



HELI3MILL Eckfräser, mit Bohrung, Ø DC / Anzahl Schneiden Z: 63/5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	226490 63/5
GTIN	7291075313314
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 2** (IP20; 9,0 Nm).

Technische Beschreibung

Bohrzirkularfräsen Ø D _{min}	121 mm
Serie	HELI3MILL
Schneiden-Ø D _c	63 mm
passende Wendeschneidplatte	TD..1505..
Ø D ₃	58,6 mm
Anzahl Schneiden Z	5

Rampingwinkel α_{\max}	1,2 Grad
Ramplinglänge L für α_{\max}	625,39 mm
Bohrzirkularfräsen a_p	3,8 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	125 mm
Aufnahmebohrungs- \varnothing	22 mm
Gesamtlänge L_{ges}	45 mm
Herstellerbezeichnung	HM390 FTD D063-5-22-15
Schaftausführung	mit Bohrung
Einstellwinkel κ	90 Grad
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Plungen
Innenkühlung	ja
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Eckfräser

Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set10-teilig Typ 2	229696 2
--	----------