

Diamantscheiben & Dosensenker

Artikel-Nr.

Artikelbeschreibung

-	Diamant-Scheiben,-Schleifteller & Dosensenker
-	Diamantscheiben-Trennscheiben
-	Diamantscheibe "B-U"
	- gesintert - 10 mm Segmenthöhe
	Anwendungsbereich: für Beton, Betonprodukte, Dachziegel, Mauerwerk
B-U-115	Diamantscheibe ø 115x2,0x22,22 mm
B-U-125	Diamantscheibe ø 125x1,8x22,22 mm
B-U-230	Diamantscheibe ø 230x2,4x22,22 mm
-	Diamantscheibe "B-P"
	- lasergeschweißt - 10 mm Segmenthöhe
	Anwendungsbereich: für Beton armiert, Betonprodukte, Granitborde, Klinker, Ziegel, Dachziegel
B-P-115	Diamantscheibe ø 115x2,3x22,2 mm
B-P-125	Diamantscheibe ø 125x2,3x22,2 mm
B-P-230	Diamantscheibe ø 230x2,4x22,2 mm
B-P-300	Diamantscheibe ø 300x2,4x25,4 mm
B-P-350	Diamantscheibe ø 350x3,2x25,4 mm
-	Diamantscheibe "BG-S"
	- gesintert - 12 mm Segmenthöhe
	Anwendungsbereich: für Granit, harte Natur- und Kunststeine, Klinker, Beton, Beton armiert, Betonprodukte, harte Dachziegel, Steinzeugrohr, dukt. Gussrohr
BG-S-125	Diamantscheibe ø 125x2,2x22,2 mm
BG-S-230	Diamantscheibe ø 230x2,8x22,2 mm

- Diamantscheibe "BG-P"

- lasergeschweißt
- 14-15 mm Segmenthöhe

Anwendungsbereich:

für Beton, Beton armiert, Betonprodukte, Klinker, Ziegel, Granit, mittelharte bis harte Baustoffe

BG-P-230 **Diamantscheibe ø 230x2,4x25,4 mm**

BG-P-300 **Diamantscheibe ø 300x2,4x25,4 mm**

BG-P-350 **Diamantscheibe ø 350x2,4x25,4 mm**

- Diamantscheibe "A-P"

- gelasert
- 10 mm Segmenthöhe
- Laser-Schrägschutzsegmente

Anwendungsbereich:

Asphalt

A-P-300 **Diamantscheibe ø 300x3,2x25,4 mm**

A-P-350 **Diamantscheibe ø 350x3,2x25,4 mm**

- Diamantscheibe "F-P"

- gesintert
- Segmenthöhe 7 mm
- extra dünn

Anwendungsbereich:

für Feinsteinzeug, Keramik-, Naturstein-Fliesen, Steinzeug, glasierte Klinker, Tonrohr, Dachkeramik, etc.

F-P-115 **Diamantscheibe ø 115x1,2x22,2 mm**

F-P-125 **Diamantscheibe ø 125x1,2x22,2 mm**

- Diamantscheibe "U-P"

- Spezial-Diamantbelag
- Kurzzahn-Segmente
- Vakuum-beschichtet

Anwendungsbereich:

für Bleche und Profile aus Stahl, Eisen, Aluminium, Guss, Kunststoff, Glas, Beton, Klinker, Marmor, Granit, Fliesen, Holz, Eis, Gummi

U-P-125 **Diamantscheibe ø 125x2,2x22,2 mm**

U-P-230 **Diamantscheibe ø 230x2,6x22,2 mm**

- Zubehör für Diamantscheiben

DI-DS **Distanzring für Diamantscheiben**

Diamant-Trenn- & Schleifscheibe "N-P"

- gesintert
- mit M14 Flansch
- Segmenthöhe 10 mm
- sehr robust
- mit Träger-Schutzsegmenten
- zum Trennen und Schleifen

Anwendungsbereich:

Granit, Klinker, Betonprodukte, Fliesen

N-P-125

Diamantscheibe ø 125x2,6x22,2 mm mit M14 Flansch

-

Diamantschleiftöpfe

BU-S-125

Diamant-Schleiftopf "BU-S", ø 125x22,23 mm

- Wechselsegmentierung
- Segmenthöhe 5 mm

Anwendungsbereich:

Schleifen von Beton, Naturstein, Ziegel
Klebereste bis 0,5mm Stärke

auch für leistungsschwache Maschinen ab 1100 Watt

BU-P-125

Diamant-Schleiftopf "BU-P", "Longlife", ø 125x22,23 mm

- 14x Turbostart-Tropfensegment
- Segmenthöhe 7,5 mm

Anwendungsbereich:

Beton & Granit

E-P1-125

Diamant-Schleiftopf "E-P1", ø 125 mm

- gelötet
- Segmenthöhe 5 mm
- Turbinen-Form, dadurch selbstansaugend mit hervorragender Absaugwirkung

Anwendungsbereich:

für Estrich, Sandstein, Putz

E-P2-130

Diamant-Schleiftopf "E-P2", ø 130 mm

- Kurz-Lang Segmentierung
- große Absaugöffnungen
- schneller und sauberer Schliff
- hohe Standzeit

Anwendungsbereich:

für Sandstein, Estrich, Putz, abrasive Betonerzeugnisse

PKD-125

Diamant-Schleiftopf "PKD", ø 125 mm

- 4 Segmente
- robuster spezial-PCD-Besatz
- extrem aggressiv & langlebig

Anwendungsbereich:

Epoxydharz, Bitumen, thermoplastische Schutzanstriche, Farbe,
Teppichkleber, Beton, Estrich

FE-P-125

Diamant-Schleiftopf "FE-P", ø 125 mm

- mit Absaugöffnungen
- Vacuum-Doppel-Beschichtung
- schneller, kühler Schliff
- geräuscharm (Sandwichkern)
- sehr lauffähig
- geringes Eigengewicht

Anwendungsbereich:

zum Abtragen von Farben, Anstrichen, Epoxidharzbeschichtungen, Kleberresten

-

**Dosensenker
Standard**

751003611

Dosensenker ø 68 mm

- lasergeschweißt
- Segmenthöhe 7 mm
- Aufnahme M 16

Anwendungsbereich:

Beton / Mauerwerk, Klinker, Kalksandstein hart

751003612

Dosensenker ø 82 mm

- lasergeschweißt
- Segmenthöhe 7 mm
- Aufnahme M 16

Anwendungsbereich:

Beton / Mauerwerk, Klinker, Kalksandstein hart

-

Profi

751003613

Dosensenker ø 68 mm

- lasergeschweißt
- sehr schnelle Spezialsegmentierung
- extrem langlebig
- Segmenthöhe 9 mm
- Anzahl 7
- 70mm lang
- blau
- Aufnahme M 16

Anwendungsbereich:

Beton / Kalksandstein hart

751003614

Dosensenker ø 82 mm

- lasergeschweißt
- sehr schnelle Spezialsegmentierung
- extrem langlebig
- Segmenthöhe 9 mm
- Anzahl 7
- 70mm lang
- blau
- Aufnahme M 16

Anwendungsbereich:

Beton / Kalksandstein hart

Artikel-Nr.	Artikelbeschreibung
--------------------	----------------------------

751003738	Zubehör für Dosensenker Adapter
-----------	--

	Adapter Adapter M 16-Zapfen x SDS-Plus, NL 100
--	--

1335	Adapter Adapter M 16-Zapfen x 6-kant, NL 100
------	--

-	Zentrierbohrer
---	-----------------------

751003740	Zentrierbohrer konisch 6,5 x 120 mm
-----------	---

-	Absaugung
---	------------------

1258	Absaugung für Dosensenker, M 16
------	---