



Schruppschleifscheibe CUBITRON™ II CUT AND GRIND, Scheiben- ØxScheibenbreite: 125X4mm



Bestelldaten

Bestellnummer	560452 125X4
GTIN	4046719811496
Artikelklasse	53M

Beschreibung

Ausführung:

Schruppschleifscheibe mit **Cubitron™ II präzisionsgeformtem Keramikkorn für INOX und Stahl**. Sehr hohe Abschleifleistung und gute Standzeit. Geringer Anpressdruck für ermüdungsarmes Arbeiten.

Verwendung:

Für Abtragsschleifen und schwere Trennarbeiten geeignet.

Spezifikation:

A36S-BF.

Technische Beschreibung

Scheibenbreite	4,2 mm
Bohrungs-Ø	22,23 mm
Scheiben-Ø	125 mm
Formbeschreibung	gerade

Serie	Cubitron™ II
für Materialstärken	12,6 - 21 mm
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
empfohlener Anstellwinkel	20-30 Grad
empfohlener Anstellwinkel	90 Grad
optimiert für Werkstoff	INOX
optimiert für Werkstoff	Stahl
Antriebsmaschine	Winkelschleifer
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s
Produktart	Schruppschleifscheibe

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)	bedingt geeignet		
Kunststoff, GFK	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		