

Garant

Burghiu ultraperformant din carbură HPC, coadă cilindrică DIN 6535 HA, TiAlSiN, Ø DC m7: 8,1 mm



Date comandă

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 122480 8,1 |
| GTIN | 4062406779030 |
| Clasa articolului | 11E |

Descriere

Execuție:

Special pentru prelucrarea **aliajelor pe bază de titan și a celor pe bază de nichel**. Stratul de acoperire de TiAlSiN, extrem de neted și rezistent la uzură, asigură **o durabilitate mare**, la o **calitate maximă a găuririi** și **cu formare extrem de redusă de bavuri**.

Notă:

Lungime canelură $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Forma HB și HE se livrează la același preț ca și HA.

Comandați forma **HB**: cu **Cod 122481**.

Comandați forma **HE**: cu **Cod 122480 și 129100HE**.

Descriere tehnică

| | |
|--|-------------|
| Număr de dinți Z | 2 |
| Standard | DIN 6537 K |
| Lungimea canalului de așchii L_c | 47,05 mm |
| Ø nominal D_c | 8,1 mm |
| Toleranță Ø nominal | m7 |
| adâncime maximă de găurire recomandată L_2 | 34,9 mm |
| Avans f pentru titan > 850 N/mm ² | 0,11 mm/rot |
| Ø cozii D_s | 10 mm |
| Lungimea totală L | 89 mm |

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Strat de acoperire | TiAlSiN |
| Materialul sculei | Carbură monobloc |
| Execuție | 4xD |
| Unghiul la vârf | 140 grad |
| Coadă tip | DIN 6535 HA cu h6 |
| Răcire interioară | da, cu 25 bar |
| Strategie de așchiere | HSC |
| Semistandard | da |
| Inel colorat | roz |
| Tip produs | Burghiu elicoidal |

Date utilizator

| | Se recomandă pentru | V _c | Cod ISO |
|----------------------------|---------------------|----------------|---------|
| Ti > 850 N/mm ² | recomandat | | |
| Inconel | recomandat | | |
| Umiditate maximă | recomandat | | |

Servicii

| | |
|--------------|-----------|
| Coadă Tip HE | 129100 HE |
|--------------|-----------|