



High-performance-fræser MFH Harrier, Cylinderskaft, Ø D / antal skær Z: 25/2Lmm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	222050 25/2L
GTIN	4960664707577
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

Vendeplattestørrelse	10
Vendeplatteskrue	229717 (15IP; 3,5 Nm)
passende vendeskærsplatter	SOMT..
Skær-Ø D_c	25 mm
Antal skær Z	2
Ø D_3	8 mm
Samlet længde $L_{i alt}$	200 mm
Maks. skæredybde $a_{p maks}$	1,5 mm
Skaft-Ø D_s h6	25 mm
Udhængslængde L_1	120 mm
maks. skæredybde $a_{p maks}$ ved LD-geometri	3,5 mm

Indvendig køling	ja
Cirkulær borefræsning $\varnothing D_{\text{maks}}$	48 mm
Cirkulær borefræsning $\varnothing D_{\text{min}}$	33 mm
Rampingvinkel α_{maks}	2,79 grader
Ramplinglængde L for α_{maks}	7,4 mm
Indstillingsvinkel κ	10 grader
Skaftudførelse	Cylinderskaft
Fræseanvendelse	Plunge cutting
Fræseanvendelse	Ramping
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Kopifræser

Tilbehør

Spændeskruer	229717
--------------	--------