

Vollradiusfräser D.5mm Einsatz-L.16mm VHM TiAlN HB Z.2 kurz PROMAT



Artikel-Nr.
E6003722

Gewicht in kg
0,043

Zolltarifnummer
82077031

Produktdetails

Baulänge	kurz
Beschichtung	TiAlN-beschichtet
Einsatzlänge	16 mm
Freischliff	4,8 mm
Gesamtlänge	54 mm
Hersteller / Marke	Promat
Nenn-Ø	5 mm
Radius	2,5 mm
Schaft-Ø	6 mm
Schaftausführung	DIN 6535 HB
Schneidenanzahl	2
Schneidenlänge	9 mm
Schneidstoff	VHM
Typ	N

Eigenschaften

VHM

- Universal-Feinstkorn
- TiAlN-beschichtet
- Werksnorm
- Typ N
- Zweischneider
- kurz
- Zentrumschnitt
- mit Zylinderschaft nach DIN 6535 HB
- 30 ° Drallwinkel
- rechtsschneidend
- zum Fräsen von Stahl und Stahlguss, Grauguss, Temperguss, CrNi-Stählen, Bronze, Messing, Kupfer, Aluminium mit Siliciumanteil und abrasiven Kunststoffen

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Schafttoleranz: h6
- Werkstoffeignung INOX: sehr gut geeignet
- Werkstoffeignung Guss: sehr gut geeignet
- Drallwinkel: 30°
- Werkstoffeignung Stahl: sehr gut geeignet
- Werkstoffeignung Sonderlegierungen: sehr gut geeignet
- Werkstoffeignung NE-Metalle: sehr gut geeignet

Hinweise

Schneidenanzahl 2 kurz