

Garant
Freză din carbură, AlCrN, Ø e8 DC: 9 mm

Date comandă

Numărul de comandă	202269 9
GTIN	4045197865229
Clasa articolului	11X

Descriere
Execuție:

Dimensiuni similare **DIN 6527**.

Acoperire îmbunătățită pentru utilizare universală pe oțel și fontă.

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 : 19 mm

Lungime activă L_i incl. degajare: 32 mm

Ø de degajare D_i : 8,8 mm

Lungimea totală L: 72 mm

Ø cozii D_s : 10 mm

Descriere tehnică

Număr de dinți Z	3
Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical
Toleranță Ø nominal	e8
Avans f_z pentru frezare laterală în oțel < 750 N/mm ²	0,08 mm
Lungimea totală L	72 mm
Lungimea tăișului L_c	19 mm

Ø de degajare D_1	8,8 mm
Ø cozii D_s	10 mm
Forma cozii	HB
Lățimea teșiturii la 45°	0,3 mm
Ø tăișului D_c	9 mm
Lungime activă L_1 incl. degajare	32 mm
Coadă tip	DIN 6535 HB cu h6
Avans f_z pentru frezarea canalelor în oțel $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Unghiul elicei	30 grad
Unghi teșitură	45 grad
Strat de acoperire	AlCrN
Materialul sculei	Carbura
Standard	DIN 6527
Tip	N
Lățime de atac a_e la operația de frezare	0,3xD la frezare laterală
Lățime de atac a_e la operația de frezare	Canal complet adâncime de tăiere 1xD
Răcire interioară	nu
Inel colorat	fără
Tip produs	Freze cilindro-frontale