



Fächerschleifscheibe V2 Power, (ZA), flach-schräg für Stahl, Ø 125 mm, Körnung: 40



Bestelldaten

Bestellnummer	565462 40
GTIN	4027497504060
Artikelklasse	53L

Beschreibung

Ausführung:

Die **patentierte, sichelförmige Lamellenform** und Anordnung ermöglichen höchste Belagdicke für außergewöhnliche Abschleifleistung und Standzeit.

Glasgewebeteller für den **universellen Einsatz**.

Reines **Zirkonkorund** auf Polyester-Baumwoll-Mischgewebe. Aufgrund der offenen Kornstreuung sehr aggressiv.

Verwendung:

Vibrationsarmes Arbeiten bei langer Standzeit.

Hinweis:

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

Technische Beschreibung

Bohrungs-Ø	22,23 mm
Körnung	40

Formbeschreibung	flach-schräg
Scheiben-Ø	125 mm
Schleifmittelkurzzeichen	ZA
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
Produktnamensattribut	Ø 125 mm
Trägerteller	Glasgewebeteller
optimiert für Werkstoff	Stahl
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s
Produktart	Fächerschleifscheibe

Anwenderdaten

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