



HELI3MILL Eckfräser, mit Bohrung, Ø DC / Anzahl Schneiden Z: 50/4mm



Bestelldaten

Bestellnummer	226486 50/4
GTIN	7291075314083
Artikelklasse	19D

Beschreibung

Ausführung:

Prozesssicheres Eck-Frässystem für ein breites Anwendungsspektrum. Ausführungen in zwei Systemgrößen mit Schneidkantenlängen in 10 und 15 mm. Optimal abgestützte Trigon-Wendeschneidplatten im Sitz garantieren echte 90°-Schultern. Bestens geeignet für Bohrzirkularfräs-Operationen und Ramping.

Ersatzteil:

Wendeschneidplattenschrauben-Set Nr. **229695 1** (TX10; 3,2 Nm).

Technische Beschreibung

Ø D ₃	46 mm
Serie	HELI3MILL
Aufnahmebohrungs-Ø	22 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{max}	99 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{min}	96,4 mm
Ramplinglänge L für α _{max}	386,69 mm

Anzahl Schneiden Z	4
passende Wendeschneidplatte	TP..1003..
Gesamtlänge L _{ges}	40 mm
Rampingwinkel α_{\max}	1,2 Grad
Schneiden-Ø D _c	50 mm
Bohrzirkularfräsen a _p	3,1 mm
Herstellerbezeichnung	HM390 FTP D050-4-22-10
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Ramping
Innenkühlung	ja
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Eckfräser

Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set5-teilig Typ 1	229695 1
---	----------