



Fräs-Wendeschneidplatte TPKT 1003PDR, für HELI3MILL Eckfräser 90°, IC882



Bestelldaten

Bestellnummer	226509 S
GTIN	7291075313567
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:

Einsatzrichtwerte für $a_e = 0,3...1 \times D$ / $a_p \text{ max} = 8,0 \text{ mm}$.

Mindestbestellmenge entspricht einer Verpackungseinheit (VPE) oder einem Vielfachen davon.

Technische Beschreibung

Serie	HELI3MILL
Vorschub f_z	0,1 mm
Anzahl Wechsel/Schneiden	3
Typ	S
ISO-Code Wendeschneidplatte	TPKT 1003PDR
Eckenradius	0,8 mm

Geometrie	PDR
Herstellerbezeichnung	HM390 TPKT 1003PDR IC882
Beschichtungstechnologie	PVD
Sorte	IC882
Schneidstoff	HM
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Ti > 850 N/mm ²	geeignet	50 m/min	S
nass maximal	geeignet		
trocken	geeignet		