

Garant
Punta speciale in HMI DIN 6535 HA, non rivestito, Ø DC ±0,003: 6,8mm


Dati di ordinazione

Numero d'ordine	121201 6,8
GTIN	4062406089306
Classe articolo	11E

Descrizione

Esecuzione:

Punta di precisione per materie plastiche. **Autocentratura** mediante **geometria ad 1 tagliente** per la **massima stabilità dimensionale**. Scanalature elicoidali **lucidate** per **una truciolatura ottimale**. **Possibilità di rispettare il campo di tolleranza IT7** dall'ingresso del Ø fino all'uscita del Ø **grazie all'affilatura speciale**. **Tolleranza:** Dim. Ø nominale **±0,003 mm**.

Nota:

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

Forme HB e HE disponibili allo stesso prezzo di HA.

Ordinare la forma **HB** con **n. art. 121201 + 129100HB**.

Ordinare le forme **HE**: con **n. art. 121201 + 129100HE**.

Descrizione tecnica

Avanzamento f in PEEK	0,2 mm/gir,
Ø Codolo D_s	8 mm
Tolleranza Ø nominale	±0,003
Lunghezza scanalatura per trucioli L_c	53 mm
Numero taglienti Z	1
Tolleranza codolo	h6
Lunghezza complessiva L	91 mm
Profondità di foratura massima consigliata L_2	42,8 mm
Ø Nominale D_c	6,8 mm
Norma	Norma interna

Rivestimento	non rivestito
Materiale da taglio	HMI
Esecuzione	5xD
Angolo di affilatura	120 grado
Codolo	DIN 6535 HA con h6
Passaggio interno per LR	no
Semi-standard	sì
Colore collarino	senza
Tipo di prodotto	Punta elicoidale

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
PMMA acrilic	idoneo	30 m/min	N
PE-HD	idoneo	50 m/min	N
PA 66	idoneo	50 m/min	N
PEEK	idoneo	50 m/min	N
PF 31	idoneo	50 m/min	N
PVDF GF20	limitatamente adatto	60 m/min	N
POM GF25	limitatamente adatto	60 m/min	N
PA 66 GF30	limitatamente adatto	60 m/min	N
PEEK GF30	limitatamente adatto	50 m/min	N
PTFE CF25	limitatamente adatto	40 m/min	N
PEEK CF30	limitatamente adatto	40 m/min	N
a umido max.	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		
Aria	idoneo		

Servizi

Rettifica codoli Modello HB	129100 HB
-----------------------------	-----------

Rettifica codoli Modello HE

129100 HE