

**Högmatningsfräs MFH Harrier, med hål, Ø D / Antal skäreppor Z: 125/7mm****Beställningsdata**

Ordernummer	222065 125/7
GTIN	4960664707782
Artikelklass	250

Beskrivning**Beskrivning:**

Högmatningsfräsen 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

Passande vändskär	SOMT..
FästhålsØ	40 mm
Vändskärsskruv	229719 (20IP; 4,5 Nm)
maximalt sågdjup $a_{p,max}$	2 mm
totallängd L_{tot}	63 mm
maximalt skärdjup $a_{p,max}$ vid LD-geometri	5 mm

Skär-Ø D_c	125 mm
Vändskärsstorlek	14
Ø D_3	101 mm
Antal skär Z	7
Invändig	ja
spiralfräsning Ø D_{min}	226 mm
spiralfräsning Ø D_{max}	248 mm
Rampningslängd L för α_{max}	100 mm
Rampningsvinkel α_{max}	0,21 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
------------	--------