

PRODUKTDATENBLATT

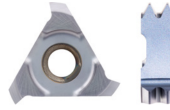
Schneideinsatz Dreischneider Vollprofil 60°

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 610
Wendeschneidplattentyp	A12
Geeignet für Halter	A3 A4 A5
Steigung	2,5 mm
Geeignet für metrisches Gewinde ab	M18 M20
Geeignet für metrisches Feingewinde ab	MF17
Anzahl Zähne	1 STK
Schneidendurchmesser	12 mm
fz Stahl 1300	0,12 mm
Herstellerteilenummer	11946383
EAN Code	4050293349573
Statistische Warennummer	82078019

