

Garant
Freză din carbură, AlCrN, Ø e8 DC: 3,8 mm

Date comandă

Numărul de comandă	202268 3,8
GTIN	4045197930668
Clasa articolului	11X

Descriere
Execuție:

 Dimensiuni similare **DIN 6527**.

Strat de acoperire îmbunătățit pentru utilizare universală în oțel și fontă.

Notă:
Produsul succesori pentru Cod 202080.

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 : 11 mm

 Lungime activă L_1 incl. degajare: 15 mm

 Ø de degajare D_1 : 3,6 mm

Lungimea totală L: 57 mm

 Ø cozii D_s : 6 mm

Descriere tehnică

Ø tăișului D_c	3,8 mm
Coadă tip	DIN 6535 HB cu h6
Număr de dinți Z	3
Avans f_z pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm ²	0,02 mm
Lungime activă L_1 incl. degajare	15 mm

Lungimea tăișului L_c	11 mm
Toleranță \varnothing nominal	e8
Avans f_z pentru frezare laterală în oțel $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,025 mm
Lungimea totală L	57 mm
\varnothing cozii D_s	6 mm
Direcția de așchiere	Horizontal, înclinat și vertical
\varnothing de degajare D_1	3,6 mm
Unghiul elicei	30 grad
Lățimea teșiturii la 45°	0,1 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	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