



Freză pentru avansuri foarte mari MFH Harrier, Coadă cilindrică, Ø D / Număr de dinți Z: 28/2Lmm



Date comandă

Numărul de comandă	222050 28/2L
GTIN	4960664707584
Clasa articolului	250

Descriere

Descriere:

Scula pentru avansuri foarte mari MFH Harrier permite durate scurte de prelucrare datorită valorilor ridicate ale avansului la adâncimi mari de tăiere. Combinația dintre muchiile așchietoare convexe și unghiul de așezare reduce forța de așchiere și minimizează tendința de vibrare.

Aplicație:

Pentru creșterea productivității la frezarea frontală, a buzunarelor și canalelor. Adâncimile mari de prelucrare la frezarea de pătrundere nu constituie nicio problemă datorită forțelor așchietoare reduse.

Descriere tehnică

Ø cozii D _s h6	25 mm
Număr de dinți Z	2
Ø D ₃	11 mm
Lungimea totală L _{ges}	200 mm
Adâncime maximă de așchiere a _{p max}	1,5 mm
Ø tăişului D _c	28 mm
Șurub pentru plăcuțe amovibile	229717 (15IP; 3,5 Nm)
Dimensiune plăcuță amovibilă	10
Lungime activă L ₁	40 mm
Plăcuță amovibilă compatibilă	SOMT..

Adâncime maximă de tăiere $a_{p,max}$ la geometrie LD	3,5 mm
Răcire interioară	da
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{max}$	54 mm
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{min}$	39 mm
Unghi de așezare cu înclinație α_{max}	1,98 grad
Lungime de așezare cu înclinație α_{max}	10,4 mm
Unghi de reglare κ	10 grad
Tip de coadă	Coadă cilindrică
Utilizarea frezei	Prelucrare înclinată
Utilizarea frezei	Frezare circulară
Utilizarea frezei	Pătrundere în adâncime (plunging)
Strategie de așchiere	HPC
Tip produs	Freză de copiere

Accesorii

Șurub de strângere	229717
--------------------	--------