

# Fächerschleifscheibe speed CER flach, Ø 125 mm, Körnung: 120



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	565235 120		
GTIN	4062406159344		
Artikelklasse	51M		

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

- · Hochwertiges, selbstschärfendes Keramikkorn (CER) für maximale Schleifleistung und niedrigen Anpressdruck.
- · Schleifaktive Beschichtung für kühlen Schliff.
- · Robustes Polycotton-Mischgewebe für ideale Abnutzung und Stabilität im Kanteneinsatz.
- · Ergonomischer und Vibrationsdämpfender Polyester-Kunststoffteller (zurücksetzbar).
- · Beste Ergebnisse auf leistungsstarken Winkelschleifern.

**speed** - Flache Lamellenanordnung für **hohes Zeitspanvolumen** und hohe Standzeit.

### **Verwendung:**

Exaktes Anfasen, Kantenbearbeitung und Flächenschliff.

## **Technische Beschreibung**

Scheiben-Ø	125 mm		
Körnung	120		
Formbeschreibung	flach		

Bohrungs-Ø	22,23 mm		
Schleifmittel	Keramikkorn (CER)		
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik		
schleifaktive, kühlende Beschichtung	ja		
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %		
Produktnamensattribut	Ø 125 mm		
optimiert für Werkstoff	INOX		
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s		
Produktart	Fächerschleifscheibe		

# Anwenderdaten

	Eignung	<b>V</b> <sub>c</sub>	ISO-Code
Alu Mg	bedingt geeignet		
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		
CuZn	bedingt geeignet		
Uni	geeignet		
trocken	geeignet		