

Garant
Freze din carbură HPC / TPC, TiAlN, Ø DC: 5 mm

Date comandă

Numărul de comandă	203028 5
GTIN	4045197527639
Clasa articolului	11X

Descriere
Execuție:

Ascuțire specială cu rotunjirea muchiilor de tăiere similară frezei toroidale și **strat de acoperire special.**

Toleranță Ø nominal: f8

Număr de dinți Z: 4

Unghiul elicei: 35 grad

Direcția de așchiere: Orizontal, înclinat și vertical

Coadă tip: DIN 6535 HB mit h6

Număr de dinți Z: 4

Lungimea tăișului L_c : 13 mm

Lungimea totală L: 57 mm

Ø cozii D_s : 6 mm

Rotunjire a colțurilor r_v : 0,1 mm

Avans f_z pentru frezare laterală în Inconel®: 0,04 mm

Descriere tehnică

Ø tăișului D_c	5 mm
Avans f_z pentru frezare laterală în Inconel®	0,04 mm
Număr de dinți Z	4
Ø cozii D_s	6 mm
Lungimea totală L	57 mm
Lungimea tăișului L_c	13 mm
Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical

Coadă tip	DIN 6535 HB mit h6
Toleranță Ø nominal	f8
Unghiul elicei	35 grad
Rotunjire a colțurilor r _v	0,1 mm
Strat de acoperire	TiAlN
Materialul sculei	Carbură
Standard	DIN 6527
Tip	N
Caracteristica unghiului elicei	inegal
Împărțirea tăișului	inegal
Lățime de atac a _e la operația de frezare	0,08×D
Răcire interioară	nu
Strategie de așchiere	TPC
Strategie de așchiere	HPC
Inel colorat	roz
Tip produs	Freze cilindro-frontale