

Bohrnutenfräser DIN 327D TypN D.8mm HSS-Co8 TiCN Weldon Z.2 kurz PROMAT





Artikel-Nr. E6004079

EAN

4015448504856

Gewicht in kg 0,052 Zolltarifnummer

82077031

Produktdetails	
Baulänge	kurz
Beschichtung	TiCN-beschichtet
Einsatzlänge	17 mm
Gesamtlänge	61 mm
Hersteller / Marke	Promat
Nenn-Ø	8 mm
Norm	DIN 327
Schaftausführung	DIN 1835 B
Schneidenanzahl	2
Schneidenlänge	11 mm
Schneidstoff	HSS-Co8
Тур	N

Eigenschaften



HSS-Co8

- TiCN-beschichtet
- DIN 327 D
- Typ N
- Zweischneider
- kurz
- Zentrumschnitt
- Zylinderschaft mit Mitnahmefläche
- rechtsschneidend
- zum Fräsen von Werkstoffen mit geringer und mittlerer Festigkeit bis ca. 1000 N/mm²
- zum Fräsen von engen und formgenauen Passungen sowie Passfedernuten mit größerer Tiefe

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Werkstoffeignung INOX: sehr gut geeignet
- Werkstoffeignung Guss: sehr gut geeignet
- Werkstoffeignung Stahl: sehr gut geeignet
- Form: D
- Werkstoffeignung Sonderlegierungen: bedingt geeignet
- Schaft-Ø: 10mm
- Werkstoffeignung NE-Metalle: bedingt geeignet
- Freischliff: 7,5mm DIN 327

Hinweise

Schneidenanzahl 2 kurz