

Garant

Punta per fori profondi HPC in HMI, codolo cilindrico DIN 6535 HA 40xD, TiAlN, Ø DC: 4,5mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	123740 4,5
GTIN	4045197498120
Classe articolo	11E

Descrizione

Esecuzione:

Scanalature elicoidali, con **4 biselli** e canalini interni per LR. Punta per fori profondi ad alte prestazioni di nuova generazione per HPC. **Con angolo di affilatura 135° e tolleranza del tagliente fg6** per la realizzazione ottimale di fori profondi. **Elevata precisione di allineamento e rotondità del foro.**

Nota:

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

Per l'impiego sicuro delle punte per fori profondi 40xD e 50xD è indispensabile un foro pilota su una profondità di foratura massima con la punta pilota n. art. 122736 e un foro copilota 20xD con la punta copilota n. art. 123691. **L'esecuzione di un foro pilota aumenta la sicurezza dei processi.**

Descrizione tecnica

Ø Nominale D_c	4,5 mm
Numero taglienti Z	2
Avanzamento f in acciaio < 900 N/mm ²	0,08 mm/gir,
Lunghezza scanalatura per trucioli L_c	200 mm
Tolleranza Ø nominale	fg6
Ø Codolo D_s	6 mm
Lunghezza complessiva L	245 mm
Norma	Norma interna

