

Schneideinsatz Dreischneider Vollprofil 60° für den universellen Einsatz bis 1500 N/mm²

ATORN

Anwendung

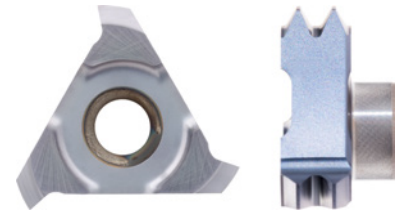
Zur Herstellung von metrischen rechten und linken Gewinden auf CNC Maschinen, in den Materialgruppen Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Guss und Sonderlegierungen bis zu einer Festigkeit von 1500 N/mm².

Ausführung

- Dreischneider in Vollprofilausführung (Wendeschneidplattentyp A25 in Vierschneiderausführung)

Vorteil

- innovative Schneidengeometrie für sehr hohe Maßhaltigkeit und Prozesssicherheit
- hochwertiger Schneidstoff und Schneidkantenbehandlung
- Exaktes Gewindefräsen der Profils



Technische Daten

Produktnummer	1014645 603
Wendeschneidplattentyp	A10
Geeignet für Halter	A1 A2 A12 A13
Steigung	1,75 mm
Geeignet für metrisches Gewinde ab	M12
Geeignet für metrisches Feingewinde ab	MF13
Anzahl Zähne	1 STK
Schneidendurchmesser	9,6 mm
fz Stahl 1300	0,10 mm
Herstellerteilenummer	11947628
EAN Code	4050293414479
Statistische Warennummer	82078019



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com