



TPKT 100316PDR, IC830, Typ: UNI



Bestelldaten

Bestellnummer	226516 UNI
GTIN	7291075313802
Artikelklasse	19A

Beschreibung

Ausführung:

Trigon-Wendeschneidplatte mit 3 helikalen Schneidkanten. Axial und radial positives Schneiden-Design. Für die effektive und präzise Bearbeitung von 90°-Schultern.

Hinweis:

Mindestbestellmenge entspricht einer Verpackungseinheit (VPE) oder einem Vielfachen davon. Einsatzrichtwerte für $a_e = 0,3...1 \times D$ / $a_p \text{ max} = 8,0 \text{ mm}$.

Technische Beschreibung

Serie	HELI3MILL
ISO-Code Wendeschneidplatte	TPKT 100316PDR
Eckenradius	1,6 mm
Anzahl Wechsel/Schneiden	3
Geometrie	PDR
Herstellerbezeichnung	HM390 TPKT 100316PDR IC830
Sorte	IC830

Schneidstoff	HM
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	220 m/min	P
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	200 m/min	P
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	170 m/min	P
Stahl < 1100 N/mm ²	bedingt geeignet	150 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	geeignet	110 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	geeignet	90 m/min	M
Uni	geeignet		
nass maximal	geeignet		
trocken	geeignet		