

Garant
Freză din carbură, AlCrN, Ø e8 DC: 4,5 mm

Date comandă

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 202269 4,5 |
| GTIN | 4045197865137 |
| 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 : 13 mm

Lungime activă L_1 incl. degajare: 21 mm

Ø de degajare D_1 : 4,3 mm

Lungimea totală L: 57 mm

Ø cozii D_s : 6 mm

Descriere tehnică

| | |
|---|---------------------------------|
| Direcția de așchiere | Orizontal, înclinat și vertical |
| Avans f_z pentru frezare laterală în oțel < 750 N/mm ² | 0,025 mm |
| Lungimea tăișului L_c | 13 mm |
| Toleranță Ø nominal | e8 |
| Ø tăișului D_c | 4,5 mm |
| Ø cozii D_s | 6 mm |

| | |
|---|---|
| Forma cozii | HB |
| Număr de dinți Z | 3 |
| Lungime activă L_1 incl. degajare | 21 mm |
| Lățimea teșiturii la 45° | 0,18 mm |
| Coadă tip | DIN 6535 HB cu h6 |
| Avans f_z pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm ² | 0,02 mm |
| Lungimea totală L | 57 mm |
| Ø de degajare D_1 | 4,3 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 |