



## Fächerschleifscheibe für INOX, POLIFAN-CURVE (CER), Scheiben-Ø×Breite: 115X14mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	566325 115X14
GTIN	4007220827444
Artikelklasse	55P

### Beschreibung

#### Ausführung:

Fächerschleifscheibe für die anspruchsvolle Bearbeitung von Kehlnähten. Die **radiale Bauform mit spezieller Lamellenanordnung** ermöglicht optimale Ausnutzung des Schleifmaterials im Radius. Hohe Abtragleistung, Standzeit und Formstabilität.

**SGP CURVE STEELOX (CER)** in Korn 60 für feine Oberflächen und kühlen Schliff auf schlecht wärmeleitenden Materialien.

#### Verwendung:

**Präzises Ausschleifen von Kehlnahtgeometrien**, Anfasen, Entgraten. Mittelbreite Ausführung (M) für Kehlnähte > 5 mm.

### Technische Beschreibung

Scheibenbreite	14 mm
Körnung	60
Formbeschreibung	radial
für Kehlnahtradien	> 5 mm

Bohrungs-Ø	22,23 mm
Breite am Radius	11 mm
Scheiben-Ø	115 mm
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
optimiert für Werkstoff	INOX
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s
Produktart	Fächerschleifscheibe

## Anwenderdaten

	Eignung	V <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)	bedingt geeignet		
CuZn	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		