



High-performance-fræser MFH Harrier, med boring, Ø D / antal skær Z: 63/5Lmm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	222065 63/5L
GTIN	4960664707713
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

Ø D ₃	39 mm
Maks. skæredybde a _{p maks}	2 mm
Samlet længde L _{i alt}	50 mm
Vendeplatteskrue	229719 (20IP; 4,5 Nm)
passende vendeskærsplatter	SOMT..
Vendeplattestørrelse	14

Skær-Ø D_c	63 mm
Holdeboring-Ø	22 mm
maks. skærddybde $a_{p\text{ maks}}$ ved LD-geometri	5 mm
Antal skær Z	5
Indvendig køling	ja
Cirkulær borefræsning Ø D_{min}	102 mm
Cirkulær borefræsning Ø D_{maks}	124 mm
Rampinglængde L for α_{maks}	38 mm
Rampingvinkel α_{maks}	0,54 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
Spændeskruer	229719