



Högmatningsfräs MFH Harrier, med hål, Ø D / Antal skäreppor Z: 63/5mm



Beställningsdata

Ordernummer	222065 63/5
GTIN	4960664707645
Artikelklass	250

Beskrivning

Beskrivning:

Högmatningsfräsen MFH Harrier möjliggör korta bearbetningstider tack vare höga matningsvärden med stora skärdjup. Kombinationen av konvexa eggor 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 sågdjup $a_{p \max}$	1,5 mm
Ø D ₃	46 mm
FästhålsØ	22 mm
Passande vändskär	SOMT..
totallängd L _{tot}	50 mm
Skär-Ø D _c	63 mm
Vändskärsstorlek	10

maximalt skärdjup $a_{p,max}$ vid LD-geometri	3,5 mm
Vändskärsskruv	229718 (15IP; 3,5 Nm)
Antal skär Z	5
Invändig	ja
spiralfräsning $\varnothing D_{min}$	109 mm
spiralfräsning $\varnothing D_{max}$	124 mm
Rampningslängd L för α_{max}	45,4 mm
Rampningsvinkel α_{max}	0,45 grad
Inställningsvinkel κ	10 grad
Fz Helix	0,7
Skaftutförande	med hål
Fräsanvändning	Cirkulärfräsning
Fräsanvändning	Ramping
Fräsanvändning	Ramping
Bearbetningsstrategi	HPC
Produktslag	Kopierfräs

Tillbehör

Spännskruv	229718
------------	--------