



Freză VHM, neacoperită, Ø e8 DC: 1,8 mm



Date comandă

Numărul de comandă	202298 1,8
GTIN	4045197866578
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 HA cu h6

Număr de dinți Z: 3

Lungimea tăișului L_c : 3 mm

Lungimea totală L: 38 mm

Ø cozii D_s : 3 mm

Forma cozii: HA

Lățimea teșiturii la 45°: 0,1 mm

Descriere tehnică

Ø cozii D_s	3 mm
Forma cozii	HA
Avans f_z pentru frezare laterală în oțel < 750 N/mm ²	0,006 mm
Lungimea tăișului L_c	3 mm
Ø tăișului D_c	1,8 mm
Lungimea totală L	38 mm
Număr de dinți Z	3

Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical
Toleranță Ø nominal	e8
Lățimea teșiturii la 45°	0,1 mm
Avans f_z pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm ²	0,005 mm
Coadă tip	DIN 6535 HA cu h6
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