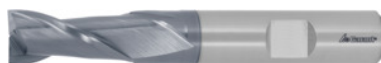


## Garant

### Freză din carbură monobloc, AlCrN, Ø e8 DC: 7 mm



#### Date comandă

Numărul de comandă	201307 7
GTIN	4045197930132
Clasa articolului	11X

#### Descriere

##### Execuție:

Dimensiune similară **DIN 6527**.

Acoperire îmbunătățită pentru utilizare universală pe oțel și fontă.

Răcire interioară: nu

Toleranță Ø nominal: e8

Număr de dinți Z: 2

Unghiul elicei: 30 grad

Direcția de așchiere: Orizontal, înclinat și vertical

Coadă tip: DIN 6535 HE cu h6

Număr de dinți Z: 2

Lungimea tăișului  $L_c$ : 16 mm

Lungime activă  $L_1$  incl. degajare: 27 mm

Ø de degajare  $D_1$ : 6,8 mm

Lungimea totală L: 63 mm

Ø cozii  $D_s$ : 8 mm

#### Descriere tehnică

Unghiul elicei	30 grad
Coadă tip	DIN 6535 HE cu h6
Avans $f_z$ pentru frezare laterală în oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,05 mm
Toleranță Ø nominal	e8
Lungime activă $L_1$ incl. degajare	27 mm
Ø cozii $D_s$	8 mm

Ø de degajare $D_1$	6,8 mm
Lățimea teșiturii la 45°	0,1 mm
Forma cozii	HB
Număr de dinți Z	2
Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical
Lungimea tăișului $L_c$	16 mm
Ø tăișului $D_c$	7 mm
Avans $f_z$ pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,04 mm
Lungimea totală L	63 mm
Unghi teșitură	45 grad
Strat de acoperire	AlCrN
Materialul sculei	Carbură monobloc
Standard	DIN 6527
Tip	N
Lățime de atac $a_e$ la operația de frezare	Canal complet adâncime de tăiere 1×D
Lățime de atac $a_e$ la operația de frezare	0,3×D la frezare laterală
Răcire interioară	nu
Inel colorat	fără
Tip produs	Freze cilindro-frontale