



Eckfräser 90° MFW mit Bohrung, für Wendeschneidplatten TOMT, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 40/5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	226420 40/5
GTIN	4960664914272
Artikelklasse	250

Beschreibung

Ausführung:

Hochleistungsfräser mit neu entwickelter Dreieck-Wendeschneidplatte zum Eck- und Nutfräsen und Ramping bei geringeren Schnittkräften und erhöhter Stabilität.

Technische Beschreibung

maximale Schnitttiefe $a_{p\max}$	6 mm
passende Wendeschneidplatte	TOMT060508
Aufnahmebohrungs-Ø	16 mm
Anzahl Schneiden Z	5
Ramplinglänge L für α_{\max}	34,25 mm
Gesamtlänge L_{ges}	40 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D_{\max}	78 mm
Schneiden-Ø D_c	40 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D_{\min}	75 mm

Wendeplattenschraube	229723 1 (10IP; 2,0 Nm)
Rampingwinkel α_{\max}	0,33 Grad
$\varnothing D_3$	35 mm
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Eckfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Innenkühlung	ja
Produktart	Eckfräser

Zubehör

Spannschraube Typ 1	229723 1
---------------------	----------