

**Set di punte elicoidali in HSS n. art. 114000 in cassetta, non rivestito, Modello: 1-6****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	115000 1-6
GTIN	4045197024015
Classe articolo	12B

**Descrizione****Esecuzione:**

Composto da punte elicoidali a norma DIN 338.

**Esecuzione rullata**, angolo dell'elica, spessore del nocciolo e conicità normali.

Nessuna interruzione strutturale, quindi più elastiche e adatte a lavori di foratura robusta (per es. con trapani manuali). Esecuzione economica.

**Descrizione tecnica**

Numero di punte	51
Punte a misure crescenti di	0,1 mm
Intervallo di diametri	1 - 6 mm
Codolo	Codolo cilindrico
Numero taglienti Z	2
Rivestimento	non rivestito

## Scheda tecnica

Materiale da taglio	HSS
Modello	N
Tolleranza Ø nominale	h8
Angolo di affilatura	118 grado
Passaggio interno per LR	no
In cassetta	sì
Colore collarino	senza
Tipo di prodotto	Punta elicoidale

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Alluminio (a truciolo corto)	limitatamente adatto	45 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	40 m/min	P
Acciaio < 750 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	30 m/min	P
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	25 m/min	P
GG(G)	limitatamente adatto	25 m/min	K
Olio	idoneo		
a umido max.	idoneo		
a secco	limitatamente adatto		

### Accessori

Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3,4 mm	114000 3,4
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2,1 mm	114000 2,1
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2,4 mm	114000 2,4
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4,7 mm	114000 4,7
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4,6 mm	114000 4,6
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5,2 mm	114000 5,2

## Scheda tecnica

Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2,7 mm	114000 2,7
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4,8 mm	114000 4,8
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4,3 mm	114000 4,3
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2,8 mm	114000 2,8
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3,3 mm	114000 3,3
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3,9 mm	114000 3,9
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2,5 mm	114000 2,5
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5,1 mm	114000 5,1
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2,6 mm	114000 2,6
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3,6 mm	114000 3,6
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5,9 mm	114000 5,9
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3,8 mm	114000 3,8
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5,4 mm	114000 5,4
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1,1 mm	114000 1,1
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1,2 mm	114000 1,2
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4,2 mm	114000 4,2
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1,9 mm	114000 1,9
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1,7 mm	114000 1,7
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4 mm	114000 4
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3,7 mm	114000 3,7
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3,5 mm	114000 3,5
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5,8 mm	114000 5,8
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3,1 mm	114000 3,1
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1 mm	114000 1
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5,7 mm	114000 5,7
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2,2 mm	114000 2,2
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3,2 mm	114000 3,2
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1,4 mm	114000 1,4
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5 mm	114000 5

## Scheda tecnica

Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5,6 mm	114000 5,6
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2,3 mm	114000 2,3
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2 mm	114000 2
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 6 mm	114000 6
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1,3 mm	114000 1,3
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4,1 mm	114000 4,1
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4,4 mm	114000 4,4
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5,3 mm	114000 5,3
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1,8 mm	114000 1,8
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 5,5 mm	114000 5,5
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1,5 mm	114000 1,5
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 2,9 mm	114000 2,9
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 3 mm	114000 3
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4,5 mm	114000 4,5
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 1,6 mm	114000 1,6
Punta elicoidale in HSSrullata N Ø DC h8 4,9 mm	114000 4,9
Cassetta vuota, per punte elicoidali DIN 338 Modello 1-6	115475 1-6