



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



Beställningsdata

Ordernummer	222065 63/5S
GTIN	4960664707669
Artikelklass	250

Beskrivning

Beskrivning:

Högmatningsfräsen MFH Harrier möjliggör korta bearbetningstider tack vare höga matningsvärden med stora skärdjup. Kombinationen av konvexa eggpar 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

Ø D ₃	46 mm
Passande vändskär	SOMT..
totallängd L _{tot}	50 mm
FästhålsØ	27 mm
Vändskärsstorlek	10
maximalt sågdjup a _{p max}	1,5 mm
Vändskärsskruv	229718 (15IP; 3,5 Nm)

maximalt skärdjup $a_{p,max}$ vid LD-geometri	3,5 mm
Skär- \emptyset D_c	63 mm
Antal skär Z	5
Invändig	ja
spiralfräsning \emptyset D_{min}	109 mm
spiralfräsning \emptyset 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
------------	--------