



## Schruppschleifscheibe Cubitron™ 3 CUT AND GRIND, Scheiben-Ø × Scheibenbreite: 125X4mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	560446 125X4
GTIN	4064035079086
Artikelklasse	53M

### Beschreibung

#### Ausführung:

Schruppschleifscheibe mit innovativem **Cubitron™ 3 präzisionsgeformtem Keramikkorn für INOX und Stahl**. Sehr hohe Abschleifleistung und höchste Standzeit. Geringer Anpressdruck für ermüdungsarmes Arbeiten.

Überarbeitetes präzisionsgeformtes Cubitron™ II Korn mit **verbesserter mikrokristalliner Struktur für höhere Leistung, besserer Performance und Nachhaltigkeit**. Im Vergleich zu Cubitron™ II mit bis zu 5 % erhöhte Schnittgeschwindigkeit und ruhigerem Schleifverhalten.

#### Verwendung:

Kann sowohl als Schrupscheibe als auch als Trennscheibe verwendet werden und ist somit ideal geeignet zum Schneiden, Schleifen und Ausfugen. Geeignet für den Einsatz auf INOX und Stahl.

#### Spezifikation:

**A36R-BF**

### Technische Beschreibung

Scheibenbreite	4,2 mm
----------------	--------

für Materialstärken	12,6 - 21 mm
Formbeschreibung	gerade
Bohrungs-Ø	22,23 mm
Scheiben-Ø	125 mm
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Spezifikation	A36R-BF
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
empfohlener Anstellwinkel	90 Grad
empfohlener Anstellwinkel	20-30 Grad
optimiert für Werkstoff	Stahl
optimiert für Werkstoff	INOX
Antriebsmaschine	Winkelschleifer
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s
Produktart	Schruppschleifscheibe

## 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)	bedingt geeignet		
Kunststoff, GFK	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		

