

Schneideinsatz Dreischneider Teilprofil 60° für den universellen Einsatz bis 1500 N/mm² im Innen- und Aussengewinde

ATORN

Anwendung

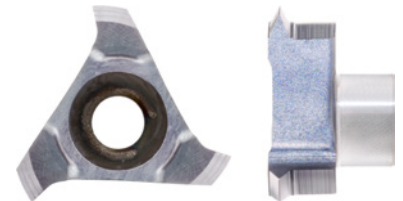
Zur Herstellung von metrischen rechten und linken Gewinden auf CNC Maschinen, in den Materialgruppen Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Guss und Sonderlegierungen bis zu einer Festigkeit von 1500 N/mm².

Ausführung

- Dreischneider in Teilprofilausführung (Wendeschneidplattentyp A25 in Vierschneiderausführung)

Vorteil

- innovative Schneidengeometrie für sehr hohe Maßhaltigkeit und Prozesssicherheit
- hochwertiger Schneidstoff und Schneidkantenbehandlung
- geringe Werkzeugkosten durch hohe Variabilität



Technische Daten

Produktnummer	1014645 203
Wendeschneidplattentyp	A12
Geeignet für Halter	A3 A4 A5 A15
Steigung innen min./max.	1-2 mm
Steigung außen min./max.	0,8-1,75 mm
Gangzahl pro Zoll innen min./max.	28-13
Gangzahl pro Zoll außen min./max.	32-15
Schneidendurchmesser	12 mm
Geeignet für metrisches Gewinde ab	M14
Geeignet für metrisches Feingewinde ab	MF16
fz Stahl 1300	0,12 mm
Herstellerteilenummer	11946373
EAN Code	4050293349474
Statistische Warennummer	82078019



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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