



Freză VHM, neacoperită, Ø e8 DC: 14 mm



Date comandă

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 202298 14 |
| GTIN | 4045197866714 |
| Clasa articolului | 12X |

Descriere

Execuție:

Dimensiuni similare **DIN 6527**.

Răcire interioară: nu

Toleranță Ø nominal: e8

Număr de dinți Z: 3

Unghiul elicei: 45 grad

Direcția de așchiere: Orizontal, înclinat și vertical

Coadă tip: DIN 6535 HB cu h6

Număr de dinți Z: 3

Lungimea tăișului L_c : 18 mm

Lungimea totală L: 75 mm

Ø cozii D_s : 14 mm

Forma cozii: HB

Lățimea teșiturii la 45°: 0,3 mm

Descriere tehnică

| | |
|---|---------------------------------|
| Avans f_z pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm ² | 0,07 mm |
| Lățimea teșiturii la 45° | 0,3 mm |
| Direcția de așchiere | Orizontal, înclinat și vertical |
| Lungimea totală L | 75 mm |
| Toleranță Ø nominal | e8 |
| Ø cozii D_s | 14 mm |
| Lungimea tăișului L_c | 18 mm |

| | |
|--|---|
| Forma cozii | HB |
| Număr de dinți Z | 3 |
| Ø tăişului D _c | 14 mm |
| Coadă tip | DIN 6535 HB cu h6 |
| Avans f _z pentru frezare laterală în oțel < 750 N/mm ² | 0,1 mm |
| Unghiul elicei | 45 grad |
| Unghi teșitură | 45 grad |
| Strat de acoperire | neacoperită |
| Materialul sculei | Carbura |
| Standard | DIN 6527 |
| Tip | N |
| Lățime de atac a _e la operația de frezare | 0,5×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 |