

Garant
Punta elicoidale in HSS W, non rivestito, Ø DC h8: 9,6mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	114200 9,6
GTIN	4045197016041
Classe articolo	11B

Descrizione
Esecuzione:

Nocciolo senza conicità.

Affilatura di precisione dei taglienti.

Ampie scanalature rettificate a spira stretta.

Superficie rettificata lucida.

Con punta forma A a partire dalla Dim. 2,0 mm.

Raccomandazioni:
Profondità di foratura massima:

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

Descrizione tecnica

Ø Nominale D_c	9,6 mm
Lunghezza scanalatura per trucioli L_c	87 mm
Numero taglienti Z	2
Tolleranza Ø nominale	h8
Ø Codolo D_s	9,6 mm
Lunghezza complessiva L	133 mm
Avanzamento f in alluminio e plastiche a truciolo lungo	0,18 mm/gir,
Norma	DIN 338
Profondità di foratura massima consigliata L_2	72,6 mm
Angolo di affilatura	130 grado
Codolo	codolo cilindrico

Rivestimento	non rivestito
Materiale da taglio	HSS
Modello	W
Angolo dell'elica	35-40 grado
Passaggio interno per LR	no
Colore collarino	giallo
Tipo di prodotto	Punta elicoidale

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idonea	70 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idonea	45 m/min	N
Alluminio > 10% Si	limitatamente adatta	40 m/min	N
Olio	idonea		
a umido max.	idonea		