



High-performance-fræser MFH Harrier, med boring, Ø D / antal skær Z: 63/6mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	222065 63/6
GTIN	4960664707652
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

Samlet længde $L_{i alt}$	50 mm
Holdeboring-Ø	22 mm
Vendeplatteskrue	229718 (15IP; 3,5 Nm)
passende vendeskærsplatter	SOMT..
Vendeplattestørrelse	10
maks. skæredybde $a_{p maks}$ ved LD-geometri	3,5 mm

Skær-Ø D_c	63 mm
Maks. skæredybde $a_{p\text{ maks}}$	1,5 mm
Ø D_3	46 mm
Antal skær Z	6
Indvendig køling	ja
Cirkulær borefræsning Ø D_{min}	109 mm
Cirkulær borefræsning Ø D_{maks}	124 mm
Rampinglængde L for α_{maks}	45,4 mm
Rampingvinkel α_{maks}	0,45 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
--------------	--------