



High-performance-fræser MFH Harrier, med gevind, Ø D / antal skær Z: 28/2mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	222060 28/2
GTIN	4960664712465
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

Vendeplatteskrue	229717 (15IP; 3,5 Nm)
Holdegevind M	M12
Skær-Ø D _c	28 mm
Maks. skæredybde a _{p maks}	1,5 mm
passende vendeskærsplatter	SOMT..
Vendeplattestørrelse	10
maks. skæredybde a _{p maks} ved LD-geometri	3,5 mm
Ø D ₃	11 mm

Samlet længde $L_{i\text{ alt}}$	35 mm
Antal skær Z	2
Indvendig køling	ja
Ramplinglængde L for α_{maks}	10,4 mm
Cirkulær borefræsning $\varnothing D_{\text{min}}$	39 mm
Ramplingvinkel α_{maks}	1,98 grader
Cirkulær borefræsning $\varnothing D_{\text{maks}}$	54 mm
Skaftudførelse	med gevind
Fræseanvendelse	Rampling
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Fræseanvendelse	Plunge cutting
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Kopifræser

Tilbehør

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