

3M**Fächerschleifscheibe 969F Cubitron™ II, Glasgewebeteller flach, Ø 125 mm, Körnung: 40**

Bestelldaten

Bestellnummer	565496 40
GTIN	4054596197046
Artikelklasse	53F

Beschreibung

Ausführung:

Belegt mit **präzisionsgeformtem Cubitron™ II** Keramikkorn für **maximale Abschleifleistung und Standzeit**.

Ideal für Kantenbearbeitung.

Verwendung:

Ideal zum **schnellen** und **kühlen Schleifen** schwer spanbarer Stähle mit leistungsstarken Winkelschleifern.

Technische Beschreibung

Formbeschreibung	flach
Körnung	40
Bohrungs-Ø	22,23 mm
Serie	Cubitron™ II
Schleifmittel	Keramikkorn (CER)

Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
Produktnameattribut	Ø 125 mm
optimiert für Werkstoff	INOX
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	geeignet		
INOX	geeignet		
Ti	geeignet		
GG(G)	geeignet		
trocken	geeignet		