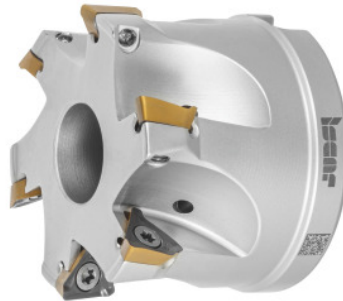




HELI3MILL Eckfräser, mit Bohrung, Ø DC / Anzahl Schneiden Z: 63/6Smm



Bestelldaten

Bestellnummer	226486 63/6S
GTIN	7291075314106
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

Ramplinglänge L für α_{\max}	515,62 mm
Aufnahmebohrungs-Ø	27 mm
Anzahl Schneiden Z	6
Bohrzirkularfräsen Ø D_{\max}	125 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D_{\min}	122,4 mm
Ø D_3	59 mm

Serie	HELI3MILL
Gesamtlänge L_{ges}	45 mm
Rampingwinkel α_{max}	0,9 Grad
Bohrzirkularfräsen a_p	2,9 mm
passende Wendeschneidplatte	TP..1003..
Schneiden-Ø D_c	63 mm
Herstellerbezeichnung	HM390 FTP D063-6-27-10
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
---	----------