

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

ATORN

Anwendung

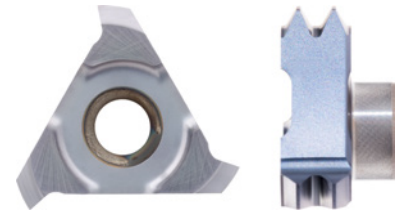
Zur Herstellung von metrischen rechten und linken Gewinden auf CNC Maschinen, in den Materialgruppen Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Guss und Sonderlegierungen bis zu einer Festigkeit von 1500 N/mm².

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 619
Wendeschneidplattentyp	A18
Geeignet für Halter	A6 A7 A8 A9 A16
Steigung	3,5 mm
Geeignet für metrisches Gewinde ab	M30 M33
Geeignet für metrisches Feingewinde ab	MF24
Anzahl Zähne	1 STK
Schneidendurchmesser	17,8 mm
fz Stahl 1300	0,16 mm
Herstellerteilenummer	11946416
EAN Code	4050293349900
Statistische Warennummer	82078019



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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