



## Lamellenslijpschijf voor staal, POLIFAN-CURVE (ZA), Schijf-Ø×breedte: 125X16mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	566320 125X16
GTIN	4007220790175
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 (ZA)** korrel 40 voor grote verspaningscapaciteit.

#### Toepassing:

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

### Technische beschrijving

Schijfbreedte	16 mm
Breedte aan radius	14 mm
Korrelgrootte	40
Vormbeschrijving	Radiaal
Boring-Ø	22,23 mm

Voor hoeklasradiussen	> 8 mm
Schijf-Ø	125 mm
Slijpmiddelaanduiding	ZA
IJzer-, zwavel- en chloorgehalte	< 0,1 %
geoptimaliseerd voor materiaal	Staal
Maximale omtreksnelheid	80 m/s
Producttype	Lamellenslijpschijf

### Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	ISO-code
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	beperkt geschikt		
Ti	beperkt geschikt		
GG(G)	beperkt geschikt		
droog	geschikt		