



Eckfräser 90° MFW mit Bohrung, für Wendeschneidplatten TOMT, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 50/5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	226420 50/5
GTIN	4960664914289
Artikelklasse	250

Beschreibung

Ausführung:

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

Technische Beschreibung

Schneiden-Ø D_c	50 mm
Rampingwinkel α_{max}	0,26 Grad
Anzahl Schneiden Z	5
passende Wendeschneidplatte	TOMT060508
Bohrzirkularfräsen Ø D_{min}	95 mm
Wendeplattenschraube	229723 1 (10IP; 2,0 Nm)
Bohrzirkularfräsen Ø D_{max}	98 mm
Ramplinglänge L für α_{max}	44,25 mm
Gesamtlänge L_{ges}	40 mm

maximale Schnitttiefe $a_{p\ max}$	6 mm
Aufnahmebohrungs-Ø	22 mm
Ø D ₃	45 mm
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Eckfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Innenkühlung	ja
Produktart	Eckfräser

Zubehör

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