

PRODUKTDATENBLATT

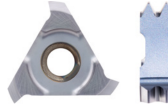
Schneideinsatz Dreischneider Vollprofil 60°

für den universellen Einsatz bis 1500 N/mm2

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.

■ Dreischneider in Vollprofilausführung (Wendeschneidplattentyp A25 in Vierschneiderausführung)

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





<u>ATORN</u>

Technische Daten

Produktnummer	1014645 624
Wendeschneidplattentyp	A25
Geeignet für Halter	A10 A11 A17 A18
Steigung	5,5 mm
Geeignet für metrisches Gewinde ab	M60
Geeignet für metrisches Feingewinde ab	MF35
Anzahl Zähne	1 STK
Schneidendurchmesser	25 mm
fz Stahl 1300	0,18 mm
Herstellerteilenummer	11946435
EAN Code	4050293350098
Statistische Warennummer	82078019

