



Högmattningsfräs MFH Harrier, Cylindriskt skaft, Ø D / Antal skäreppar Z: 28/2mm



Beställningsdata

Ordernummer	222050 28/2
GTIN	4960664707461
Artikelklass	250

Beskrivning

Beskrivning:

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

Användningsdata:

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

Teknisk beskrivning

Skaftdiameter D_s h6	25 mm
Skär-Ø D_c	28 mm
Utkragningsslängd L_1	40 mm
Vändskärsstorlek	10
Passande vändskär	SOMT..
maximalt sågdjup $a_{p \max}$	1,5 mm
Vändskärsskruv	229717 (15IP; 3,5 Nm)
totallängd L_{tot}	140 mm
Ø D_3	11 mm
Antal skär Z	2

maximalt skärdjup $a_{p,max}$ vid LD-geometri	3,5 mm
Invändig	ja
spiralfräsning $\varnothing D_{max}$	54 mm
spiralfräsning $\varnothing D_{min}$	39 mm
Rampningsvinkel α_{max}	1,98 grad
Rampningslängd L för α_{max}	10,4 mm
Inställningsvinkel κ	10 grad
Skaftutförande	Cylindriskt skaft
Fräsanvändning	Cirkulärfräsning
Fräsanvändning	Ramping
Fräsanvändning	Ramping
Bearbetningsstrategi	HPC
Produktslag	Kopierfräs

Tillbehör

Spännskruv	229717
------------	--------