



## Lamellenslijpschijf voor RVS, POLIFAN-CURVE (CER), Schijf-Øxbreedte: 115X16mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	566325 115X16
GTIN	4007220827451
Artikelklasse	55P

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Lamellenslijpschijf voor de veeleisende bewerking van lasnaden. De **radiale uitvoering met speciale lamellenplaatsing** maakt een optimale benutting van het slijpmateriaal in de radius mogelijk. Hoge afnamecapaciteit, standtijd en vormbestendigheid.

**SGP CURVE STEELOX (CER)** korrel 60 voor fijne oppervlakken en koel slijpen op materialen met slechte warmtegeleiding.

#### Toepassing:

**nauwkeurig uitslijpen van hoeklasgeometrieën**, afschuinen, afbramen. Brede uitvoering (L) voor hoeklassen > 8 mm.

### Technische beschrijving

Schijfbreedte	16 mm
Breedte aan radius	14 mm
Boring-Ø	22,23 mm
Vormbeschrijving	Radiaal

Korrelgrootte	60
Voor hoeklasradiussen	> 8 mm
Schijf-Ø	115 mm
Slijpmiddelaanduiding	Keramiek
IJzer-, zwavel- en chloorgehalte	< 0,1 %
geoptimaliseerd voor materiaal	RVS
Maximale omtreksnelheid	80 m/s
Producttype	Lamellenslijpschijf

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	ISO-code
Alu Mg	beperkt geschikt		
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt		
Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geschikt		
Staal < 55 HRC	geschikt		
Staal < 60 HRC	geschikt		
Staal < 67 HRC	geschikt		
RVS	geschikt		
Ti	geschikt		
GG(G)	beperkt geschikt		
CuZn	beperkt geschikt		
droog	geschikt		