

**Garant****Punta HPC in HMI, codolo cilindrico DIN 6535 HA, TiAlSiN, Ø DC m7: 6,01-Xmm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 122680 6,01-X |
| GTIN            | 4067263000891 |
| Classe articolo | 11E           |

**Descrizione****Esecuzione:**

Specifica per l'asportazione truciolo di **leghe a base di titanio e nichel**. Con rivestimento ad alte prestazioni in TiAlSiN extra liscio e resistente all'usura per una **durata elevata** e al contempo un' **ottima qualità di foratura** e una **formazione di bave molto ridotta**.

**Nota:**

Lunghezza scanalatura per trucioli  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

Forme HB e HE disponibili allo stesso prezzo di HA.

Forma **HB**: ordinare con **n. art. 122681**.

Forma **HE**: ordinare con **n. art. 122680** e **129100HE**. Quantità minima d'ordine: 3 pezzi

Lavorazione speciale specifica per cliente: storno possibile al massimo fino a 3 giorni lavorativi dalla ricezione della conferma dell'ordine. Restituzione esclusa. Con riserva di sovraffornitura/sottoffornitura di +/-10% (min. 1 pezzo).

Tempo di consegna: 7 settimane lavorative

**Descrizione tecnica**

|  |             |
|--|-------------|
| Profondità di foratura massima consigliata $L_2$ | 41 mm       |
| Tolleranza Ø nominale                            | m7          |
| Ø Codolo $D_s$                                   | 8 mm        |
| Numero taglienti Z                               | 2           |
| Norma  | DIN 6537    |
| Ø Campo  | 6,01 - 7 mm |
| Lunghezza scanalatura per trucioli $L_c$         | 53 mm       |

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Lunghezza complessiva L   | 91 mm              |
| Rivestimento              | TiAlSiN            |
| Materiale da taglio       | HMI                |
| Esecuzione                | 4xD                |
| Angolo di affilatura      | 140 grado          |
| Codolo                    | DIN 6535 HA con h6 |
| Passaggio interno per LR  | sì, con 25 bar     |
| Strategia di truciolatura | HSC                |
| Semi-standard             | sì                 |
| Colore collarino          | rosa fucsia        |
| Tipo di prodotto          | Punta elicoidale   |

### Dati utente

|                            | Idoneità | V <sub>c</sub> | Codice ISO |
|----------------------------|----------|----------------|------------|
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup> | idoneo   |                |            |
| Inconel                    | idoneo   |                |            |
| a umido max.               | idoneo   |                |            |