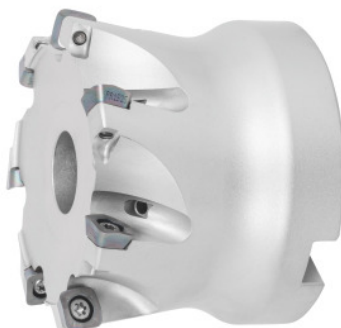




High-performance-fræser MFH Harrier, med boring, Ø D / antal skær Z: 80/7mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	222065 80/7
GTIN	4960664707683
Artikelklasse	250

Beskrivelse

Beskrivelse:

High-performance-fræser MFH Harrier muliggør korte bearbejdningstider takket være høje tilspændingsværdier med høje skæredybder. Kombinationen af konvekse skærekanten og angrebsvinkler reducerer skærekraften og minimerer tendensen vibrationer.

Anvendelse:

Til produktivitetsstigning ved plan-, lomme- og notfræsning. Store udhængslængder ved dykfræsning er takket være den lave skærekraft ikke noget problem.

Teknisk beskrivelse

Vendeplatteskrue	229718 (15IP; 3,5 Nm)
Vendeplattestørrelse	10
Samlet længde $L_{i alt}$	63 mm
Skær-Ø D_c	80 mm
Maks. skæredybde $a_{p maks}$	1,5 mm
Holdeboring-Ø	27 mm

maks. skærdybde $a_{p\text{ maks}}$ ved LD-geometri	3,5 mm
passende vendeskærsplatter	SOMT..
$\varnothing D_3$	63 mm
Antal skær Z	7
Indvendig køling	ja
Cirkulær borefræsning $\varnothing D_{\text{min}}$	143 mm
Cirkulær borefræsning $\varnothing D_{\text{maks}}$	158 mm
Rampinglængde L for α_{maks}	62,4 mm
Rampingvinkel α_{maks}	0,33 grader
Indstillingsvinkel κ	10 grader
Fz Helix	0,7
Skaftudførelse	med boring
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Fræseanvendelse	Ramping
Fræseanvendelse	Plunge cutting
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Kopifræser

Tilbehør

Spændeskruer	229718
--------------	--------