

Garant
Ruwrees HSS-Co8, ongecoat, Ø js14 DC: 16mm

Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 192520 16 |
| GTIN | 4045197106698 |
| Artikelklasse | 11W |

Omschrijving
Uitvoering:

Met achtergeslepen kartelprofiel.

Centrumsnijdend.

- **Ruime, zeer fijn geslepen spaangroeven.**
- **Speciale spaanhoek voor aluminium en non-ferrometalen.**

Voordeel:

De grote spaanruimtes zijn geschikt **voor een groot verspaningsvolume.**

Technische beschrijving

| | |
|--|----------------------------------|
| Voeding f_z voor spiebaanfrezen in aluminium kortspanend | 0,075 mm |
| Snijkant-Ø D_c | 16 mm |
| Hoekfasebreedte bij 45° | 0,5 mm |
| Aantal tanden Z | 3 |
| Schacht-Ø D_s | 16 mm |
| Totale lengte L | 123 mm |
| Snijlengte L_c | 63 mm |
| Aanzetrichting | horizontaal, schuin en verticaal |
| Schacht | DIN 1835 B met h6 |
| Tolerantie nominale Ø | js14 |
| Spiraelhoek | 36 graden |
| Hoekfasehoek | 45 graden |

| | |
|-------------------|------------|
| Coating | ongecoat |
| Snijmateriaal | HSS Co 8 |
| Norm | DIN 844 B |
| Freesprofiel | WR |
| Inwendige koeling | nee |
| Gekleurde ring | geel |
| Producttype | Hoekfrezen |

Gebruikersgegevens

| | Geschiktheid | V _c | ISO-code |
|-----------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu kunststoffen | geschikt | 138 m/min | N |
| Aluminium (kortspanend) | geschikt | 83 m/min | N |
| RVS < 900 N/mm ² | beperkt geschikt | 9 m/min | M |
| nat maximaal | geschikt | | |
| droog | beperkt geschikt | | |