

HELI3MILL Eckfräser, mit Bohrung, Ø DC / Anzahl Schneiden Z: 50/5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	226490 50/5
GTIN	7291075313284
Artikelklasse	19D

Beschreibung

Ausführung:

Prozesssicheres Eck-Frässystem für ein breites Anwendungsspektrum. Ausführungen in zwei Systemgrößen mit Schneidkantenlängen in 10 und 15 mm. Optimal abgestütze 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

Bohrzirkularfräsen a _p	3,9 mm
passende Wendeschneidplatte	TD1505
\emptyset D ₃	45,6 mm
Schneiden-Ø D _c	50 mm
Rampingwinkel α_{max}	1,6 Grad
Anzahl Schneiden Z	5



Bohrzirkularfräsen Ø D_{max}	99 mm
Rampinglänge L für $\alpha_{\mbox{\tiny max}}$	468,99 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{min}	95 mm
Serie	HELI3MILL
Gesamtlänge L _{ges}	40 mm
Aufnahmebohrungs-Ø	22 mm
Herstellerbezeichnung	HM390 FTD D050-5-22-15
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
------------------------------------------	----------