

Garant**Freză din carbură, AlCrN, Ø e8 DC: 18 mm****Date comandă**

Numărul de comandă	202269 18
GTIN	4045197865281
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 : 32 mm

Lungime activă L_1 incl. degajare: 44 mm

Ø de degajare D_1 : 17,7 mm

Lungimea totală L: 92 mm

Ø cozii D_s : 18 mm

Descriere tehnică

Lungimea tăișului L_c	32 mm
Lungime activă L_1 incl. degajare	44 mm
Avans f_z pentru frezare laterală în oțel $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,15 mm
Ø de degajare D_1	17,7 mm
Lungimea totală L	92 mm
Număr de dinți Z	3

Ø cozii D_s	18 mm
Lățimea teșiturii la 45°	0,4 mm
Forma cozii	HB
Ø tăișului D_c	18 mm
Coadă tip	DIN 6535 HB cu h6
Toleranță Ø nominal	e8
Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical
Avans f_z pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm ²	0,09 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	0,3×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