

Garant

Punta in HMI aramide, non rivestito, Ø DC h6: 12mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	121230 12
GTIN	4045197472083
Classe articolo	11Y

Descrizione

Esecuzione:

Geometria speciale per forare in sicurezza le materie plastiche in aramide (poliamide) e le fibre aramidiche, nonché le materie termoplastiche e materie plastiche termoindurenti.

Nota:

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

Descrizione tecnica

Ø Nominale D_c	12 mm
Numero taglienti Z	2
Tolleranza codolo	h6
Avanzamento f in AFK	0,1 mm/gir,
Lunghezza scanalatura per trucioli L_c	50 mm
Tolleranza Ø nominale	h6
Ø Codolo D_s	12 mm
Lunghezza complessiva L	102 mm
Norma	Norma interna
Profondità di foratura massima consigliata L_2	32 mm
Rivestimento	non rivestito
Materiale da taglio	HMI
Esecuzione	4xD

Scheda tecnica

Codolo	Codolo cilindrico con h6
Utilizzo foro	per aramide
Passaggio interno per LR	no
Colore collarino	senza
Tipo di prodotto	Punta elicoidale

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
PE-HD	limitatamente adatto	140 m/min	N
PA 66	limitatamente adatto	130 m/min	N
PEEK	limitatamente adatto	120 m/min	N
PF 31	limitatamente adatto	100 m/min	N
AFK aramide	idoneo	110 m/min	N
Honeycomb sandwich	limitatamente adatto	120 m/min	N
a secco	idoneo		
Aria	idoneo		