

**Stiftrees Z7 – middel, kruisvertand, HM, Type: M0618****Bestelgegevens**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 540750 M0618  |
| GTIN          | 4045197723697 |
| Artikelklasse | 52D           |

**Omschrijving****Uitvoering:**

Schacht-Ø 6 mm.

**HOLEX**-stiftreesen worden vervaardigd van hoogwaardige hardmetaalsoorten met een grote taaigheid 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. **Vorm conisch, spitse top** (SKM).

**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**

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Vertanding afkorting      | Z7                     |
| Vorm                      | M0618                  |
| Vertandingsfijnheidsgraad | middel                 |
| Totale lengte             | 50 mm                  |
| Kop-Ø                     | 6 mm                   |
| Vormbeschrijving          | Conisch met spitse top |
| Vertandingstype           | kruisvertand           |
| Schacht-Ø                 | 6 mm                   |

|               |               |
|---------------|---------------|
| Koplengte     | 20 mm         |
| Serie         | Vertanding Z7 |
| Snijmateriaal | HM            |
| Producttype   | Stiftrees     |

## 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         |                |          |
| RVS                            | beperkt geschikt |                |          |
| Ti                             | beperkt geschikt |                |          |
| GG(G)                          | geschikt         |                |          |
| Uni                            | geschikt         |                |          |