



VHM Meersnijder, TiAlN gecoat

Beschreibung

Vollhartmetall Mehrschneider, 6-8 Zähne, 45° Spirale, bis zu 62 HRC.

- Werkstoff Hartmetall mit TiAlN-Beschichtung
- Welle ausgeführt nach DIN6535-HA
- Helix der Spirale 45°
- Nicht mittig schneidend
- Schneidkante gerundet
- Geeignet für die Bearbeitung bis zu einer Härte von 65HRC
- 6 Schneidkanten
- 8 Schneidkanten und Mittenschnitt

Weitere Informationen

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Artikel Nummer | 11181320 |
| Modell | MFHA 6080M-C-R0.50 SC2040 |
| Modellgruppe | MFHA ... |
| EAN | 8718242020213 |
| CBS Statistik-Nummer | 82077010 |
| Artikelgruppe | TCE-Fräsen |
| Marke | TCE |
| | ød1 8 mm |
| | II 20 mm |
| | L 64 mm |
| Eigenschaften | øD 8 mm |
| | R 0,50 mm |
| | Z 6 |
| | Abbildung 2 |
| Artikelgruppe Code | 956666 |

