



## Freză VHM, neacoperită, Ø e8 DC: 4,5 mm



### Date comandă

Numărul de comandă	202276 4,5
GTIN	4045197865571
Clasa articolului	12X

### Descriere

#### Execuție:

Dimensiuni similare **DIN 6527**.

Răcire interioară: nu

Toleranță Ø nominal: e8

Număr de dinți Z: 3

Unghiul elicei: 30 grad

Direcția de așchiere: Orizontal, înclinat și vertical

Coadă tip: DIN 6535 HB cu h6

Număr de dinți Z: 3

Lungimea tăișului  $L_c$ : 9 mm

Lungimea totală L: 54 mm

Ø cozii  $D_s$ : 6 mm

Forma cozii: HB

Lățimea teșiturii la 45°: 0,18 mm

### Descriere tehnică

Lungimea totală L	54 mm
Avans $f_z$ pentru frezare laterală în oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,025 mm
Lungimea tăișului $L_c$	9 mm
Avans $f_z$ pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,02 mm
Toleranță Ø nominal	e8
Ø cozii $D_s$	6 mm
Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical

Coadă tip	DIN 6535 HB cu h6
Lățimea teșiturii la 45°	0,18 mm
Număr de dinți Z	3
Ø tăișului D <sub>c</sub>	4,5 mm
Forma cozii	HB
Unghiul elicei	30 grad
Unghi teșitură	45 grad
Strat de acoperire	neacoperită
Materialul sculei	Carbura
Standard	DIN 6527
Tip	N
Lățime de atac a <sub>e</sub> la operația de frezare	0,3×D la frezare laterală
Lățime de atac a <sub>e</sub> la operația de frezare	Canal complet adâncime de tăiere 1×D
Răcire interioară	nu
Inel colorat	fără
Tip produs	Freze cilindro-frontale