



## Schruppschleifscheibe CUBITRON™ II CUT AND GRIND, Scheiben- Ø×Scheibenbreite: 178X4mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	560452 178X4
GTIN	4046719811489
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.

Formbeschreibung: gerade

Bohrungs-Ø: 22,23 mm

### Technische Beschreibung

Scheiben-Ø	178 mm
Formbeschreibung	gerade
Scheibenbreite	4,2 mm

Bohrungs-Ø	22,23 mm
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 <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		