



Fächerschleifscheibe V2 Power, (CER), flach-schräg für INOX, Ø 125 mm, Körnung: 60



Bestelldaten

Bestellnummer	565482 60
GTIN	4027497396559
Artikelklasse	53L

Beschreibung

Ausführung:

Die **patentierten, sichelförmigen Lamellenform** und Anordnung ermöglichen höchste Belagdicke für außergewöhnliche Abschleifleistung und Standzeit.

Glasgewebeteller für den **universellen Einsatz**.

Höchste Schleifleistung, **Keramikkorn** mit Selbstschärfeneffekt. Kein Verglasen bzw. Überhitzen. Sehr gute Eignung auch für Kantenschliff.

Verwendung:

Vibrationsarmes Arbeiten bei langer Standzeit.

Hinweis:

Tellerlose Fächerschleifscheiben SLTflex für weichen Schliff, Kehlnahtbearbeitung, etc. finden Sie unter Nr. 566300 ff.

Technische Beschreibung

Formbeschreibung	flach-schräg
Körnung	60

Bohrungs-Ø	22,23 mm
Scheiben-Ø	125 mm
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
Produktnamensattribut	Ø 125 mm
Trägerteller	Glasgewebeteller
optimiert für Werkstoff	INOX
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s
Produktart	Fächerschleifscheibe

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Mg	bedingt geeignet		
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
Stahl < 67 HRC	geeignet		
INOX	geeignet		
Ti	geeignet		
GG(G)	geeignet		
CuZn	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		