



VHM Mehrschneider

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 52HRC
- 6 Schneidkanten
- 8 Schneidkanten und Mittenschnitt

Weitere Informationen

Artikel Nummer	11171409
Modell	MFSO 6160M-C SC2040
Modellgruppe	MFSO ...
EAN	8718242020022
CBS Statistik-Nummer	82077010
Artikelgruppe	TCE-Fräsen
Marke	TCE
Eigenschaften	ød1 16 mm
	lI 34 mm
	L 89 mm
	øD 16 mm
	R 0,1 mm
	Z 6
Artikelgruppe Code	943907

