Trennscheiben und Schruppscheiben

Diamantjet - Diamanttrennscheibe Standard Beton

Abmessung

Abmessung

in mm



Schnelle, langlebige Universal-Trennscheibe, geeignet für Beton und Stein.

	455	To be		
Δ	-		æ	ı
-				ı
м	P 33	27		
w			-	

in mm		nummer
125 Ø x 22,2	1	349.046
Abmessung in mm	VE	Bestell- nummer
230 Ø x 22 2	1	349.054

Bestell-

Bestell-

nummer

Diamantjet - Diamanttrennscheibe Super Premium Beton



Extrem schnelle, langlebige Präzisions-Trennscheibe, geeignet für Schnitte in alle Baumaterialien wie Beton, Granit, Naturstein. Geräuscharm und transparent.

			'n,			
,	-		d	в	k.	
-	c	•	9		8	
5	9				,	
				-	~	

125 Ø x 22,2	1	348.996
Abmessung in mm	VE	Bestell- nummer
230 Ø x 22 2	1	349.003

Diamantjet - Diamanttrennscheibe Premium Fliese

Schnelle, langlebige Fliesen-Trennscheibe mit geschlossenem Diamantsegment. Geeignet für Schnitte in alle Fliesen, Marmor, Schiefer sowie Granit und Naturstein. Sehr präzise und



Abmessung in mm	VE	Bestell- nummer
115 Ø x 22,2	1	349.011
Ahmossung	VE	Postall



Abmessung in mm	VE	Bestell- nummer
125 Ø x 22.2	1	349.038

Fächerschleifscheiben und Polierscheiben

Fächerschleifscheibe für Metall und Edelstahl, bombiert



Ideal für den Fächerschliff auf Stahl und Edelstahl, starke Abtragsleistung und garantiert müheloses Arbeiten ohne Zuschmieren.

Abmessung in mm	Korn	VE	Bestell- nummer
115 Ø x 22,2	P 40	10	349.887
115 Ø x 22,2	P 60	10	349.895
115 Ø x 22,2	P 80	10	349.909
125 Ø x 22,2	P 40	10	349.917
125 Ø x 22,2	P 60	10	349.925
125 Ø x 22,2	P 80	10	349.933

SC-VL Vliesfächerscheibe für Metall und Edelstahl, bombiert



Vliesfächerscheibe für Schleif-, Reinigungs- und Finishingarbeiten an Edelstahl, Stahl, Titanlegierungen, Leichtmetallen, Buntmetallen und Kunststoffen. Anlauffarben, Flugrost, Zunder und Kratzer entfernen.

Abmessung in mm	Korn	VE	Bestell- nummer
125 Ø x 22,2	coarse	5	367.494
125 Ø x 22,2	medium	5	358.606
125 Ø x 22,2	fine	5	367.486
125 Ø x 22,2	coarse, medium, fine	3	349.879



Polierrad



Multitalent für Ecken und Kanten, passt sich dem Werkstück ideal an. Sowohl radial und axial verwendbar. Geeignet für die Bearbeitung von Edelstahl, Stahl, Aluminium und NE-Metall.

Abmessung in mm	Korn	VE	Bestell- nummer
125 Ø x 22,2	A medium	1	349.968
125 Ø x 22,2	A fine	1	349.941