



Högmattningsfräs MFH Harrier, med hål, Ø D / Antal skäreppar Z: 66/5Lmm



Beställningsdata

Ordernummer	222065 66/5L
GTIN	4960664719631
Artikelklass	250

Beskrivning

Beskrivning:

Högmattningsfräsen MFH Harrier möjliggör korta bearbetningstider tack vare höga matningsvärden med stora skärdjup. Kombinationen av konvexa eggar och spånvinkeln minskar skärkraften och minimerar vibrationstendenserna.

Användningsdata:

För högre produktivitet vid plan-, ur- och spårfräsning. Stora utkragningslängder vid rampning är inget problem tack vare den låga skärkraften.

Teknisk beskrivning

maximalt skärdjup $a_{p,max}$ vid LD-geometri	5 mm
totallängd L_{tot}	50 mm
FästhålsØ	22 mm
Passande vändskär	SOMT..
Ø D_3	42 mm
maximalt sågdjup $a_{p,max}$	2 mm

Skär-Ø D_c	66 mm
Vändskärsstorlek	14
Vändskärsskruv	229719 (20IP; 4,5 Nm)
Antal skär Z	5
Invändig	ja
spiralfräsning Ø D_{min}	108 mm
spiralfräsning Ø D_{max}	130 mm
Rampningslängd L för α_{max}	41 mm
Rampningsvinkel α_{max}	0,5 grad
Inställningsvinkel κ	10 grad
Fz Helix	0,7
Skaftutförande	med hål
Fräsanvändning	Cirkulärfräsning
Fräsanvändning	Ramping
Fräsanvändning	Ramping
Bearbetningsstrategi	HPC
Produktslag	Kopierfräs

Tillbehör

Spännskruv	229719
------------	--------