



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



Bestelldaten

Bestellnummer	226490 50/4
GTIN	7291075313048
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:

Wendeplattenschrauben-Set Nr. **229696 1** (IP20; 9,0 Nm).

Technische Beschreibung

Gesamtlänge L_{ges}	40 mm
Bohrzirkularfräsen a_p	3,9 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{min}$	95 mm
passende Wendeschneidplatte	TD..1505..
Ramplinglänge L für α_{max}	468,99 mm
Anzahl Schneiden Z	4

Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	99 mm
Serie	HELI3MILL
Aufnahmebohrungs- \varnothing	22 mm
Rampingwinkel α_{\max}	1,6 Grad
$\varnothing D_3$	45,6 mm
Schneiden- $\varnothing D_c$	50 mm
Herstellerbezeichnung	HM390 FTD D050-4-22-15
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Plungen
Innenkühlung	ja
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Eckfräser

Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set10-teilig Typ 1	229696 1
--	----------