



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	11181328
Modell	MFHA 6160M-C-R1.00 SC2040
Modellgruppe	MFHA ...
EAN	8718242020299
CBS Statistik-Nummer	82077010
Artikelgruppe	TCE-Fräsen
Marke	TCE
	ød1 16 mm
	II 35 mm
	L 89 mm
Eigenschaften	øD 16 mm
	R 1,00 mm
	Z 6
	Abbildung 2
Artikelgruppe Code	956666

