

3M**Fächerschleifscheibe 769F, Glasgewebeteller konisch, Ø 125 mm, Körnung: 80**

Bestelldaten

Bestellnummer	565515 80
GTIN	5902658113338
Artikelklasse	53F

Beschreibung

Ausführung:

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

Verwendung:

Universelle Schleifarbeiten mit leistungsstarken Winkelschleifern.

Technische Beschreibung

Scheiben-Ø	125 mm
Bohrungs-Ø	22,23 mm
Körnung	80
Formbeschreibung	schräg
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 _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	geeignet		
INOX	geeignet		
Ti	geeignet		
GG(G)	geeignet		
trocken	geeignet		