



High-performance-fræser MFH Harrier, Weldon-skaft, Ø D / antal skær Z: 25/2mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	222055 25/2
GTIN	4960664707539
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. skæredybde $a_{p\text{maks}}$	1,5 mm
Skaft-Ø D_s h6	25 mm
Antal skær Z	2
passende vendeskærsplatter	SOMT..
Vendeplatteskrue	229717 (15IP; 3,5 Nm)
Samlet længde $L_{i\text{alt}}$	117 mm
Udhængslængde L_1	60 mm
Vendeplattestørrelse	10
Skær-Ø D_c	25 mm
Ø D_3	8 mm

maks. skærddybde $a_{p\text{ maks}}$ 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 $\alpha_{\text{ maks}}$	2,79 grader
Ramplinglængde L for $\alpha_{\text{ maks}}$	7,4 mm
Indstillingsvinkel κ	10 grader
Skaftudførelse	Weldon-skaft
Fræseanvendelse	Plunge cutting
Fræseanvendelse	Ramping
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Kopifræser

Tilbehør

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