



Lamellenslijpschijf voor aluminium, POLIFAN-CURVE (A), Schijf-Ø×breedte: 115X16mm



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 566327 115X16 |
| GTIN | 4007220851968 |
| 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-ALU (A) korrel 40 voor aluminium en non-ferrometalen, zonder ongewenste resten en loopt niet vol.

Toepassing:

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

Technische beschrijving

| | |
|-----------------------|---------|
| Breedte aan radius | 14 mm |
| Vormbeschrijving | Radiaal |
| Schijfbreedte | 16 mm |
| Voor hoeklasradiussen | > 8 mm |

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Korrelgrootte | 40 |
| Boring-Ø | 22,23 mm |
| Schijf-Ø | 115 mm |
| Slijpmiddelaanduiding | A |
| IJzer-, zwavel- en chloorgehalte | < 0,1 % |
| geoptimaliseerd voor materiaal | Aluminium |
| geoptimaliseerd voor materiaal | Non-ferro- en zachte metalen |
| Maximale omtreksnelheid | 80 m/s |
| Producttype | Lamellenslijpschijf |

Gebruikersgegevens

| | Geschiktheid | V _c | ISO-code |
|--------|--------------|----------------|----------|
| Alu Mg | geschikt | | |
| CuZn | geschikt | | |
| droog | geschikt | | |