

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

**Date comandă**

Numărul de comandă	201303 18
GTIN	4062406155599
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: 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  $L_c$ : 24 mm

Lungimea totală L: 84 mm

Ø cozii  $D_s$ : 18 mm

Forma cozii: HB

Lățimea teșiturii la 45°: 0,1 mm

**Descriere tehnică**

Număr de dinți Z	2
Direcția de așchiere	orizontal, înclinat și vertical
Ø tăișului $D_c$	18 mm
Ø cozii $D_s$	18 mm
Lungimea tăișului $L_c$	24 mm
Avans $f_z$ pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,09 mm

Toleranță Ø nominal	e8
Coadă tip	DIN 6535 HE cu h6
Forma cozii	HB
Unghiul elicei	30 grad
Avans $f_z$ pentru frezare laterală în oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,15 mm
Lungimea totală L	84 mm
Lățimea teșiturii la 45°	0,1 mm
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
Tip produs	Freze cilindro-frontale