

## Garant

### Burghiu din HM HPC tip Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC m6: 8,2 mm



#### Date comandă

Numărul de comandă	122432 8,2
GTIN	4045197539786
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  $1,5 \times \text{Ø nominal}$ .

##### Notă:

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

Strategie de așchiere: HPC

Standard: DIN 6537 K

Toleranță Ø nominal: m6

Număr de dinți Z: 2

Semistandard: da

Toleranță Ø nominal: m6

adâncime maximă de găurire recomandată  $L_2$ : 34,7 mm

Lungimea totală L: 89 mm

Ø cozii  $D_s$ : 10 mm

Avans  $f$  în Inconel®: 0,12 mm/rot

#### Descriere tehnică

Avans $f$ în Inconel®	0,12 mm/rot
Număr de dinți Z	2

Lungimea canalului de așchii $L_c$	47 mm
Toleranța arborelui	h6
Ø nominal $D_c$	8,2 mm
Toleranță Ø nominal	m6
Ø cozii $D_s$	10 mm
Lungimea totală L	89 mm
Standard	DIN 6537 K
adâncime maximă de găurire recomandată $L_2$	34,7 mm
Semistandard	da
Strat de acoperire	TiAlN
Materialul sculei	Carbura
Adâncime de găurire până la	4×D
Unghiul la vârf	140 grad
Coadă tip	DIN 6535 HB cu h6
Răcire interioară	Da, cu 25 bari
Strategie de așchiere	HPC
Inel colorat	roz
Tip produs	Burghiu elicoidal