FÜR WINKELSCHLEIFER / SCHLEIFGERÄTE | FOR ANGLE GRINDERS / GRINDING MACHINES





Beton, Natur- und Kunststein und ähnliche Baustoffe | Concrete, natural / artificial

gelötet | brazed

segmentiert | segmented

DIAMANTSCHLEIFTOPF TS STANDARD |

CUP GRINDER TS STANDARD

ArtNr.	Ø Dimensions x H I	
Part-No.		
zweireihig double row		
29-104	100 x 20,00 mr	
29-111	110 x 20,00 mr	
29-128	115 x 20,00 mr	
29-105	125 x 20,00 mr	
29-121	150 x 30,00 mr	
29-106	180 x 30,00 mr	
29-10625	180 x 25,00 mm	
29-112	230 x 31.50 mr	



DIAMANTSCHLEIFWERKZEUGE DIAMOND GRINDING TOOLS

FÜR WINKELSCHLEIFER / SCHLEIFGERÄTE | FOR ANGLE GRINDERS / GRINDING MACHINES



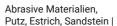
DIAMANTSCHLEIFTOPF TS EB-ABRASIV

CUP GRINDER TS EB-ABRASIVE

ArtNr.	Ø Dimensions x H ‡
Part-No.	
zweireihig double row	
00.116	105 00 00
29-116	125 x 22,00 mm
Bohrung 22,23 mm Bore hole 22.23 mm	
(m) (m) (m)	
W W W	







Abrasive materials, roughcast, limefloor, sandstone

Bosch / Eibenstock Maschinen | Bosch / Eibenstock machines

gelötet | brazed

segmentiert | segmented















Abrasive materials, roughcast, ime floor, sandstone

gelötet | brazed

segmentiert | segmented

DIAMANTSCHLEIFTOPF TS ABRASIV

CUP GRINDER TS ABRASIVE

ArtNr.	Ø Dimensions x H ‡	
Part-No.		
zweireihig double row		
29-124	110 x 22,00 mm	
29-123	125 x 22,00 mm	
29-119	150 x 24,00 mm	
29-120	180 x 30,00 mm	
Bohrung 22,23 mm Bore hole 22.23 mm		



DIAMANTSCHLEIFTOPF TS PREMIUM-HART

CUP GRINDER TS PREMIUM-HARD

ArtNr.	Ø Dimensions x H ‡
Part-No.	
zweireihig double row	
29-117	125 x 22,00 mm
29-127 *	150 x 22,00 mm
29-118	180 x 30,00 mm
* Bohrung 19,00 mm + 5 Nebenlöcher	
* bore hole 19.00 mm + 5 pegholes	
Bohrung 22,23 mm Bore hole 22.23 mm	



ähnliche Baustoffe | Concrete, natural / artificial stone and similar materials

Hilti Maschinen | Hilti machines

gelötet | brazed

segmentiert | segmented





CUP GRINDER TS EB-HARD

ArtNr.	Ø Dimensions x H ‡
Part-No.	
zweireihig double row	
29-115	125 x 22,00 mm
Bohrung 22,23 mm Bore hole 22.23 mm	
Bohrung 22,23 mm Bore hole 22.23 mm	











gelötet | brazed

segmentiert | segmented

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

FÜR WINKELSCHLEIFER / SCHLEIFGERÄTE | FOR ANGLE GRINDERS / GRINDING MACHINES











und ähnliche Baustoffe | Concrete, natural / artificial stones and similar materials

gesintert | sintered

geschlossener Besatz, Turbo | continuous rim, Turbo

DIAMANTSCHLEIFTOPF TS TURBO |

CUP GRINDER TS TURBO

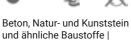
ArtNr.	Ø Dimensions x H I
Part-No.	
Turbo turbo	
29-130 *	100 x 28,00 mn
29-107	100 x 18,00 mn
29-125	125 x 20,00 mn
* Gewinde M14, Alu-Körper	
* M14-thread, aluminium-body	
Bohrung 22,23 mm Bore hole 22.23 mm	











und ähnliche Baustoffe | Concrete, natural / artificial stones and similar materials

Farbe, Leime, thermoplastische Anstriche, Bodenbeschichtungen, Estrich, Fliesenkleber, Beton ohne

Colors, glues, thermoplastic paints, floorcover, floor, tileglues, concrete without reinforcement

gelasert | laser welded Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

gesintert | sintered

segmentiert bzw. Turbo | segmented / Turbo

DIAMANTSCHLEIFTOPF TS-S |

CUP GRINDER TS-S

ArtNr.	Ø Dimensions x H I
Part-No.	
einreihig single row	
29-501	100 x 22,00 mm
29-553	115 x 22,00 mm
29-503	180 x 26,00 mm
zweireihig double row	
29-504	100 x 22.00 mm
29-528	115 x 22,00 mm
29-505	125 x 22,00 mm
29-506	180 x 26,00 mm
	•
Turbo turbo	
29-507	100 x 22,00 mm
	,
Bohrung 22,23 mm Bore hole 22.23 r	mm
	420 420 420 420 A
	ALC ALC ALC ALC

DIAMANTSCHLEIFTOPF TS LASER PKD |

CUP GRINDER TS LASER PCD

ArtNr.	Ø Dimensions x H ‡
Part-No.	
6 PKD 6 PCD	
29-160	125 x 18,00 mm
8 PKD 8 PCD	
29-161	180 x 18,00 mm
Bohrung 22,23 mm Bore hole 22.23 m	nm





DIAMANTSCHLEIFWERKZEUGE DIAMOND GRINDING TOOLS

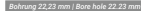
FÜR WINKELSCHLEIFER / SCHLEIFGERÄTE | FOR ANGLE GRINDERS / GRINDING MACHINES



DIAMANTSCHLEIFTOPF TORNADIX

CUP GRINDER TORNADIX

ArtNr.	Ø Dimensions x H I	
Part-No.		
29-170	100 x 18 mm	
29-171	125 x 22 mm	
29-172	180 x 28 mm	









Extremely universally applicable in all known materials, particularly well suited for concrete

vakuum-gelötet | vacuum-brazed





ZUBEHÖR | ACCESSORIES

FÜR DIAMANTSCHLEIFWERKZEUGE FOR DIAMOND GRINDING TOOLS

ADAPTER FÜR SCHLEIFTÖPFE ADAPTER FOR CUP GRINDERS

ArtNr.	Übergang C	Übergang Connection	
Part-No.	von Ø from Ø	auf Ø to Ø	
29-201	22,23 mm	M14	







PKD | PCD

Armierung |

FÜR SCHLEIFGERÄTE | FOR GRINDING MACHINES





Schleifen von Böden | Floor grinding

gelötet | brazed

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

segmentiert | segmented

Schleifen von Böden |

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

segmentiert | segmented

Floor grinding

gelötet | brazed

DIAMANTSCHLEIFTELLER KDST |

GRINDING PLATE KDST

ArtNr.	Ø	Segment	Stk./ Pcs.
Part-No.		$L \leftrightarrow x B \leftrightarrow x H \updownarrow$	Segment
29-330ST	245 mm	40 x 10 x 10 mm	10
29-332ST	245 mm	40 x 10 x 10 mm	15
29-302ST	250 mm	40 x 10 x 10 mm	20

Bohrung 19,05 mm | Bore hole 19.05 mm





DIAMANTSCHLEIFTELLER KD12 |

GRINDING PLATE KD12

ArtNr.	Ø	Segment	Stk./ Pcs.
Part-No.		L ↔ x B ↔ x H ‡	Segment
29-301	250 mm	40 x 10 x 10 mm	16
29-302	250 mm	40 x 10 x 10 mm	20











DIAMANTSCHLEIFWERKZEUGE DIAMOND GRINDING TOOLS

FÜR SCHLEIFGERÄTE | FOR GRINDING MACHINES



DIAMANTSCHLEIFTELLER KDEB |

GRINDING PLATE KDEB

ArtNr.	Ø	Segment	Stk./ Pcs.
Part-No.		$L \leftrightarrow x B \leftrightarrow x H \updownarrow$	Segment
29-320	235 mm	40 x 10 x 10 mm	8







Schleifen von Böden |

Floor grinding gelötet | brazed

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

segmentiert | segmented



SCHLEIFSEGMENTE |

GRINDING SEGMENTS

ArtNr.	Segment	Grit	Mat
Part-No.	$L \leftrightarrow x B \leftrightarrow x H \updownarrow$		
30-131	40 x 10 x 10 mm	18 / 20	sehr hart very hard
30-132	40 x 10 x 10 mm	30 / 40	sehr hart very hard
30-141	40 x 10 x 10 mm	18 / 20	mittelhart medium
30-142	40 x 10 x 10 mm	30 / 40	mittelhart medium

Wir fertigen Schleifsegmente auf Kundenwunsch nach Muster / Zeichnung in verschiedenen Größen und Körnungen.

We develop and manufacture grinding segments in differnet sizes, shapes and grits.







Schleifen von Böden, Untergrundvorbereitung, Anrauen | Floor grinding, underground preparation, roughening

gesintert | sintered

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany





SCHLEIFSCHUHE |

GRINDING SHOES

ArtNr.	Segment	Stk./ Pcs.	Grit	Mat
Part-No.	$L \leftrightarrow x B \leftrightarrow x H \updownarrow$	Segment		
30-231	40 x 10 x 10 mm	2	18 / 20	sehr hart very hard
30-232	40 x 10 x 10 mm	2	30 / 40	sehr hart very hard
30-241	40 x 10 x 10 mm	2	18 / 20	mittelhart medium
30-242	40 x 10 x 10 mm	2	30 / 40	mittelhart medium

Auch als 6-Loch-Ausführung lieferbar. Also available as 6-hole version.

Wir fertigen Schleifschuhe auf Kundenwunsch nach Muster / Zeichnung in verschiedenen We develop and manufacture grinding shoes in different sizes, shapes, no. of segments and grits.





Schleifen von Böden, Untergundvorbereitung, Anrauen | Floor grinding, underground preparation, roughening

gelötet | brazed

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

segmentiert | segmented





FÜR SCHLEIFGERÄTE / KERNBOHRGERÄTE |

FOR GRINDING MACHINES / CORE DRILLING SYSTEMS





Schleifen von Böden | Floor grinding

gelötet | brazed

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

segmentiert | segmented

Schleifen von Böden, Rinnen |

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

segmentiert | segmented

Floor grinding, channels

gelötet | brazed

SCHLEIFSCHUH FRANKFURTER |

GRINDING SHOE FRANKFURTER

ArtNr.	Segment	Stk./ Pcs.	Grit	Mat	
Part-No.	$L \leftrightarrow x B \leftrightarrow x H \updownarrow$	Segment			
30-261	40 x 10 x 10 mm	6	18 / 20	sehr hart very hard	
30-262	40 x 10 x 10 mm	6	30 / 40	sehr hart very hard	
Wir fertigen Schleifschuhe auf Kundenwunsch nach Muster / Zeichnung in verschiedenen Größen und Körnungen.					
We develop and manufacture grinding shoes in different sizes, shapes, no. of segments and grits.					



SCHLEIFPLATTE KDGL |

GRINDING PLATE KDGL

ArtNr.	Ø Dimensions	Segment	Stk./ Pcs.	
Part-No.		$L \leftrightarrow x B \leftrightarrow x H \updownarrow$	Segment	
29-409	102 mm	40 x 10 x 10 mm		4
Anschluss 1¼" UNC 1 ¼	" UNC Connection			
Wir fertigen Schleifplatte in verschiedenen Größen	und Körnungen.	· ·		
We develop and manufac	cture grinding plates in di	fferent sizes, shapes and gr	its.	





SPEZIALWERKZEUGE | SPECIAL TOOLS

115 x 22,23 mm

125 x 22.23 mm

180 x 22,23 mm

230 x 22,23 mm 300 x 25,40 mm

350 x 25,40 mm 400 x 25,40 mm

FÜR WINKELSCHLEIFER / SCHLITZFRÄSEN / TRENNSCHLEIFER | FOR ANGLE GRINDER / WALL CHASER / HAND-HELD CUTTER

DIAMANTFUGENFRÄSSCHEIBE FS

MORTAR RAKING BLADES FS

	a p: :	
ArtNr.	Ø Dimensions	Gegment
Part-No.		
29-001	115 x 22,23 mm	4,5 mm
29-004	115 x 22,23 mm	6,4 mm
29-009	115 x 22,23 mm	8,0 mm
29-002	125 x 22,23 mm	4,5 mm
29-005-6	125 x 22,23 mm	6,0 mm
29-005	125 x 22,23 mm	6,4 mm
29-012	125 x 22,23 mm	8,0 mm
29-010	125 x 22,23 mm	10,0 mm
29-011	150 x 22,23 mm	6,4 mm
29-006	180 x 22,23 mm	6,4 mm



Abrasive Materialien, Mörtel, Putz. Mauerwerk I Abrasive materials, mortar,

roughcast, brickwork gelötet / gelasert |

brazed / laser welded segmentiert | segmented



KERN DEUDIAM.

ArtNr.	Ø Dimensions	Segment	Stk./ Pcs.	
Part-No.		L ↔ x B ↔ x H ‡	Segment	
29-409	102 mm	40 x 10 x 10 mm		4
Anschluss 1¼" UNC 1 ¼ Wir fertigen Schleifplatte in verschiedenen Größen We develop and manufac	n auf Kundenwunsch na und Körnungen.	ch Muster / Zeichnung ifferent sizes, shapes and gri	ts.	





ALLCUT AC

24-451

24-452

24-453

24-454

24-456

24-457 24-458



Universal. Beton. Kunst- und Naturstein. Metall, Kunststoff, Kohlefaser, Holz | Universal, concrete, natural / artificial stones, metal, plastics, carbon fiber,

vakuumgelötet | vaccum brazed

segmentiert | segmented



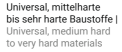
DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR SCHATTENFRÄSEN |

DIAMOND SAW BLADES FOR WINDOWS GROOVE

ArtNr.	Ø Dimensions	Nebenlöcher
Part-No.		pegholes
Laser SF – segmentier	t Laser SF - segmented	
25-089	150 x 25,80 mm	2
25-088	180 x 22,23 mm	4
Turbo SF – geschlosse	ner Rand Turbo SF - conti	inuous rim, Turbo
24-089	150 x 25,80 mm	2
24-089 24-088	150 x 25,80 mm 180 x 22,23 mm	2 4
		2 4 4
24-088	180 x 22,23 mm	2 4 4







gesintert / gelasert | sintered / laser welded

Ø 150 mm - BEPO FFS 150 - 151 Ø 180 mm – Fein MF, Lamello Delta Tanga Ø 200 mm - Lamello Delta Tanga



