

## Garant

**Burghiu ultraperformant din carbură tip HPC cu coadă cilindrică DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC m6: 7,3 mm**



### Date comandă

Numărul de comandă	122430 7,3
GTIN	4045197537195
Clasa articolului	11E

### Descriere

#### Execuție:

**Vârful întărit și ascuțirea specială suplimentară** – garantează tăiere transversală cu **precizie de centrare superioară**. Evacuare excepțională a așchiilor datorită celor **4 canale de răcire interioare**. **Tăișul principal drept** cu rotunjirea muchiei și forma specială a canalului permit obținerea de **așchii scurte**. **Strat special de acoperire** pentru **o durabilitate ridicată și rată de îndepărtare a materialului semnificativă**.

#### Recomandare:

##### Adâncime maximă de găurire:

Lungimea canalelor de așchii (consultați tabelul) minus  $1,5 \times \varnothing$  nominal.

##### Notă:

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

Formele HB și HE sunt disponibile la același preț ca și HA.

Forma **HB**: Se comandă cu **Cod 122432**.

Forma **HE**: Se comandă cu **Cod 122430 + 129100HE**.

Standard: DIN 6537 K

Toleranță Ø nominal: m6

Număr de dinți Z: 2

Semistandard: da

Toleranță Ø nominal: m6

adâncime maximă de găurire recomandată  $L_2$ : 30,1 mm

Lungimea totală L: 79 mm

Ø cozii  $D_s$ : 8 mm

Avans  $f$  în Inconel®: 0,08 mm/rot

### Descriere tehnică

Toleranța arborelui	h6
Lungimea canalului de așchii L <sub>c</sub>	41 mm
Avans f în Inconel®	0,08 mm/rot
Număr de dinți Z	2
Ø nominal D <sub>c</sub>	7,3 mm
Toleranță Ø nominal	m6
Ø cozii D <sub>s</sub>	8 mm
Lungimea totală L	79 mm
Standard	DIN 6537 K
adâncime maximă de găurire recomandată L <sub>2</sub>	30,1 mm
Semistandard	da
Strat de acoperire	TiAlN
Materialul sculei	Carbură
Adâncime de găurire până la	4×D
Unghiul la vârf	140 grad
Coadă tip	DIN 6535 HA cu h6
Răcire interioară	Da, cu 25 bari
Strategie de așchiere	HPC
Inel colorat	roz
Tip produs	Burghiu elicoidal

## Servicii

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