



Stiftrees gecoat Z4 – fijn, kruisvertand, HM TiAlN, Type: C0820



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 540560 C0820 |
| GTIN | 4027497278985 |
| Artikelklasse | 56L |

Omschrijving

Uitvoering:

Schacht-Ø 6 mm.

LUKAS-stiftrezen worden vervaardigd van hoogwaardige hardmetaalsoorten met een grote taaiheid en een optimale snijkantstabiliteit; ze worden uitsluitend op de modernste CNC-machines geproduceerd. Als de diameter van de kop groter is dan de diameter van de schacht, is de schacht van staal, anders is de schacht eveneens van hardmetaal.

Extra TiAlN-coating voor een hogere standtijd en een grotere hittebestendigheid.

Voor hoge thermische en mechanische belastingen (Heavy Duty). **Vorm cilindrisch met ronde top** (WRC).

Toepassing:

Zowel in handmatige toepassingen als bij het werk met industrierobots geschikt voor praktisch alle materialen. Voor afbramen, afschuinen, trimmen en bewerken van lasnaden en oppervlakken.

Technische beschrijving

| | |
|---------------------------|------------------|
| Vormbeschrijving | Cilindrisch rond |
| Totale lengte | 60 mm |
| Kop-Ø | 8 mm |
| Vertandingsfijnheidsgraad | fijn |
| Vertandingstype | kruisvertand |
| Vertanding afkorting | Z4 |
| Vorm | C0820 |

| | |
|---------------|----------------|
| Schacht-Ø | 6 mm |
| Koplengte | 20 mm |
| Serie | #Vertanding Z4 |
| Snijmateriaal | HM TiAlN |
| Coating | TiAlN |
| Producttype | Stiftrees |

Gebruikersgegevens

| | Geschiktheid | V _c | ISO-code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Staal < 900 N/mm ² | geschikt | | |
| Staal < 1400 N/mm ² | geschikt | | |
| Staal < 55 HRC | geschikt | | |
| Staal < 60 HRC | geschikt | | |
| Staal < 67 HRC | beperkt geschikt | | |
| RVS | geschikt | | |
| Ti | geschikt | | |