

PRODUKTDATENBLATT

Gewindefräser Einschneider Vollprofil 60°

für den universellen Einsatz bis 1500 N/mm2 im Innengewinde















Anwendung

Zur Herstellung von metrischen rechten und linken Gewinden auf CNC Maschinen, in den Materialgruppen Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Guss und Sonderlegierungen bis zu einer Festigkeit von 1500 N/mm².



Ausführung
• Einschneider in Vollprofilausführung

- innovative Schneidengeometrie sorgt für sehr hohe Maßhaltigkeit, Prozesssicherheit und Spanabfuhr
- hochwertiger Schneidstoff und Schneidkantenbehandlung für sehr hohe Anforderungen an die Standzeit
- geringe Werkzeugkosten durch hohe Variabilität im Gewindedurchmesser, nur ein Werkzeug für Rechts- und Linksgewinde nötig

Technische Daten

1014643 106
0,5-0,5 mm
2,37 mm
3 mm
10,6 mm
39 mm
Innen
0,05 mm
11947948
4050293664591
82077031

