



**Fächerschleifscheibe 769F, Glasgewebeteller konisch, Ø 125 mm, Körnung: 40**



## Bestelldaten

Bestellnummer	565515 40
GTIN	5902658113215
Artikelklasse	53F

## Beschreibung

### Ausführung:

Kornmischung mit **präzisionsgeformtem** Keramikkorn für **hohe Abschleifleistung und Standzeit.**

### Verwendung:

Universelle Schleifarbeiten mit leistungsstarken Winkelschleifern.

## Technische Beschreibung

Formbeschreibung	schräg
Scheiben-Ø	125 mm
Körnung	40
Bohrungs-Ø	22,23 mm
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %

Produktnameattribut	Ø 125 mm
optimiert für Werkstoff	Stahl
optimiert für Werkstoff	INOX
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s
Produktart	Fächerschleifscheibe

## Anwenderdaten

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