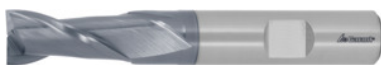


Garant**Freză din carbură monobloc, AlCrN, Ø e8 DC: 15,7 mm****Date comandă**

Numărul de comandă	201307 15,7
GTIN	4045197930255
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 : 32 mm

Lungime activă L_1 incl. degajare: 44 mm

Ø de degajare D_1 : 15,4 mm

Lungimea totală L: 92 mm

Ø cozii D_s : 16 mm

Descriere tehnică

Toleranță Ø nominal	e8
Lungimea totală L	92 mm
Ø cozii D_s	16 mm
Forma cozii	HB
Lungimea tăișului L_c	32 mm
Unghiul elicei	30 grad

Avans f_z pentru frezare laterală în oțel < 750 N/mm ²	0,13 mm
Lățimea teșiturii la 45°	0,1 mm
Avans f_z pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm ²	0,08 mm
Număr de dinți Z	2
Coadă tip	DIN 6535 HE cu h6
Lungime activă L_1 incl. degajare	44 mm
Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical
Ø de degajare D_1	15,4 mm
Ø tăişului D_c	15,7 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 $1 \times D$
Lățime de atac a_e la operația de frezare	$0,3 \times D$ la frezare laterală
Răcire interioară	nu
Inel colorat	fără
Tip produs	Freze cilindro-frontale