



# Punta HPC in HMI, codolo cilindrico DIN 6535 HA, TiAIN, Ø h7: 6,3 mm



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	123101 6,3
GTIN	4045197451675
Classe articolo	11E

### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Nocciolo robusto ed affilatura speciale, tagliente trasversale con elevata precisione di centraggio.

Precisione di allineamento particolarmente elevata grazie ai **4 biselli** che stabilizzano la punta anche in forature profonde.

**I taglienti principali convessi** con spigoli arrotondati, e la particolare forma delle scanalature producono **trucioli corti**, anche con materiali che solitamente producono trucioli lunghi.

### Vantaggi:

Elevata sicurezza di lavorazione e grande qualità della finitura superficiale del foro.

#### Raccomandazioni:

### Profondità di foratura massima:

lunghezza scanalatura per trucioli (vedi tabella) meno 1,5ר nominale.

#### Nota:

Forme **HB** e **HE** disponibili allo stesso prezzo di HA.

Forma **HB**: ordinare con **n. art. 123102**.

Forma **HE:** ordinare con **n. art. 123101 + 129100 HE**.

#### **NUOVA GENERAZIONE DISPONIBILE!**

## I prodotti più recenti consigliati si trovano al n. art. 123025 e 123035.

Materiale da taglio: HMI

Profondità di foratura fino a: 8×D Angolo di affilatura: 135 grado Codolo: DIN 6535 HA con h6

Passaggio interno per LR: sì, con 25 bar

Strategia di truciolatura: HPC

Norma: Norma interna Tolleranza Ø nominale: h7 Numero taglienti Z: 2 Tolleranza Ø nominale: h7

Lunghezza scanalatura per trucioli: 76 mm



Lunghezza complessiva  $L_{compl.}$ : 114 mm  $\varnothing$  Gambo: 8 mm Avanzamento f in acciaio < 1100 N/mm $^2$ : 0,15 mm/gir,

# **Descrizione tecnica**

Numero taglienti Z	2
Tolleranza codolo	h6
Lunghezza scanalatura per trucioli	76 mm
Ø Nominale	6,3 mm
Avanzamento f in acciaio < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,15 mm/gir,
Tolleranza Ø nominale	h7
Ø Gambo	8 mm
Lunghezza complessiva L <sub>compl.</sub>	114 mm
Norma	Norma interna
Profondità di foratura massima consigliata	66,6 mm
Rivestimento	TiAIN
Materiale da taglio	НМІ
Profondità di foratura fino a	8×D
Angolo di affilatura	135 grado
Codolo	DIN 6535 HA con h6
Passaggio interno per LR	sì, con 25 bar
Strategia di truciolatura	HPC
Colore collarino	verde

# Servizi

Rettifica codoli Modello HE	129100 HE
-----------------------------	-----------