.300.25	300	25,4	10,0	3,0	244,65
15067.350.25	350	25,4	10,0	3,0	285,59
15067.400.25	400	25,4	10,0	3,2	397,92
15067.450.25	450	25,4	10,0	3,6	628,90
15067.500.25	500	25,4	10,0	4,0	670,92
15067.600.25	600	25,4	10,0	4,4	816,86



Spezialscheiben für den Einsatz in Tischsägen



1017 Hochbau

Standard

**Zügiges Schneiden von allgemeinen Baustellenmaterialien.**

Lasergeschweißte Segmente.

Mit Universal-Mitnehmerlöchern für alle gängigen Maschinen.

Für Maschinen mit max. 7,5 kW Leistung.

Nassschnitt.

Material:

Hochlochziegel, Poroton, weicher bis mittlerer Kalksandstein, Gasbeton, Sandstein

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
1017.625.60	625	60,0	10,0	4,4	306,58
1017.650.60	650	60,0	10,0	4,4	352,76
1017.700.60	700	60,0	10,0	4,4	388,50
1017.750.60	750	60,0	10,0	4,5	396,03
1017.800.60	800	60,0	10,0	4,8	398,78
1017.900.60	900	60,0	10,0	4,8	409,47



1018 Hochbau Sandwich

Standard

**Mit Sandwich-Leisekern für geräuscharmes Arbeiten, z.B. in Hallen/Innenräumen oder in bewohnten Gebieten.**

Zügiges Schneiden von allgemeinen Baustellenmaterialien.

Lasergeschweißte Segmente.

Mit Universal-Mitnehmerlöchern für alle gängigen Maschinen.

Für Maschinen mit max. 7,5 kW Leistung.

Nassschnitt.

Material:

Hochlochziegel, Poroton, weicher bis mittlerer Kalksandstein, Gasbeton, Sandstein

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
1018.700.60	700	60,0	10,0	4,4	924,00
1018.900.60	900	60,0	10,0	4,8	1087,59
1018.1000.60	1000	60,0	10,0	4,8	1894,43



1019 Beton Sandwich

Premium

**Mit Sandwich-Leisekern für geräuscharmes Arbeiten, z.B. in Hallen/Innenräumen oder in bewohnten Gebieten.**

Für den Einsatz in Brücken- und Blocksteinsägen.

Lasergeschweißte Segmente.

Mit Universal-Mitnehmerlöchern für alle gängigen Maschinen.

Für Maschinen mit max. 15 kW Leistung.

Nassschnitt.

Material:

Stahlbeton, Waschbeton, Beton, Kalksandstein, Naturstein, Ziegel

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
1019.450.25	450	25,4	10,0	3,6	373,43
1019.500.25	500	25,4	10,0	3,8	487,92
1019.600.25	600	25,4	10,0	4,2	675,44
1019.625.60	625	60,0	10,0	4,2	781,36
1019.650.60	650	60,0	10,0	4,2	1012,36
1019.700.60	700	60,0	10,0	4,6	1014,00
1019.750.60	750	60,0	10,0	4,6	1357,45
1019.800.25	800	25,4	10,0	4,8	1436,50
1019.900.60	900	60,0	10,0	4,8	1485,42



Spezialscheiben für den Einsatz in Brückensägen



1117 Sandwich Granit



Mit Sandwich-Leisekern für geräuscharmes Arbeiten.

Spezielles Blatt zum Trennen von allen Graniten und Natursteinen.

Aufgelötete Blocksegmente - 20 mm Kurzzahn mit 10 mm Segmenthöhe.

Nur für Brückensägen geeignet.

Nassschnitt.

Material: Granite

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
1117.250.10.30	250	30,0	10,0	2,8	130,93
1117.300.10.30	300	30,0	10,0	3,2	152,64
1117.350.10.30	350	30,0	10,0	3,4	187,69
1117.400.10.60	400	60,0	10,0	3,6	222,43
1117.450.10.60	450	60,0	10,0	3,8	261,91
1117.500.10.60	500	60,0	10,0	4,0	361,98
1117.600.10.60	600	60,0	10,0	4,8	501,96
1117.650.10.60	650	60,0	10,0	5,0	654,75
1117.700.10.60	700	60,0	10,0	5,0	785,68
1117.800.10.60	800	60,0	10,0	5,5	1020,53

80599 Reduzierringe

Zur Verkleinerung der Bohrung bei Diamanttrennscheiben oder Schleifellern.

Gerändelter Rand für einen dauerhaft sicheren Sitz.

Der Reduzierring sollte die gleiche Stärke bzw. etwas kleiner sein als die Trennscheibe bzw. der Schleifteller.



Art-Nr.	Außen-Ø mm	Innen-Ø mm	Stärke mm	Preis/ Stück €
80599.22.15.30	22,23	15,0	3,0	1,62
80599.22.16.09	22,23	16,0	0,9	1,62
80599.22.20.18	22,23	20,0	1,8	1,62
80599.25.16.15	25,4	15,88 (5/8")	1,5	1,62
80599.25.20.20	25,4	20,0	2,0	1,62
80599.25.20.22	25,4	20,0	2,2	1,62
80599.25.20.24	25,4	20,0	2,4	1,62
80599.25.20.90	25,4	20,0	9,0	2,08
80599.25.22.20	25,4	22,2	2,0	1,62
80599.25.22.22	25,4	22,2	2,2	1,62
80599.30.25.15	30	25,4	1,5	1,62
80599.30.25.20	30	25,4	2,0	1,62
80599.30.25.22	30	25,4	2,2	1,62
80599.60.25.30	60	25,4	3,0	5,66
80599.60.30.30	60	30,0	3,0	5,66
80599.60.35.30	60	35,0	3,0	5,66
80599.60.40.30	60	40,0	3,0	5,66
80599.60.55.34	60	55,0	3,4	5,66

80608 Schärfstein



Schärfstein zu schärfen von stumpfen Diamantwerkzeugen.

Durch langsames eintauchen des Diamantwerkzeugs in den Schärfstein werden die Diamanten wieder freigesetzt und das Werkzeug wieder scharf.

Art-Nr.	Abmessung mm	Beschreibung	Preis/ Stück €
80608.280	280 x 55 x 26	für Diamanttrennscheiben	49,67
80608.320	320 x 160 x 30	für Bohrkronen	174,90

NEU

Diamant-Trennscheiben für Fliesen und Feinsteinzeug

Für den Einsatz in Winkelschleifern und Tischsägen

Material:
Fliesen, Keramik, Feinsteinzeug, Granite, Naturstein, harte Materialien, Marmor



3901 Ceramic Speed

SUPER Premium



Spezielles Segmentdesign und hochwertige Diamanten garantieren einen sehr sauberen, gleichmäßigen und leichten Schnitt.

Sehr schneller Schnitt mit gleichzeitig hoher Standzeit auch beim Einsatz in sehr harten Materialien.

Ausbruchsfreie Schnittkanten auch bei empfindlichen Oberflächen.

Verstärkter Stahlkern für eine hohe Laufruhe.

Trocken- und Nassschnitt.

Material:

extrem hartes Feinsteinzeug, Fliesen, harter Granit, Keramik, Marmorplatten

schneller und sauberer Schnitt



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
3901.115	115	22,2	8,5	1,3	20,75
3901.125	125	22,2	8,5	1,3	23,69

Ø 115, 125 mm auch mit M14-Alu-Flansch für bündiges Schneiden.

Ohne störende Mutter des Winkelschleifers.

Hinweis:

Nicht zum Schleifen benutzen

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Anschluss	Höhe mm	Stärke mm	
3901.115.M14	115	M14	8,5	1,3	37,29
3901.125.M14	125	M14	8,5	1,3	43,98

3903 Fine Cut

SUPER Premium



Sehr sauberer und gleichmäßiger Schnitt durch hochwertige Diamanten und Bindung.

Sehr schneller Schnitt mit gleichzeitig hoher Standzeit auch beim Einsatz in sehr harten Materialien.

Ausbruchsfreie Schnittkanten auch bei empfindlichen Oberflächen.

Verstärkter Stahlkern für eine hohe Laufruhe.

Trocken- und Nassschnitt.

Material:

extrem hartes Feinsteinzeug, Fliesen, harter Granit, Keramik, Marmorplatten

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
3903.115-DT	115	22,2	10,0	1,3	20,44
3903.125-DT	125	22,2	10,0	1,3	23,72



Diamanttrennscheibe Fine Cut ist in DiaTools-Design erhältlich - die Marke für den Profi.

3977 Turbo Fliesen Fast Cut**SUPER Premium****Top Schnittkante auch bei hartem Feinsteinzeug.**

Verstärkter Stahlkern garantiert hohe Laufruhe.

Geschlossenes Turbo-Segment für einen schnellen und sauberen Schnitt - optisch schöne Schneidkante.

Zügiger Schnitt in härtestem Feinsteinzeug.

Trocken- und Nassschnitt.

Material:

extrem hartes Feinsteinzeug, Fliesen, harter Granit, Keramik, Marmorplatten

Art-Nr.	Diamantrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
3977.115	115	22,2	7,0	1,4	19,01
3977.125	125	22,2	7,0	1,4	22,18

3957 Turbo Fliesen Multi**SUPER Premium****Top Schnittkante auch bei hartem Feinsteinzeug.**

Geschlossenes Turbo-Segment für einen schnellen und sauberen Schnitt - optisch schöne Schneidkante.

Zügiger Schnitt in härtestem Feinsteinzeug.

Trocken- und Nassschnitt.

Material:

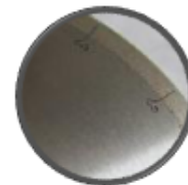
hartes Feinsteinzeug, GRES-Fliesen, Schiefer, harter Granit, Tonrohre, Fiberglas

Art-Nr.	Diamantrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
3957.115.22	115	22,2	7,0	1,2	20,86
3957.125.22	125	22,2	7,0	1,2	25,46
3957.150.22	150	22,2	7,0	1,5	41,95
3957.180.22	180	22,2	7,0	1,7	52,64
3957.180.25	180	25,4	7,0	1,7	52,64
3957.200.25	200	25,4	7,0	1,9	64,01
3957.200.30	200	30,0	7,0	1,9	64,01
3957.230.22	230	22,2	7,0	1,9	71,68
3957.230.25	230	25,4	7,0	1,9	71,68
3957.250.25	250	25,4	7,0	2,2	107,67
3957.250.30	250	30,0	7,0	2,2	107,67
3957.300.25	300	25,4	7,0	2,2	133,54
3957.300.30	300	30,0	7,0	2,2	133,54
3957.350.25	350	25,4	7,0	2,2	146,08
3957.350.30	350	30,0	7,0	2,2	146,08



3905 Terrassenprofi

SUPER Premium



Der Spezialist für 2 - 3 cm starke, harte Feinsteinzeugplatten.

Zügiger Schnitt in härtestem Feinsteinzeug.

Hohe Standzeit auch in hartem Feinsteinzeug.

Feine Laser-Einschnitte für eine optimale Kühlung.

Hochwertiges Segment mit nahezu geschlossenem Rand garantiert einen

sehr sauberen und ausbruchsfreien Schnitt.

Hochwertiger Stahlkern für **geraden Schnittverlauf.**

Nur Nassschnitt. Nur auf Brücken- oder Tischsägen.

Material:

Terrassenplatten, extrem hartes Feinsteinzeug, Keramikverbundplatten und Granitplatten ab 2 cm Materialstärke

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
3905.250.25	250	25,4	10,0	1,8	132,76
3905.250.30	250	30,0	10,0	1,8	132,76
3905.300.25	300	25,4	10,0	2,4	231,69
3905.300.30	300	30,0	10,0	2,4	231,69
3905.350.25	350	25,4	10,0	2,4	266,46
3905.350.30	350	30,0	10,0	2,4	266,46

Hinweis:

Bei sehr harten Materialien kann die Schnittigkeit abnehmen. Das Blatt dann sofort nachschärfen.

Ist das Blatt stumpf, ist ein nachschärfen nur schwer möglich.

NEU



3907 Fliesen Speed Cut

SUPER Premium



Zügiger Schnitt in härtestem Feinsteinzeug.

Top Schnittkante auch bei hartem Feinsteinzeug.

Feine Laser-Einschnitte für eine optimale Kühlung.

Hochwertiges Segment mit nahezu geschlossenem Rand garantiert einen

sehr sauberen und ausbruchsfreien Schnitt.

Ø 115 bis 250 mm Trocken- und Nassschnitt. Ø 300 und 350 mm nur Nassschnitt.

Material:

extrem hartes Feinsteinzeug, Quarzit, harte dünne Granite, Schiefer, Marmor, Fliesen

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
3907.115	115	22,2	7,0	1,5	15,27
3907.125	125	22,2	7,0	1,5	16,91
3907.150	150	22,2	7,0	1,6	30,26
3907.180	180	22,2	7,0	1,6	32,99
3907.200.22	200	22,2	7,0	1,6	45,53
3907.200.25	200	25,4	7,0	1,6	45,53
3907.230.22	230	22,2	7,0	1,6	51,51
3907.230.25	230	25,4	7,0	1,6	51,51
3907.230.30	230	30,0	7,0	1,6	51,51
3907.250.25	250	25,4	7,0	1,8	70,59
3907.250.30	250	30,0	7,0	1,8	70,59
3907.300.25	300	25,4	7,0	2,0	94,76
3907.300.30	300	30,0	7,0	2,0	94,76
3907.350.25	350	25,4	7,0	2,2	117,90
3907.350.30	350	30,0	7,0	2,2	117,90



2057 Silence Laser

Premium



Geräuschgedämpft durch Laserschlitze z.B. für Arbeiten in Innenräumen.

Lasergeschweißte Segmente mit nahezu geschlossenem Rand für einen

sehr sauberen und ausbruchsfreien Schnitt.

Sehr gut geeignet für Ofenkacheln.

Trocken- und Nassschnitt für Tischsägen.

Material:

Marmor, Granite, harte Schamotte, Ofenkacheln, hartes Feinsteinzeug

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2057.300.25	300	25,4	8,0	2,2	184,20
2057.300.30	300	30,0	8,0	2,2	184,20
2057.350.25	350	25,4	8,0	2,4	226,87
2057.350.30	350	30,0	8,0	2,4	226,87
2057.400.25	400	25,4	8,0	2,6	289,77

2107 Spezialscheibe Mosaik

SUPER Premium



Galvanisch belegte Diamantscheibe zum Trennen.

Sauberer Schnitt bei Glasmosaik durch feines, hochwertiges Diamantsegment.

Trocken- und Nassanwendung.

Material: Glasmosaika, Glasfliesen

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
2107.115	115	22,2	3,0	1,45	53,59



2117.125-GB-M14 Trenn- und Schruppscheibe Special TS

Premium

Galvanisch beidseitig belegte Diamantscheibe mit geschlossenem Rand zum **Trennen und Schleifen**.

Einfach saubere Kanten und Flächen herstellen.

Aufnahme: M14-Flansch für bündiges Schneiden.

Trocken- und Nassanwendung.

Material: Marmor, dünner Naturstein, Fliesen, GfK und Kunststoffe

Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Anschluss	Höhe mm	Stärke mm	
2117.125-GB-M14	125	M14	3,0	2,6	50,29

2117 Special

Premium

Galvanisch belegt.

Mit geschlossenem Rand für einen ganz präzisen Schnitt.

Mit segmentiertem Rand für eine bessere Kühlung und erhöhte Standzeit.

Trocken- und Nassschnitt.

Material: Marmor, GfK/Kunststoffe, Kabel



Art-Nr.	Diamanttrennscheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
geschlossene Scheiben					
2117.100-G	100	22,2	5,0	2,0	28,55
2117.115-G	115	22,2	5,0	2,0	28,55
2117.125-G	125	22,2	5,0	2,0	35,48
2117.150-G	150	22,2	5,0	2,2	49,36
2117.180-G	180	22,2	5,0	2,2	68,24
2117.230-G	230	22,2	3,0	2,4	83,81

segmentierte Scheiben

2117.115-S	115	22,2	5,0	2,0	28,55
2117.125-S	125	22,2	5,0	2,0	35,48
2117.150-S	150	22,2	5,0	2,2	49,36
2117.180-S	180	22,2	5,0	2,2	68,24
2117.230-S	230	22,2	3,0	2,4	83,81

Diamant-Schleifteller / Schleiftöpfe

Für den Einsatz in Winkel- und Betonschleifern



Polykristalliner Diamant (PKD)

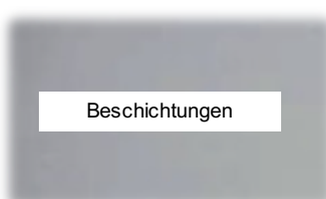
Ein polykristalliner Diamant (PKD) ist ein hochwertiger Schneidwerkstoff und wird für die Stein-, Holz-, Kunststoff- und Nicht-Eisen-Bearbeitung eingesetzt. Der PKD wird aus unterschiedlich großen Diamantkristallen durch einen Sinterprozess hergestellt. Dadurch wird der PKD extrem hart und verschleißfest. Er eignet sich hervorragend zum Entfernen von Beschichtungen aller Art.



Kleber



Farbe



Beschichtungen



Bitumen

Bei der Anwendung von PKD-Werkzeug bitte beachten, dass keine (Metall-) Kanten den Schliff behindern und eventuell Schäden am Werkzeug verursachen.

4007 PKD Fein-Schneide

Premium



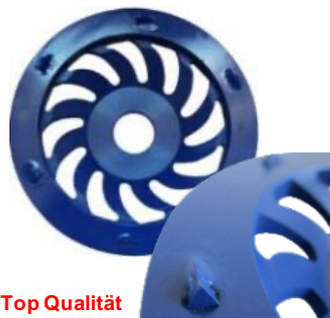
Vorwiegend zum Entfernen von **dünnen Beschichtungen**.
Versetzte Segmente, Segmenthöhe 1,0 mm.

Material:
Spachtelmasse, Beschichtungen, Versiegelungen, Farbschichten, Kleber, Bitumen und Epoxy

Art-Nr.	Schleiftopf			Segment Anzahl	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm		
4007.125	125	22,2	21,0	9 PKD	133,38
4007.180	180	22,2	30,0	12 PKD	167,17

4008 PKD Spitz-Schneide

Premium



Top Qualität

Vielseitiger Einsatz zum Entfernen von **verschieden starken Beschichtungen**.
Für harte, extrem schwierig zu entfernende Beschichtungen.
Segmenthöhe 3,0 mm.

Material:
Spachtelmasse, Beschichtungen, Versiegelungen, Farbschichten, Kleber, Bitumen und Epoxy

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente Anzahl	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm		
4008.125	125	22,2	21,0	6 PKD	147,27
4008.180	180	22,2	31,0	6 PKD	180,60

4005 PKD Spitz-Schneide hoch

Premium



Extra hohe PKD-Segmente zum schnellen Abschleifen von **starken Beschichtungen**.
Segmenthöhe 4,5 mm.
Durch die aggressiven Spitzschneiden wird das abzutragende Material aufgeschlitzt und sehr schnell abgetragen.

Material:
Spachtelmasse, Beschichtungen, Versiegelungen, Farbschichten, Kleber, Bitumen, Epoxy, Gussasphalt, Estrich und Beton

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente Anzahl	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm		
4005.125	125	22,2	21,5	6 PKD	165,51
4005.180	180	22,2	30,5	6 PKD	191,94

4006 Rund PKD+Pfeil-Segment

Premium



Hochwertige Diamant-Pfeilsegmente mit intelligenter Arrow-Diamant-Bindung unterstützen die effektiven PKD-Schneiden.

Segmenthöhe 4,0 mm.

Zum Entfernen von starken Beschichtungen.

Arbeitet sehr schnell und effektiv auch bei Problem-Belägen.

Die hoch effektiven Segmente ermöglichen eine einfache und ruhige Maschinenführung.

Sehr hohe Standzeit in Beschichtungen.

Ø 130 mm geeignet für **Festool/Protool** Diamantschleifer RG/RGP130 mit Reduzierring von 25,0 auf 22,2 mm.

Ø 150 mm mit Bohrung 19 mm geeignet für **Hilti-Maschinen**.

Material:

Spachtelmasse, Beschichtungen, Versiegelungen, Farbschichten, Kleber, Bitumen, Epoxy und Gussasphalt

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente Anzahl	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm		
4006.125.6.3	125	22,2	21,5	6 + 3	149,69
4006.130.6.3.25	130	25,0	22,0	6 + 3	162,23
4006.150.6.3.19	150	19,0	21,5	6 + 3	170,81
4006.175.6.3	175	22,2	30,0	6 + 3	183,04

4006 PKD Rund-Schneide Sondermaße

Premium



Vorwiegend zum Entfernen von **starken Beschichtungen**.

Segmenthöhe 3,4 - 3,8 mm.

Ø 130 mm geeignet für **Festool/Protool** Diamantschleifer RG/RGP130 mit Reduzierring von 25,0 auf 22,2 mm.

Material:

Spachtelmasse, Beschichtungen, Versiegelungen, Farbschichten, Kleber, Bitumen, Epoxy und Gussasphalt

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente Anzahl	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm		
4006.130.6.25	130	25,0	22,0	6 PKD	179,96

4009 Noppenteller

Premium



Vakuum beschichteter Diamantschleifteller mit hoher Lebensdauer.

Sternform für

- **optimale Staubabsaugung durch sehr große Absaugräume**
- **sehr schnellen Schleiffortschritt**
- **randnahes Schleifen**

Eignet sich auch zum Entfernen von Beschichtung und Farbe auf Metall.

Material:

Beton, Granit, Klebstoff und Farben

Art-Nr.	Schleiftopf			Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	
4009.125-S	125	22,2	21,5	102,29

Bei der Anwendung von PKD-Werkzeug bitte beachten, dass keine (Metall-) Kanten den Schliff behindern und eventuell Schäden am Werkzeug verursachen.

Für den Einsatz in Winkel- und Betonschleifern

Allgemeine Baumaterialien:
Beton, Granite, Naturstein, Estrich



4200 DIA-STAR

Premium



Einzigartige Sternform für

- extrem schnellen Schleiffortschritt, durch räumende Segmentanordnung
- optimale Staubabsaugung durch sehr große Absaugräume
- randnahes Schleifen

Aggressives Turbo-Segment.

Hochwertige Diamanten für den universellen Einsatz auf der Baustelle.

Durch die gute Staubabfuhr ist der Schleifteller ideal für Betonschleifer geeignet.

Ø 130 mm für Festool/Protool-Maschinen mit Reduzierung von 25,0 auf 22,23 mm.

Material:

Beton, Granite, Naturstein, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4200.125	125	22,2	21,5	6,0	54,24
4200.130.25AB	130	25,0	22,0	6,0	85,87
4200.180	180	22,2	29,0	6,0	81,50

AB=für abrasives Material

4207 Doppelreihig Kurzzahn

Standard+



Aggressiver Kurzzahn für schnellen Schleiffortschritt.

Große Absaugöffnungen für einen guten Staubtransport.

Hohe Standzeit durch Optimierung der Kühllöcher.

Schleifteller passend für Sonder-Maschinen in Premium Qualität:

Ø 130 mm für Festool/Protool-Maschinen mit Reduzierung von 25,0 auf 22,23 mm.

Ø 150 mm mit Bohrung 19 mm passend für Hilti-Maschinen.

Ø 150 mm mit Bohrung 22,23 mm passend für Flex Sanierungsschleifer LD18-7150R

Material:

Beton, Granite, Naturstein, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4207.100	100	22,2	21,0	6,8	31,53
4207.115	115	22,2	21,0	6,8	36,94
4207.125	125	22,2	22,0	6,8	37,84
4207.130.25	130	25,0	22,0	6,8	85,86
4207.150	150	22,2	22,0	6,8	52,53
4207.150.19	150	19,0	21,0	6,8	102,22
4207.180	180	22,2	29,0	6,8	69,53
4207.230	230	22,2	31,0	6,8	197,48

4307 Doppelreihig Kurzzahn Estrich

Premium



Spezieller Schleifteller zum Schleifen von Estrich bzw. abrasiven Materialien.

Große Absaugöffnungen für einen guten Staubtransport.

Sehr hohe Standzeit speziell in abrasivem Material.

Material:

Estrich, Asphalt, abrasive Materialien, Putz, Beton

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4307.125	125	22,2	22,0	6,8	45,11
4307.180	180	22,2	29,0	6,8	78,24

4407 Doppelreihig Beton/Abrasive**Standard****Sehr gute Qualität für einfache Abtragarbeiten.**

Doppelreihig belegt.

Material:

Beton, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4407.100	100	22,2	20,0	4,8 - 5,0	18,80
4407.115	115	22,2	20,0	4,8 - 5,0	21,53
4407.125	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	21,67
4407.180	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	51,51

4107 Doppelreihig Beton/Abrasive**Premium****Hochwertige Segmente mit einem sehr guten Preis-/Leistungsverhältnis.**

Doppelreihig belegter Schleifteller für eine hohe Abtragsleistung.

Ø 175 mm passend für Früh-Maschinen.

Material:

Beton, Granite, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4107.100C	100	22,2	21,0	4,8 - 5,0	43,66
4107.115C	115	22,2	21,0	4,8 - 5,0	51,37
4107.125AB	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	52,14
4107.125C	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	52,14
goldfarben 4107.175	175	22,2	30,0	4,8 - 5,0	100,60
AB= für abrasives Material 4107.180AB	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	100,60
C= für Beton, Granite 4107.180C	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	100,60

4507 Doppelreihig Beton/Abrasive**Premium+****Sehr gute Leistung bei mittelharten Materialien.**

Doppelreihig belegter Schleifteller für eine hohe Abtragsleistung.

Material:

Beton, Granite, Naturstein, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4507.100AB	100	22,2	21,0	4,8 - 5,0	63,64
4507.125AB	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	91,64
4507.125C	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	91,64
AB= für abrasives Material 4507.180AB	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	142,46
C= für Beton, Granit 4507.180C	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	142,46

4607 Doppelreihig Beton/Abrasive**SUPER Premium****Sehr gute Leistung insbesondere bei harten Materialien.**

Doppelreihig belegter Schleifteller für eine hohe Abtragsleistung.

Material:

Beton, harter Beton, Granite, Naturstein, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4607.125AB	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	122,85
4607.125C	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	122,85
AB= für abrasives Material 4607.180AB	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	174,41
C = für Beton, Granit 4607.180C	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	174,41

4987 X-Turbo

SUPER Premium

**Universell einsetzbarer Schleifteller für höchste Ansprüche.**

Hochwertiger Diamant für einen schnellen Schleiffortschritt und höchste Lebensdauer.

Fächerartige Anordnung der verschleißten Diamantsegmente für optimalen Abtrag.

Große Absauglöcher für einfaches Absaugen des Schleifstaubs und somit schnellen Schleiffortschritt.

Ø 150 mm mit Bohrung 19 mm geeignet für Hilti-Maschinen.

Material:

Beton, harter Beton, Industrieboden, Granit, Naturstein, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4987.125	125	22,2	21,0	5,5	126,61
4987.150.19	150	19,0	22,0	5,5	149,64

4117 Tornado Beton/Abrasiv

Premium

**Hochwertige Segmente mit einem sehr guten Preis-/Leistungsverhältnis.**

Sehr gute Entstaubung durch spezielle Hufeisenform.

Ø 150 mm mit Bohrung 19 mm geeignet für Hilti-Maschinen.

Material:

Beton, Granite, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4117.125AB	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	82,37
4117.125C	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	82,37
4117.150.19C	150	19,0	21,0	4,8 - 5,0	120,95
4117.180AB	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	129,94
4117.180C	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	129,94

AB= für abrasives Material
C=für Beton, Granit

4807 Turbo Beton/Granit

SUPER Premium

**Sehr gute Leistung auch bei harten Materialien.**

Turbosegmente für großflächigen, schnellen Abtrag.

Material:

Beton, harter Beton, Granit, Naturstein, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4807.100C	100	22,2	21,0	4,8 - 5,0	111,00
4807.115C	115	22,2	21,0	4,8 - 5,0	131,28
4807.125C	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	137,45

4817 Turbo Beton

Standard+

**Turbosegmente für großflächigen, schnellen Abtrag.**

Ø 150 mm mit Bohrung 19 mm geeignet für Hilti-Maschinen.

Auch in Korngrößen **K120** und **K200** für feine Schleifarbeiten erhältlich.

Material:

Beton, Granite, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4817.100C	100	22,2	21,0	4,8 - 5,0	45,25
4817.115C	115	22,2	21,0	4,8 - 5,0	51,95
4817.125C	125	22,2	22,0	4,8 - 5,0	59,14
4817.150.19C	150	19,0	21,0	4,8 - 5,0	74,06
4817.180C	180	22,2	27,0	4,8 - 5,0	95,15
Schleifteller mit feineren Körnungen - Schleiftellerfarbe gold					
4817.125C.120	125	22,2	22,0	4,8 - 5,0	63,25
Kom 120					
4817.125C.200	125	22,2	22,0	4,8 - 5,0	63,25
Kom 200					

4817 Turbo Beton M14**Standard⁺**

Ø 30, 55 und 75 mm blau



Ø 100 und 125 mm silber

Ideal für den Renovierungsbereich durch den kleinen Schleifkopf,
z. B. beim Austausch von Fliesen.

M14-Anschluss für die direkte Aufnahme auf dem Winkelschleifer.

**Ø 30 mm extra hoch für eine einfache Handhabung und
viel Bewegungsfreiheit beim Schleifen.**

Material:

Beton, harter Beton, Granit, Naturstein, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleifkopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Anschluss	Höhe mm	Höhe mm	
4817.030-M14	30	M14	50,0	4,8 - 5,0	40,68
4817.055-M14	55	M14	21,0	4,8 - 5,0	45,92
4817.075-M14	75	M14	21,0	4,8 - 5,0	57,13
4817.100-M14	100	M14	21,0	4,8 - 5,0	50,59
4817.125-M14	125	M14	22,0	4,8 - 5,0	64,50

4817 Turbo Beton/Granit**Premium****NEU**

Turbosegmente für großflächigen, schnellen Abtrag.

Schönes Schleifbild und sehr ruhiger Lauf.

Mit Stufenbohrung passend zu Flex-Schleifgiraffe WST 1000 FV.

Material:

Beton, harter Beton, Granit, Naturstein, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleifkopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4817.125C28-23.5	125	28 - 23.5	23,0	4,8 - 5,0	136,94

4412 Fächerform Beton/Abrasiv**Premium**

Sehr gute Qualität für schnelle Abtragarbeiten.

Große Absauglöcher für eine effektive Entstaubung

Material:

Beton, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleifkopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4412.125	125	22,2	22	6,0	51,24
4412.175	175	22,2	28	6,0	75,77

4112 Fächerform Beton/Abrasiv**Premium**

Hochwertige Segmente mit einem sehr guten Preis-/Leistungsverhältnis.

Fächerform-Segment für eine großflächige Bearbeitung und gute Entstaubung.

Ø 150 mit 19 mm Bohrung geeignet für Hilti-Maschinen.

Ø 175 mm passend für Früh-Maschinen.

Material:

Beton, Granite, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleifkopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4112.125	125	22,2	22,0	4,8 - 5,0	66,48
4112.150.19	150	19,0	21,0	4,8 - 5,0	100,12
goldfarben 4112.175	175	22,2	30,0	4,8 - 5,0	110,48
4112.180	180	22,2	30,0	4,8 - 5,0	110,48

4612 Fächerform Beton/Abrasiv**Premium+**

Große Absauglöcher für eine sehr gute Entstaubung. Universell einsetzbar und sehr gute Abtragsleistung.
Fächerform-Segment für eine großflächige Bearbeitung.
Ø 180 mm mit flacher Form für Flex- und Bosch-Maschinen.
Ø 150 mit 19 mm Bohrung geeignet für Hilti-Maschinen.

Material:

Beton, Granite, Naturstein, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4612.115	115	22,2	22,0	4,8 - 5,0	104,04
4612.125	125	22,2	22,0	4,8 - 5,0	114,44
4612.150.19	150	19,0	21,0	4,8 - 5,0	147,52
4612.180	180	22,2	30,0	4,8 - 5,0	175,58
4612.180.fla	180	22,2	23,0	4,8 - 5,0	175,58

4937 T-Form Beton/Beschichtungen**SUPER Premium**

T-Form zum schnellen und einfachen Entfernen von Beschichtungen und Schleifen von Betonuntergründen in einem Arbeitsgang.

Sehr große Absauglöcher für eine schnelle Entstaubung.
Ø 180 mm mit flacher Form für Flex- und Bosch-Maschinen.
Ø 150 mm mit Bohrung 19 mm geeignet für Hilti-Maschinen.

Material:

Beton, Estrich, Granite und Farb-, Epoxy- und Kunststoffreste

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4937.125	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	77,31
4937.150.19	150	19,0	21,0	4,8 - 5,0	107,76
4937.180	180	22,2	23,0	4,8 - 5,0	144,54

4907 Offene Form Beton**Premium+**

Sehr gute Leistung bei mittelharten Materialien.
Mehreihige Absauglöcher für eine schnelle Entstaubung.
Ø 180 mm mit flacher Form für Flex- und Bosch-Maschinen.

Material:

Beton, Granite, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4907.125AB	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	83,71
4907.125C	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	83,71
4907.180AB	180	22,2	21,0	4,8 - 5,0	112,34
4907.180C	180	22,2	21,0	4,8 - 5,0	112,34

AB= für abrasives Material
C=für Beton, Granite

4997 Pfeilform Beton/Beschichtungen**Premium+**

Pfeilform zum schnellen und einfachen Entfernen von Beschichtungen und Schleifen von Betonuntergründen in einem Arbeitsgang.

Mehreihige Absauglöcher für eine schnelle Entstaubung.
Ø 150 mm mit Bohrung 19 mm geeignet für Hilti-Maschinen.

Material:

Beton, Estrich, Granite und Farb-, Epoxy- und Kunststoffreste

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4997.125	125	22,2	21,0	4,8 - 5,0	99,86
4997.150.19	150	19,0	21,0	4,8 - 5,0	126,77
4997.180	180	22,2	30,0	4,8 - 5,0	148,44

4627 T-Form Beton/Abrasiv

Premium⁺

AB

T-Form zum schnellen und einfachen Entfernen von abrasiven und harten Materialien.

Sehr große Absauglöcher für eine schnelle Entstaubung.

Ø 130 mm geeignet für **Festool/Protool Diamantschleifer RG/RGP130**.

Lieferung mit Reduzierring von 25,0 auf 22,2 mm.

Material:

AB: frischer Beton, Estrich, Fliesenkleber, Kalksandstein, Beschichtungen

C: harte Materialien, Beton, Granit, Kleber - grober, schneller Schliff



C

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4627.130.25AB	130	25,0	22,5	7,0	116,95
4627.130.25C	130	25,0	22,5	7,0	120,47

4607 Sonderschleifteller für Makita-Maschinen

SUPER Premium



Doppelreihig belegt mit sehr hoher Schleifleistung und Standzeit.

Abmessungen für MAKITA PC 1100 geeignet.

Material:

Beton, Granit, Marmor

Art-Nr.	Schleiftopf			Segmente	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Höhe mm	
4607.110.15	110	15,0	21,0	4,8 - 5,0	104,62

4047 Universal-Schleifscheibe bombiert

SUPER Premium



Die gerundete/bombierte Form erleichtert das Anfasen von Kanten oder das Schleifen von Rundungen und geschwungenen Oberflächen.

Hochwertige Schleifscheibe mit sehr hoher Standzeit, da die Diamanten durch ein spezielles Galvanikverfahren aufgebracht werden.

Empfehlung: Anfasen von Kanten mit Korn 100.

Material:

Granit, Feinsteinzeug, Fliesen, Beton, Estrich, Marmor, Sandstein, Holz und Gips.

Art-Nr.	Schleiftopf		Korn	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm		
4047.125.0030	125	22,2	30	109,84
4047.125.0050	125	22,2	50	89,97
4047.125.0100	125	22,2	100	81,20

4037 HM-Schleifteller



grob



mittel

fein

Effektives Bearbeiten von weicheren Oberflächen, z.B. zum

- Entfernen von Schalungsüberständen und Sichtbeton oder Restbeton an Schalungsbrettern
- Bearbeitung von Kalksandstein, Gasbeton oder Gipsplatten
- Entfernen von dicken Farbbeschichtungen oder Kleberückständen
- Begradigen oder Schleifen von Glasfaserkunststoff

Unterschiedliche Körnungen je nach Anwendung.

Art-Nr.	Scheibe		Korn	Preis/ Stück €
	Ø Topf mm	Ø Bohrung mm		
4037.125.008	125	22,2	grob	43,40
4037.125.012	125	22,2	mittel	39,04
4037.125.030	125	22,2	fein	34,97

80607 Adapter



Für Diamant-Schleifteller und Schleiftöpfe von 22,2 mm auf M14.

Der Schleifteller mit montiertem Adapter wird direkt auf den Winkelschleifer ohne Werkzeug aufgeschraubt.

Art-Nr.	Bezeichnung	Preis/ Stück €
80607	Adapter für Diamantschleifteller	7,39

Übersicht Schleifteller passend für Hilti-Betonschleifer DG 150

Schleiftopf-Ø : 150 mm

Bohrungs-Ø: 19 mm

Detaillierte Beschreibung siehe Warengruppe.

Bezeichnung	Art-Nr.	Bemerkung	Bild	Preis/ Stück €
PKD Rund-Schneide mit Pfeilsegment	4006.150.6.3.19	6-Rund-PKD mit 3 Pfeil-Stützsegmenten zum Entfernen von Beschichtungen	1	170,81
T-Form Beton/Beschichtungen	4937.150.19	Beton, Estrich, Granite und Farb-, Epoxy- und Kunststoffreste	2	107,76
Pfeilform Beton/Beschichtungen	4997.150.19	Beton, Estrich, Granite und Farb-, Epoxy- und Kunststoffreste	3	126,77
X-Turbo	4987.150.19	Beton, harter Beton/Industrieboden, Granit, Naturstein, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial	4	149,64
Tomado Beton/Abrasiv	4117.150.19C	Beton, Granite, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial	5	120,95
Turbo Beton	4817.150.19C	Beton, Granite, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial	6	74,06
Fächerform Beton/Abrasiv	4612.150.19	Beton, Granite, Naturstein, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial	7	147,52
Fächerform Beton/Abrasiv	4112.150.19	Beton, Granite, Marmor, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial	8	100,12
Doppelreihig Kurzzahn	4207.150.19	Beton, Granite, Naturstein, Estrich, allgemeines Baustellenmaterial	9 + 10	102,22



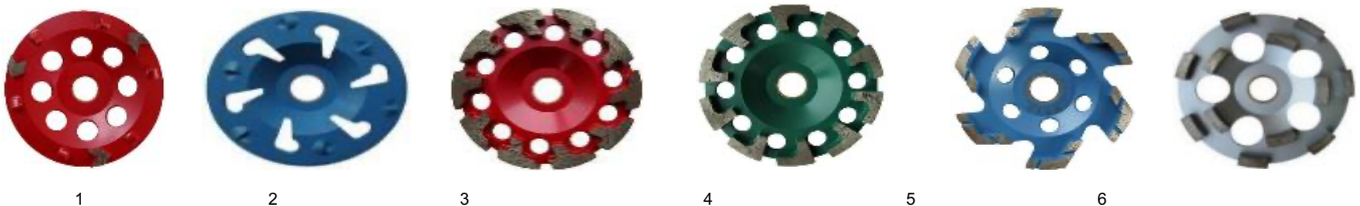
Übersicht Schleifteller passend für Festool/Protool Diamantschleifer RG/RGP130

Schleiftopf-Ø : 130 mm

Bohrungs-Ø: 25,0 mm mit Reduzierring auf 22,23 mm

Detaillierte Beschreibung siehe Warengruppe.

Bezeichnung	Art-Nr.	Bemerkung	Bild	Preis/ Stück €
PKD Rund-Schneide mit Pfeilsegment	4006.130.6.3.25	6-Rund-PKD mit 3 Pfeil-Stützsegmenten zum Entfernen von Beschichtungen	1	162,23
PKD Rund-Schneide	4006.130.6.25	6 Rund-PKD zum Entfernen von Beschichtungen	2	179,96
T-Form Abrasiv	4627.130.25AB	frischer Beton, Estrich, Fliesenkleber, Kalksandstein, Beschichtungen	3	116,95
T-Form Beton	4627.130.25C	harte Materialien, Beton, Granit, Kleber	4	120,47
Dia-Star	4200.130.25AB	Beton, harter Beton, Naturstein, Estrich, Epoxidharz, dünne Farbschichten, allg. Baustellenmaterial	5	85,87
Doppelreihig Kurzzahn	4207.130.25	Beton, harter Beton, Naturstein, Estrich, Epoxidharz, dünne Farbschichten, allg. Baustellenmaterial	6	85,86



Diamant-Polierpads



Material:
Marmor, Granite, Naturstein,
Terrazzo, Beton, Zementböden

25017 Dia-Handpads

SUPER Premium



Elastische Handpads für manuelle Nacharbeiten.

Für das Polieren von Oberflächen oder das Anfasen von Schnittkanten.

Hohe Abtragsleistung bei Trocken- und Nassschliff.

Galvanisch belegte Pads. Größe 90 x 55 mm.

Anwendungsbeispiele:

- | | |
|----------|---|
| K 50 | grober Schliff bei scharfen Kanten |
| K 100 | zum Entfernen von feinen Ausbrüchen |
| ab K 200 | zum Polieren und für Reinigungsarbeiten |

Material:

Granit, Naturstein, Marmor, Feinsteinzeug, Fliesen, Keramik und Glas

Art-Nr.	Kom	Farbe	Preis/ Stück €
25017.050	50	grün	24,32
25017.100	100	schwarz	21,04
25017.200	200	rot	21,04
25017.400	400	gelb	21,04
25017.600	600	weiß	21,04
25017.800	800	blau	21,04

24007 Diamant-Polierpads Trocken

SUPER Premium



Hochwertige Polierpads zur Trockenanwendung.

Pads für M14-Aufnahmeteller mit Klettverschluss.

Set bestehend aus 8 Teilen von K50 bis BUFF.

Hinweis: Aufnahmeteller bitte separat bestellen.



Material: Marmor, Granite, Naturstein

Art-Nr.	Scheibe Ø mm	Kom	Preis/ Stück €
24007.100.0050	100	50	16,91
24007.100.0100	100	100	16,91
24007.100.0200	100	200	16,91
24007.100.0400	100	400	16,91
24007.100.0800	100	800	16,91
24007.100.1500	100	1500	16,91
24007.100.3000	100	3000	16,91
24007.100.BUFF	100	BUFF	16,91
24007.100.Satz/Kit	100	SET	128,44
24007.125.0050	125	50	22,36
24007.125.0100	125	100	22,36
24007.125.0200	125	200	22,36
24007.125.0400	125	400	22,36
24007.125.0800	125	800	22,36
24007.125.1500	125	1500	22,36
24007.125.3000	125	3000	22,36
24007.125.BUFF	125	BUFF	22,36
24007.125.Satz/Kit	125	SET	169,88

23007 Diamant-Polierpads Nass

SUPER Premium



Hochwertige Polierpads zur Nassanwendung.
 Pads für M14-Aufnahmeteller mit Klettverschluss.
 Set bestehend aus 8 Teilen von K50 bis BUFF.
 Hinweis: Aufnahmeteller bitte separat bestellen.



Material: Marmor, Granite, Naturstein

Art-Nr.	Scheibe Ø mm	Kom	Preis/ Stück €
23007.100.0050	100	50	15,80
23007.100.0100	100	100	15,80
23007.100.0200	100	200	15,80
23007.100.0400	100	400	15,80
23007.100.0800	100	800	15,80
23007.100.1500	100	1500	15,80
23007.100.3000	100	3000	15,80
23007.100.BUFF	100	BUFF	15,80
23007.100.Satz/Kit	100	SET	120,14
23007.125.0050	125	50	20,17
23007.125.0100	125	100	20,17
23007.125.0200	125	200	20,17
23007.125.0400	125	400	20,17
23007.125.0800	125	800	20,17
23007.125.1500	125	1500	20,17
23007.125.3000	125	3000	20,17
23007.125.BUFF	125	BUFF	20,17
23007.125.Satz/Kit	125	SET	153,29

25007 Diamant-Boden-Polierpads Beton trocken

SUPER Premium



Zum trockenen Polieren von Beton und Terrazzo.
 Mit Klettverschluss - farbige Kennzeichnung der Körnungen.
 Für den Hand- und leichten Maschineneinsatz.



Material: Beton, Terrazzo, Zementböden

Art-Nr.	Scheibe Ø mm	Kom	Preis/ Stück €
25007.125.0030	125	30	28,14
25007.125.0050	125	50	26,98
25007.125.0100	125	100	26,98
25007.125.0200	125	200	26,98
25007.125.0400	125	400	26,98
25007.125.0800	125	800	26,98
25007.125.1500	125	1500	26,98
25007.125.3000	125	3000	26,98

23007 Aufnahmeteller für Diamant-Polierpads



Flexibler Teller mit M14-Aufnahme und Klettverschluss für Polierpads.

Art-Nr.	Bezeichnung	Ø mm	Aufnahme	Preis/ Stück €
23007.100.U	Unterteller M14 flexibel	100	M14	15,06
23007.125.U	Unterteller M14 flexibel	125	M14	20,74



Alu-Schleifteller starr mit M14-Aufnahme und Klettverschluss für Polierpads.

Art-Nr.	Bezeichnung	Ø mm	Aufnahme	Preis/ Stück €
23007.100.U-Alu	Unterteller M14 starr	100	M14	23,45
23007.125.U-Alu	Unterteller M14 starr	125	M14	40,08

26007 Diamant-Boden-Polierpads weiss Beton trocken



NEU

Zum trockenen Polieren von Beton und Terrazzo.
 Schnelles Polieren und eine hohe Lebensdauer durch den Einsatz hochwertiger Diamanten.
 Hoher Glanzeffekt und Klarheit der Oberfläche.
 Kein Abfärben der Pads. Besonders für helle und weiße Böden empfohlen.
 Auch für schwere Maschinen geeignet.
 Kunstharzbindung mit 12 mm Segmenthöhe.
 Mit Klettverschluss - farbige Kennzeichnung der Körnungen.

Material: Beton, Terrazzo, Zementböden

Art-Nr.	Ø mm	Körnung	Preis/ Stück €
26007.080.0050	80	50	25,57
26007.080.0100	80	100	25,57
26007.080.0200	80	200	25,57
26007.080.0400	80	400	25,57

26008 Diamant-Boden-Polierpads Marmor nass



NEU

Zum nassen Polieren von Marmor.
 Hochwertige Diamanten gewährleisten ein schnelles Polieren und eine hohe Lebensdauer.
 Kein Abfärben der Pads. Besonders für helle und weiße Böden empfohlen.
 Kunstharzverbindung mit 4 mm Segmenthöhe.
 Hoher Glanzeffekt und Klarheit der Oberfläche.
 Mit Klettverschluss - farbige Kennzeichnung der Körnungen.

Material: Marmor

Art-Nr.	Ø mm	Körnung	Preis/ Stück €
26008.080.0400	80	400	14,80
26008.080.0800	80	800	14,51
26008.080.1500	80	1500	14,51
26008.080.3000	80	3000	14,51
26008.100.050	100	50	20,51
26008.100.100	100	100	20,51
26008.100.200	100	200	20,51
26008.100.400	100	400	20,51

Lieferzeit: ca. 4 Wochen

Diamant-Bodenschleifwerkzeuge

Für den Einsatz in Bodenschleifmaschinen

Unsere Werkzeuge bestehen aus hochwertigen Diamanten mit einer hohen Diamantkonzentration.

Der Anwender profitiert von:

- ✓ einem gleichmäßigen und feinen Schleifbild ohne Kratzer
- ✓ einer hohen Lebensdauer
- ✓ einer schnellen Arbeitsgeschwindigkeit und einer geringeren Belastung der Maschine



Bei der Anwendung von PKD-Werkzeug bitte beachten, dass keine (Metall-) Kanten den Schliff behindern und eventuell Schäden am Werkzeug verursachen.

8506 Diamant-Schleifplatten M6-Anschluss



3-Loch-Träger mit M6-Anschluss.
2 Diamant-Segmente 40x10x10 mm.

Material: frischer Beton, Estrich, abrasive Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8506.11.24	grün	hart	40	47,45



Material: harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8506.11.41	rot	mittel	16	65,56
8506.11.42	rot	mittel	20	65,56
8506.11.43	rot	mittel	30	49,85
8506.11.44	rot	mittel	40	47,45
8506.11.45	rot	mittel	80	47,45
8506.11.46	rot	mittel	150	47,45



Material: sehr harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8506.11.61	blau	weich	16	65,56
8506.11.62	blau	weich	20	65,56
8506.11.63	blau	weich	30	49,85
8506.11.64	blau	weich	40	47,45
8506.11.65	blau	weich	80	47,45
8506.11.66	blau	weich	150	47,45

Korn 40 = für klassische Arbeiten, hohe Konzentration, gute Leistung - **mittleres Schleifbild**



rechts

Pfeilform zum schnellen und einfachen Entfernen von Beschichtungen und Schleifen von Betonuntergrund in einem Arbeitsgang.
Segmenthöhe 10 mm.



links

Material: harter Beton oder Estrich, Farb-, Epoxy- und Kunststoffreste

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Laufrichtung	Preis/ Stück €
8506.13.44-R	rot	mittel	40	rechts	50,29
8506.13.44-L	rot	mittel	40	links	50,29

Andere Körnungen sind auf Anfrage lieferbar.

8506 Diamant-Schleifplatten M6-Anschluss



HCO-Rautensegment zum Schleifen von **extrem hartem Material**.
Hochleistungs-Diamant für **sehr aggressives und schnelles Schleifen**.

Material: extrem harter Beton, extrem harte Oberflächen

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8506.15.73	schwarz	extrem weich	30 / HCO	71,52

8506 PKD-Schleifplatten M6-Anschluss



rechts

3-Loch-Träger mit M6-Anschluss.
2 PKD mit einem Stützsegment

Material: Kleber, Spachtelmasse, Bitumen, Versiegelungen, Farbschichten, Epoxy, elastische Materialien

Art-Nr.	Farbe	PKD-Segment	Stützsegment	Laufrichtung	Preis/ Stück €
8506.62.02-R	silber	2x 1/2 PKD rund	rund	rechts	102,21
8506.62.02-L	silber	2x 1/2 PKD rund	rund	links	102,21
8506.73.02-R	silber	2x 1/4 PKD rund	Pfeil	rechts	97,30
8506.79.02-R-R	blau	2x 1/4 PKD rund	ohne	rechts	76,82
8506.Schraube					1,83



links



rechts



rechts

8506 PKD-Split-Schleifplatten M6-Anschluss



2 Diamant-PKD-Split-Segmente 40x10x10 mm.
Sehr hohe Standzeit aufgrund des PKD-Split Segments.

Material: Spachtelmasse, harte Beschichtungen

Art-Nr.	Farbe	Segment	Preis/ Stück €
8506.41.99	silber	PKD-Split	92,40

Bei der Anwendung von PKD-Werkzeug bitte beachten, dass keine (Metall-) Kanten den Schliff behindern und eventuell Schäden am Werkzeug verursachen.

8508 Diamant-Schleifplatten M8/SWS-Anschluss



NEU



2 Diamant-Segmente 40x10x10 mm.
EASY = Befestigungsmöglichkeit über M8-Anschluss oder Schnellwechselsystem

Material: frischer Beton, Estrich, abrasive Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8508.11.24-EASY	grün	hart	40	47,45
8508.11.25-EASY	grün	hart	80	47,45
8508.11.26-EASY	grün	hart	150	47,45

Material: harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8508.11.41-EASY	rot	mittel	16	65,56
8508.11.44-EASY	rot	mittel	40	47,45

Material: sehr harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8508.11.64-EASY	blau	weich	40	47,45

Pfeilform zum schnellen und einfachen Entfernen von Beschichtungen und Schleifen von Betonuntergrund in einem Arbeitsgang.
Segmenthöhe 10 mm.

Material: harter Beton oder Estrich, Farb-, Epoxy- und Kunststoffreste

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Laufrichtung	Preis/ Stück €
8508.13.44-R-EASY	rot	mittel	40	rechts	50,29
8508.13.44-L-EASY	rot	mittel	40	links	50,29

Andere Körnungen sind auf Anfrage lieferbar.

Korn 40 ist Lagerartikel, bei anderen Körnungen bitte Lieferzeit anfragen.

8508 PKD-Schleifplatten M8/SWS-Anschluss

rechts



links

3-Loch-Träger mit M8-Anschluss.
1 PKD-Segment mit einem Stützsegment.

Material: Kleber, Spachtelmasse, Bitumen, Versiegelungen, Farbschichten, Epoxy, elastische Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Laufrichtung	Preis/ Stück €
8508.61.01-R-EASY	silber	PKD	rechts	88,47
8508.61.01-L-EASY	silber	PKD	links	88,47

8508 PKD-Split-Schleifplatten M8/SWS-Anschluss



2 Diamant-PKD-Split-Segmente 40x10x10 mm.
Sehr hohe Standzeit aufgrund des PKD-Split Segments.

Material: Spachtelmasse, harte Beschichtungen

Art-Nr.	Farbe	Segment	Preis/ Stück €
8508.41.99-EASY	silber	PKD-Split	92,40

Bei der Anwendung von PKD-Werkzeug bitte beachten, dass keine (Metall-) Kanten den Schliff behindern und eventuell Schäden am Werkzeug verursachen.

8514 Schleifplatten passend für Husqvarna-Bodenschleifmaschinen



2 Diamant-Segmente 40x10x10 mm.

Material: frischer Beton, Estrich, abrasive Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8514.11.24	grün	hart	40	54,38



Material: harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8514.11.41	rot	mittel	16	78,66
8514.11.42	rot	mittel	20	78,66
8514.11.43	rot	mittel	30	54,38
8514.11.44	rot	mittel	40	54,38
8514.11.45	rot	mittel	80	54,38
8514.11.46	rot	mittel	150	54,38



Material: sehr harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8514.11.64	blau	weich	40	54,38



Pfeilform zum schnellen und einfachen Entfernen von Beschichtungen und Schleifen von Betonuntergrund in einem Arbeitsgang. Segmenthöhe 10 mm.

Material: harter Beton oder Estrich, Farb-, Epoxy- und Kunststoffreste

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Laufrichtung	Preis/ Stück €
8514.13.44	rot	mittel	40	rechts	57,17

Andere Körnungen sind auf Anfrage lieferbar.



2 PKD-Segmente mit 1 Block-Stützsegment.

Material: Kleber, Spachtelmasse, Bitumen, Versiegelungen, Farbschichten, Epoxy, elastische Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Laufrichtung	Preis/ Stück €
8514.71.02-R	silber	1/4 PKD	rechts - Standard	101,48

8515 Schleifplatten passend für Schwaborn-Bodenschleifmaschinen



2 Diamantsegmente. Segmenthöhe 10 mm.

Material: frischer Beton, Estrich, abrasive Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8515.11.22	rot	hart	20	84,82
8515.11.24	rot	hart	40	77,06
8515.11.25	rot	hart	80	77,06



Material: harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8515.11.42	schwarz	mittel	20	84,82
8515.11.44	schwarz	mittel	40	77,06



Material: sehr harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Korn	Preis/ Stück €
8515.11.61	gelb	weich	16	84,82
8515.11.62	gelb	weich	20	84,82
8515.11.64	gelb	weich	40	77,06



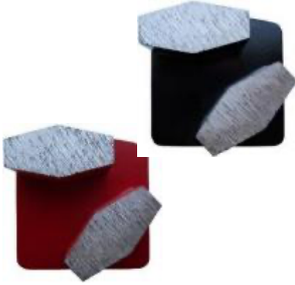
2 PKD-Segmente mit 1 Rund-Stützsegment.

Laufrichtung rechts für den Standardeinsatz.

Material: Kleber, Spachtelmasse, Bitumen, Versiegelungen, Farbschichten, Epoxy, elastische Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Laufrichtung	Preis/ Stück €
8515.72.02-R	gold	1/4 PKD	rechts	123,63

8516 Schleifplatten mit SM-Aufnahme



Passend für Scanmaskin oder Wolff-Maschinen
2 Diamant-Segmente, Segmenthöhe 13 mm

Material: frischer Beton, Estrich, abrasive Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Kom	Preis/ Stück €
8516.11.23	schwarz	hart	30	64,45



Material: harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Kom	Preis/ Stück €
8516.11.43	rot	mittel	30	64,45

Material: sehr harter Beton oder Estrich

Art-Nr.	Farbe	Segment	Kom	Preis/ Stück €
8516.11.63	gold	weich	30	64,45

2 PKD-Segmente halb mit 2 Stützsegment.
Segmenthöhe 6,5 mm



Material: Kleber, Spachtelmasse, Bitumen, Versiegelungen, Farbschichten, Epoxy, elastische Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Laufrichtung	Preis/ Stück €
8516.62.02-L	silber	PKD	links	156,46

Andere Körnungen sind auf Anfrage lieferbar.

Weitere Schleifplattenformen auf Anfrage:



passend für Lavina



passend für Airtec



passend für HTC

8500 Diamant-Schleifteller



Schleifteller mit Ø 250 mm.
 Universalanschluss mit 19 mm Zentrierbohrung und für M12 Senkkopfschrauben.
 20 Diamantsegmente 40x10x10 mm.

Art-Nr.	Farbe	Segment	Material	Preis/ Stück €
8500.250.23	grün	hart	frischer Beton, Estrich, abrasive Materialien	205,59
8500.250.43	rot	mittel	harter Beton oder Estrich	205,59
8500.250.63	blau	weich	sehr harter Beton oder Estrich	205,59

8501 Diamant-Schleifteller Stern



Stern-Schleifteller mit Ø 250 mm.
Sehr gute Abfuhr des Schleifstaubs durch die Zwischenräume der Sternform.
 Universalanschluss mit 19 mm Zentrierbohrung und für M12 Senkkopfschrauben.
 20 Diamantsegmente 40x10x10 mm.

Achtung andere Farbgestaltung!

Art-Nr.	Farbe	Segment	Material	Preis/ Stück €
8501.250.11.23	blau	hart	frischer Beton, Estrich, abrasive Materialien	228,69
8501.250.11.43	grün	mittel	harter Beton oder Estrich	228,69
8501.250.11.63	rot	weich	sehr harter Beton oder Estrich	228,69
8501.250.11.73	schwarz	sehr weich	extrem harte Materialien	338,09

Pfeilform zum schnellen und einfachen Entfernen von Beschichtungen und Schleifen von Betonuntergrund in einem Arbeitsgang.
 Laufrichtung rechts. Segmenthöhe 8 mm.

Art-Nr.	Farbe	Segment	Material	Preis/ Stück €
8501.250.13.43	rot	mittel	harter Beton oder Estrich, Farb-, Epoxy- und Kunststoffreste	338,09
8501.250.13.73	schwarz	sehr weich	extrem harte Materialien	338,09

NEU

PKD Segmente zum Entfernen von thermoplastischen Beschichtungen.
 Laufrichtung rechts.

Material: Kleber, Spachtelmasse, Bitumen, Versiegelungen, Farbschichten, Epoxy, elastische Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Preis/ Stück €
8501.250.75.010-R	silber	10 PKD mit 10 Stützsegmenten	451,84

8502 Schleifteller 300 mm passend für Samedia/Janser/ Manta FB1000



Anschluss 22,23 mm
 8-T-Segmente mit 7 mm Segmenthöhe

Art-Nr.	Farbe	Segment	Material	Preis/ Stück €
8502.300.63-T	blau	weich	sehr harter Beton oder Estrich	284,59

PKD Segmente zum Entfernen von thermoplastischen Beschichtungen.
 Laufrichtung rechts.

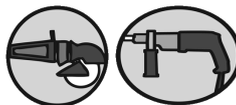
Material: Kleber, Spachtelmasse, Bitumen, Versiegelungen, Farbschichten, Epoxy, elastische Materialien

Art-Nr.	Farbe	Segment	Preis/ Stück €
8502.300.62.010	schwarz	10 Stück 1/4 PKD	525,36

Diamant-Hohlbohrer, Dosensenker, Bohrkronen und Segmente

Für den Einsatz in Winkelschleifern und Bohrmaschinen.

Material:
Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, dünne Granite/Natursteine, bedingt Glas



80407 Diamant-Hohlbohrer M14 Trocken Feinsteinzeug

SUPER Premium

Der Problemlöser für Bohrungen in Feinsteinzeug und Keramik.
Unter Vakuum aufgelötete Diamanten garantieren einen exakten Schnitt und eine hohe Standzeit.

Mit M14-Gewindeanschluss für die Anwendung mit Winkelschleifern.
10 mm Belaghöhe, Gesamtlänge 62 mm.

Trocken- und Nassanwendung.

W = Bohrer mit Wachsfüllung für schnelleren Bohrfortschritt und wesentlich höhere Standzeiten.

Material: Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, dünne Granite/Natursteine, bedingt Glas



Bohrer mit Wachsfüllung

Sehr hohe
Standzeit!



Art-Nr.	Hohlbohrer		Belag	Preis/ Stück €
	Ø in mm	Nutzlänge mm	Höhe mm	
80407.006.10W	6	35,0	10,0	26,93
80407.008.10W	8	35,0	10,0	28,34
80407.010.10W	10	35,0	10,0	31,62
80407.012.10W	12	35,0	10,0	37,21
80407.014.10W	14	35,0	10,0	37,88

Praktisches 3er-Set mit wachsgefüllten Hohlbohrern für jeden Installateur .

Passt in jede Tasche durch den kompakten und stabilen Koffer.

Sehr hochwertiger Kunststoff-Koffer, Außenmaß: 85 x 145 x 32 mm

Art-Nr.	Hohlbohrer	Preis/ Stück €
	Ø in mm	
80407.Satz3.6-10W	6, 8, 10	94,85
80407.Satz4.6-10W	2x6, 8, 10	121,58



Bitte beachten:

- Beim Anbohren den laufenden Bohrer schräg ansetzen und dann langsam aufrichten.
- Während des Bohrens mit dem Bohrer „taumeln/kreisen“.
- Werkzeug arbeiten lassen, keinen Druck ausüben.
- Kühlpausen (Wasserbad) erhöhen die Lebensdauer.

Adapter für Hohlbohrer mit M14-Gewinde

Art-Nr.	Beschreibung	Preis/Stück €
80407.Adapter M14	8 mm, 6-kt auf M14-Gewinde	13,54
80407.Adapter M14-M9	M9-Gewinde auf M14-Gewinde	14,71



80407 Diamant-Hohlbohrer M14 Trocken Feinsteinzeug

SUPER Premium



Der Problemlöser für Bohrungen in Feinsteinzeug und Keramik.
 Unter Vakuum aufgelötete Diamanten garantieren einen exakten Schnitt
 und eine hohe Standzeit.
 Mit M14-Gewindeanschluss für die Anwendung mit Winkelschleifern.
 10 mm Belaghöhe, Gesamtlänge Ø 6-14 mm 62 mm, ab Ø 20 mm 70 mm.
 Trocken- und Nassanwendung.

Material: Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, dünne Granite/Natursteine, bedingt Glas

Sehr hohe Standzeit!



Verpackt im Drehpack

NEU

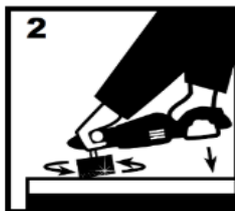
Art-Nr.	Hohlbohrer		Belag Höhe mm	Preis/ Stück €
	Ø in mm	Nutzlänge mm		
80407.06.10	6	35,0	10,0	19,50
80407.08.10	8	35,0	10,0	22,89
80407.10.10	10	35,0	10,0	23,72
80407.12.10	12	35,0	10,0	28,34
80407.14.10	14	35,0	10,0	29,85
80407.20.10	20	45,0	10,0	32,25
80407.25.10	25	45,0	10,0	33,52
80407.27.10	27	45,0	10,0	34,67
80407.32.10	32	45,0	10,0	39,04
80407.35.10	35	45,0	10,0	40,70
80407.40.10	40	45,0	10,0	49,73
80407.42.10	42	45,0	10,0	52,21
80407.45.10	45	45,0	10,0	55,19
80407.50.10	50	45,0	10,0	58,79
80407.55.10	55	45,0	10,0	68,19
80407.60.10	60	45,0	10,0	70,85
80407.65.10	65	45,0	10,0	75,08
80407.68.10	68	45,0	10,0	81,22
80407.75.10	75	45,0	10,0	88,94
80407.82.10	82	45,0	10,0	96,49
80407.100.10	100	45,0	10,0	115,85
80407.110.10	110	45,0	10,0	128,92
80407.120.10	120	45,0	10,0	188,08

Finger-Fräser: Für den universellen Einsatz, z.B. zum Ausfräsen von Langlöchern.

80407.Fräser 16	16	39,0	39,0	51,51
-----------------	----	------	------	-------

Bitte beachten:

- Beim Anbohren den laufenden Bohrer schräg ansetzen und dann langsam aufrichten.
- Während des Bohrens mit dem Bohrer „taumeln/kreisen“.
- Werkzeug arbeiten lassen, keinen Druck ausüben.
- Kühlpausen (Wasserbad) erhöhen die Lebensdauer.



Praktische **Sets** für jeden Fliesenleger mit den gängigsten Hohlbohrern.
 Sehr hochwertiger Kunststoff-Koffer.

Ø 20 mm für Elektroanschlüsse, Ø 35, 40, 45 mm für Wasseranschlüsse, Ø 50 mm für Abwasser,
 Ø 68 mm für Steckdosen.

Art-Nr.	Hohlbohrer	Preis/ Stück €
	Ø in mm	
80407.Satz4.35-68	35, 40, 50, 68	249,48
80407.Satz5.20-68	20, 35, 45, 50, 68	272,58



80408 Diamant-Hohlbohrer M14 Trocken Feinsteinzeug/Granit

Premium



Bohrer mit Wachsfüllung

Der Problemlöser für Bohrungen in Keramik, Feinsteinzeug und Granit. Unter Vakuum aufgelötete Diamanten garantieren einen exakten Schnitt und eine hohe Standzeit.

Mit M14-Gewindeanschluss für die Anwendung mit Winkelschleifern. Trocken- und Nassanwendung.

10 bzw. 15 mm Belaghöhe.

Gesamtlänge Ø 6-14 mm 63 mm, Ø 20 und 27 mm 70 mm, ab Ø 30 mm 76 mm.

Bohrer mit Spezialwachsfüllung für schnelleren Bohrfortschritt und wesentlich höhere Standzeiten.

Material: Feinsteinzeug, dünne Granite/Natursteine, Keramik, Fliesen

Art-Nr.	Hohlbohrer		Belag	Preis/ Stück €
	Ø in mm	Nutzlänge mm	Höhe mm	
80408.06.W	6	35,0	10,0	18,25
80408.08.W	8	35,0	10,0	21,07
80408.10.W	10	35,0	10,0	22,66
80408.12.W	12	35,0	10,0	23,86
80408.14.W	14	35,0	10,0	25,69
80408.16.W	16	35,0	10,0	27,58
80408.18.W	18	35,0	10,0	30,54

NEU



80408.20	20	45,0	15,0	28,41
80408.27	27	45,0	15,0	29,85
80408.35	35	50,0	15,0	32,69
80408.40	40	50,0	15,0	39,85
80408.45	45	50,0	15,0	42,67
80408.50	50	50,0	15,0	46,20
80408.55	55	50,0	15,0	54,38
80408.60	60	50,0	15,0	58,97
80408.65	65	50,0	15,0	62,90
80408.68	68	50,0	15,0	64,17
80408.75	75	50,0	15,0	70,82

Praktisches Set für jeden Installateur

Passt in jede Tasche durch den kompakten und stabilen Koffer.

Sehr hochwertiger Kunststoff-Koffer, Außenmaß: 85 x 145 x 32 mm



Art-Nr.	Hohlbohrer	Preis/ Stück €
	Ø in mm	
80408.Satz3.6-10W	6, 8, 10	71,91

Sehr hochwertiger Kunststoff-Koffer, Außenmaß: 160 x 270 x 82 mm

Art-Nr.	Hohlbohrer	Preis/ Stück €
	Ø in mm	
80408.Satz4.35-68	35, 40, 50, 68	195,66

Bitte beachten:

- Beim Anbohren den laufenden Bohrer schräg ansetzen und dann langsam aufrichten.
- Während des Bohrens mit dem Bohrer „taumeln/kreisen“.
- Werkzeug arbeiten lassen, keinen Druck ausüben.
- Kühlpausen (Wasserbad) erhöhen die Lebensdauer.



80409 Diamant-Hohlbohrer 6kant Trocken**SUPER Premium**

Eine Wachsfüllung kühlt die Segmente und erhöht die Standzeit bei Trockenbohrungen.

Der Problemlöser für Bohrungen in Keramik und Feinsteinzeug.

Unter Vakuum aufgelötete Diamanten garantieren einen exakten Schnitt und eine hohe Standzeit.

6-kant Aufnahme 8 mm für Akkuschauber oder Bohrmaschine.

Trocken- und Nassanwendung.

5er-Satz: Bohrer Ø 6, 8, 10, 14 mm mit Bohrschablone im Koffer.

Material:

Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, dünne Granite/Natursteine, Glas

Art-Nr.	Hohlbohrer		Belag	Preis/ Stück €
	Ø in mm	Gesamt-/Nutzlänge mm	Höhe mm	
80409.06	6	65,0 / 30,0	10,0	35,73
80409.08	8	80,0 / 40,0	10,0	37,09
80409.10	10	80,0 / 40,0	10,0	38,37
80409.14	14	80,0 / 40,0	10,0	39,89
80409.Satz6-14	Ø 6, 8, 10, 14 mm		10,0	164,74

80417 Diamant-Hohlbohrer Nass**Premium**

Der Problemlöser für Bohrungen in Hartkeramik und Feinsteinzeug.

9,5 mm Rundschaft.

Galvanisch belegte Bohrer.

Nur für die Nassanwendung geeignet.

Material:

Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, dünne Granite/Natursteine, bedingt Glas

Art-Nr.	Hohlbohrer		Belag	Preis/ Stück €
	Ø in mm	Nutzlänge mm	Höhe mm	
80417.04	4	50,0	3,5	12,38
80417.05	5	50,0	3,5	15,75
80417.06	6	50,0	3,5	18,48
80417.08	8	50,0	3,5	22,68
80417.10	10	50,0	3,5	24,14
80417.12	12	50,0	3,5	26,45
80417.15	15	50,0	3,5	28,53
80417.16	16	50,0	3,5	30,45
80417.18	18	50,0	3,5	31,69
80417.20	20	50,0	3,5	32,55
80417.22	22	50,0	3,5	33,59
80417.25	25	50,0	3,5	35,27
80417.28	28	50,0	3,5	36,75
80417.30	30	50,0	3,5	38,85
80417.32	32	50,0	3,5	41,16
80417.35	35	50,0	3,5	47,45
80417.40	40	50,0	3,5	49,36
80417.45	45	50,0	3,5	54,61
80417.50	50	50,0	3,5	58,35
80417.68	68	50,0	3,5	70,62

80427 Diamant-Hohlbohrer Fliesen/Granit**Premium**

Der Problemlöser für Bohrungen in Hartkeramik und Feinsteinzeug.
 M14 & R 1/2"-Anschluss
 Hochwertiges Diamantringsegment.
 Für Nassanwendung geeignet.



Material:
 Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, dünne Granite/Natursteine,



Art-Nr.	Hohlbohrer		Segment		Preis/ Stück €
	Ø in mm	Nutzlänge mm	Höhe mm	Stärke mm	
80427.005.060-1/2"	5	60,0	6,0	1,3	44,98
80427.006.060-1/2"	6	60,0	6,0	1,2	44,98
80427.008.060-1/2"	8	60,0	6,0	1,2	46,61
80427.010.080-1/2"	10	80,0	6,0	1,2	49,61
80427.012.080-1/2"	12	80,0	6,0	1,2	59,50
80427.014.080-1/2"	14	80,0	6,0	1,2	63,16
80427.015.080-1/2"	15	80,0	6,0	1,2	68,15
80427.016.080-1/2"	16	80,0	6,0	1,2	75,86
80427.018.080-1/2"	18	80,0	6,0	1,2	78,15
80427.020.080-1/2"	20	80,0	6,0	1,2	80,87
80427.022.120-1/2"	22	120,0	6,0	1,2	83,14
80427.024.120-1/2"	24	120,0	6,0	1,2	85,86
80427.025.120-1/2"	25	120,0	6,0	1,2	88,13
80427.026.120-1/2"	26	120,0	6,0	1,2	90,86
80427.030.120-1/2"	30	120,0	6,0	1,6	93,49
80427.032.120-1/2"	32	120,0	6,0	1,6	95,86
80427.035.120-1/2"	35	120,0	6,0	1,6	99,49
80427.040.120-1/2"	40	120,0	6,0	1,6	126,20
80427.045.120-1/2"	45	120,0	6,0	1,6	131,29
80427.050.120-1/2"	50	120,0	6,0	1,6	136,29
80427.055.120-1/2"	55	120,0	6,0	1,6	146,28
80427.060.120-1/2"	60	120,0	6,0	1,6	161,73
80427.065.120-1/2"	65	120,0	6,0	1,6	166,74
80427.068.120-1/2"	68	120,0	6,0	1,6	171,73
80427.070.120-1/2"	70	120,0	6,0	1,6	176,72
80427.080.120-1/2"	80	120,0	6,0	1,6	191,71

Für den Einsatz in Bohrmaschinen.

Material:
Mauerwerk, armerter Beton, Beton**80117 Laser Diamant-Dosensenker Beton****SUPER Premium**

Laserverschweißte 8 mm-Segmente für eine hohe Lebensdauer.
Extrem hohe Standzeit und gute Schnittigkeit durch hochwertige Segmente.
Aufnahme M16 - siehe Art-Nr. 80307.
Trockenbohrungen.

Hinweis: Verarbeitung ohne Schlag,
Aufnahme und Zentrierbohrer bitte separat bestellen.

Material:

Rot mit Turbosegment :
Weiß mit Kurzzahndach-
segment:

für Beton, bedingt Stahlbeton, Mauerwerk
für harten Kalksandstein, Quadrosteine,
bedingt Stahlbeton, Mauerwerk



Art-Nr.	Dosensenker		Segment	Preis/ Stück €
	Ø Senker mm	Nutzlänge mm	Anzahl	
80117.68.03-ROT	68	70,0	3	77,06
80117.68.08-WEISS	68	70,0	8	77,06
80117.82.04-ROT	82	70,0	4	77,06
80117.82.10-WEISS	82	70,0	10	84,29

80007 Laser Diamant-Dosensenker Mauerwerk**Standard**

Laserverschweißte 8 mm-Segmente für eine hohe Lebensdauer.
Ideal für Mauerwerk.
Aufnahme M16 - siehe Art-Nr. 80307.
Trockenbohrung.

Hinweis: Verarbeitung ohne Schlag,
Aufnahme und Zentrierbohrer bitte separat bestellen.

Material:

Hochlochziegel, Gasbeton, Ziegel, weicher Kalksandstein, Betonmauersteine,
Gipskarton, Beton ohne Armierung

Art-Nr.	Dosensenker		Segment	Preis/ Stück €
	Ø Senker mm	Nutzlänge mm	Anzahl	
80007.68.4	68	70,0	4	42,04
80007.82.5	82	70,0	5	47,59

80307 M16 Adapter für Dosensenker

Art-Nr.	Aufnahme	Preis/ Stück €
80307.M16-ZB	Zentrierbohrer für Dosensenker Ø 6,5 mm, 120 mm lang	4,62
80307.M16-SDS	Adapter SDS plus - M16	11,09
80307.M16-6kt	Adapter 6 kant - M16	11,09
80307.M16.Set-SDS	Set: SDS Adapter, Zentrierbohrer, Austreibkeil	15,71
80307.M16.Set-6kt	Set: 6kant Adapter, Zentrierbohrer, Austreibkeil	15,71

Für den Einsatz in Bohrantrieben/Kernbohrgeräten.

Material:
Mauerwerk, armerter Beton, Beton

81117 Diamant Hohlbohrkrone

Laserverschweißte Segmente

9 mm-Turbo Segmente für einen schnellen Schnitt.

Nassbohrung.

Anschluss: 1 .1/4" Gewindeanschluss
(3-Loch-Anschluss auf Anfrage lieferbar)

Material:

Beton und Stahlbeton mit max. 20 mm Armierung



Turbo-Segment



Verlängerung

Art-Nr.	Bohrkrone		Segment Anzahl	Preis/ Stück €
	Ø Senker mm	Nutzlänge mm		
81117.025	25	450,0	3	107,30
81117.030	30	450,0	4	117,53
81117.035	35	450,0	4	125,13
81117.040	40	450,0	4	126,13
81117.052	52	450,0	5	127,23
81117.056	56	450,0	5	127,23
81117.062	62	450,0	6	130,26
81117.072	72	450,0	7	130,38
81117.077	77	450,0	7	130,38
81117.082	82	450,0	7	133,86
81117.087	87	450,0	7	136,04
81117.092	92	450,0	8	140,40
81117.102	102	450,0	9	144,74
81117.107	107	450,0	9	149,09
81117.112	112	450,0	10	170,87
81117.122	122	450,0	10	177,59
81117.127	127	450,0	11	199,17
81117.132	132	450,0	11	201,94
81117.142	142	450,0	11	208,73
81117.152	152	450,0	12	227,47
81117.157	157	450,0	12	237,03
81117.162	162	450,0	12	243,77
81117.172	172	450,0	13	303,86
81117.182	182	450,0	14	317,79
81117.200	200	450,0	15	339,55
81117.225	225	450,0	16	511,48
81117.250	250	450,0	17	609,45
81117.270	270	450,0	19	692,15
81117.300	300	450,0	21	827,07
81117.350	350	450,0	23	906,54
81117.Verl-100	Verlängerung 100 mm BK 1 1/4 Bolzen – 1 1/4 Zapfen SW 41			33,19
81117.Verl-300	Verlängerung 300 mm BK 1 1/4 Bolzen – 1 1/4 Zapfen SW 41			52,90
81117.Verl-500	Verlängerung 500 mm BK 1 1/4 Bolzen – 1 1/4 Zapfen SW 41			115,78

81117 Bohrkronen Adapter DD-BI Hilti auf 1 1/4 Zoll



Art-Nr.	Aufnahme	Preis/Stück €
81117.Hi-BI - 1 1/4"	Adapter Hilti DD-BI auf 1 1/4"	69,02

84528 DL 11 Diamant-Bohrsegment**SUPER Premium**

11 mm hohes Dachsegment in Dienstleister-Qualität.

Sehr schnittfreudig und universell im Einsatz durch speziell entwickelte Bindung.

Sehr gutes Eisenbohrverhalten und hohe Standzeit.

Schneller Bohrfortschritt und ruhiger Lauf auch bei Armierungstreffern.

Für Maschinen > 3 kW geeignet.

Material:

Stahlbeton, Beton

Art-Nr.	Segment			Kronen-Ø	Preis/ Stück €
	Länge mm	Höhe mm	Stärke mm		
84528.11.048-052	24	11,0	3,5	48 - 52	7,95
84528.11.056-067	24	11,0	3,5	56 - 67	7,95
84528.11.072-087	24	11,0	3,5	72 - 87	7,95
84528.11.092-112	24	11,0	3,5	92 - 112	7,95
84528.11.107-142	24	11,0	4,0	107 - 142	7,95
84528.11.142-182	24	11,0	4,0	142 - 182	7,95
84528.11.182-272	24	11,0	4,5	182 - 272	7,95



Diamant-Fugen-/Rillenfräser und Kurvenscheiben

Für den Einsatz in Winkelschleifern.



5207 Fugenfräser

Standard



Zum Fräsen von Fugen in unterschiedlichen Breiten.

7 mm - Blocksegment.

Für unterschiedliche Räumweiten.

Trocken- und Nassschnitt.

Material: Mauerwerk, Beton

Art-Nr.	Scheibe		Segmentstärke/Räumweite mm	Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm		
5207.115.04	115	22,2	4,0	20,26
5207.115.06	115	22,2	6,4	27,33
5207.115.08	115	22,2	8,0	31,74
5207.125.04	125	22,2	4,0	25,99
5207.125.06	125	22,2	6,4	31,28
5207.125.08	125	22,2	8,0	34,79
5207.125.10	125	22,2	10,0	43,61
5207.180.06	180	22,2	6,4	48,46
5207.180.10	180	22,2	10,0	61,24
5207.230.06	230	22,2	6,4	70,48
5207.230.08	230	22,2	8,0	77,11
5207.230.10	230	22,2	10,0	85,91

5227 Rillenfräser

SUPER-Premium



10 mm - Dachsegment.

Segmente in Dachform für ein genaues Ansetzen der Werkzeuge.

Trocken- und Nassschnitt.

Material: Mauerwerk, Beton, Naturstein

Art-Nr.	Scheibe		Segmentstärke/Räumweite mm	Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm		
5227.115.10-V	115	22,2	10,0	69,16
5227.125.10-V	125	22,2	10,0	77,11
5227.180.10-V	180	22,2	10,0	107,95
5227.230.10-V	230	22,2	10,0	154,19

5517 Kurvenscheibe

Premium



Zum Schneiden von Rundungen. Dies wird durch die Kröpfung der Scheibe vereinfacht.

Mit Schutzsegmenten für hohe Sicherheit und erhöhte Standzeit.

Für den Einsatz im Winkelschleifer.

Trocken- und Nassschnitt.

Material: Naturstein, Beton, Stahlbeton, Granite, Keramik

Art-Nr.	Scheibe		Segment		Preis/ Stück €
	Ø Scheibe mm	Ø Bohrung mm	Höhe mm	Stärke mm	
5517.125	125	22,2	10,0	3,2	88,01
5517.180	180	22,2	10,0	3,2	173,90