



## Freză VHM, neacoperită, Ø e8 DC: 5,75 mm



### Date comandă

Numărul de comandă	202298 5,75
GTIN	4045197866660
Clasa articolului	12X

### Descriere

#### Execuție:

Dimensiuni similare **DIN 6527**.

Răcire interioară: nu

Toleranță Ø nominal: e8

Număr de dinți Z: 3

Unghiul elicei: 45 grad

Direcția de așchiere: Orizontal, înclinat și vertical

Coadă tip: DIN 6535 HB cu h6

Număr de dinți Z: 3

Lungimea tăișului  $L_c$ : 10 mm

Lungimea totală L: 54 mm

Ø cozii  $D_s$ : 6 mm

Forma cozii: HB

Lățimea teșiturii la 45°: 0,2 mm

### Descriere tehnică

Coadă tip	DIN 6535 HB cu h6
Lungimea totală L	54 mm
Avans $f_z$ pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,03 mm
Lățimea teșiturii la 45°	0,2 mm
Toleranță Ø nominal	e8
Număr de dinți Z	3
Ø tăișului $D_c$	5,75 mm

Ø cozii $D_s$	6 mm
Direcția de aşchiere	Orizontal, înclinat și vertical
Avans $f_z$ pentru frezare laterală în oțel $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Lungimea tăișului $L_c$	10 mm
Forma cozii	HB
Unghiul elicei	45 grad
Unghi teșitură	45 grad
Strat de acoperire	neacoperită
Materialul sculei	Carbura
Standard	DIN 6527
Tip	N
Lățime de atac $a_e$ la operația de frezare	0,5×D la frezare laterală
Lățime de atac $a_e$ la operația de frezare	Canal complet adâncime de tăiere 1×D
Răcire interioară	nu
Inel colorat	fără
Tip produs	Freze cilindro-frontale