



Datenblatt

Bohrnutenfräser DIN 327D - 1 ST

Typ N D.3mm HSS-Co8 TiCN Weldon Z.2 kurz PROMAT

Artikelnummer: 4000866106



Beschreibung:

Bohrnutenfräser DIN 327D Typ N D.3mm HSS-Co8 TiCN Weldon Z.2 kurz PROMAT · HSS-Co8 · DIN 327 D · Typ N · Zweischneider · kurz · Zentrumschnitt · Zylinderschaft mit Mitnahmefläche · rechtsschneidend · zum Fräsen von Werkstoffen mit geringer und mittlerer Festigkeit bis ca. 800 N/mm² mit unbeschichtetem Werkzeug und 1000 N/mm² mit beschichtetem Werkzeug · zum Fräsen von engen und formgenauen Passungen sowie Passfedernuten mit größerer Tiefe · 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: 6mm · Werkstoffeignung NE-Metalle: bedingt geeignet

Produktmerkmale:

Schneidstoff	HSS-Co8
Beschichtung	TiCN-beschichtet
Schneidenlänge	5 mm
Schneidenanzahl	2
DIN	327 D
Typ	N
Gesamtlänge	49 mm
Schaft-Ø	6 mm
Baulänge	kurz
Nenn-Ø	3 mm

