



## High-performance-fræser MFH Harrier, med boring, Ø D / antal skær Z: 66/5Lmm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	222065 66/5L
GTIN	4960664719631
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

maks. skærdybde $a_{p\text{ maks}}$ ved LD-geometri	5 mm
Samlet længde $L_{i\text{ alt}}$	50 mm
Holdeboring-Ø	22 mm
passende vendeskærsplatter	SOMT..
Ø $D_3$	42 mm

Maks. skæredybde $a_{p,max}$	2 mm
Skær-Ø $D_c$	66 mm
Vendeplattestørrelse	14
Vendeplatteskrue	229719 (20IP; 4,5 Nm)
Antal skær Z	5
Indvendig køling	ja
Cirkulær borefræsning Ø $D_{min}$	108 mm
Cirkulær borefræsning Ø $D_{maks}$	130 mm
Rampinglængde L for $\alpha_{maks}$	41 mm
Rampingvinkel $\alpha_{maks}$	0,5 grader
Indstillingsvinkel $\kappa$	10 grader
Fz Helix	0,7
Skaftudførelse	med boring
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Fræseanvendelse	Ramping
Fræseanvendelse	Plunge cutting
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Kopifræser

## Tilbehør

Spændeskrue	229719
-------------	--------