

# Set di punte elicoidali HOLEX CleverDrill in HSS n. art. 114030 con cassetta, non rivestito, Modello: 1-10C



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	115050 1-10C
GTIN	4045197875440
Classe articolo	12B

#### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Composto da punte elicoidali a norma DIN 338.

**HOLEX CleverDrill:** Punta stabile per tutte le applicazioni standard. Migliore comportamento di perforazione grazie all'affilatura a croce. Spessore del nocciolo e conicità normali. Profilo rettificato. Superficie: Scanalatura elicoidale rinvenuta color bronzo. **Valigetta con set** di 150 punte elicoidali da 1-10 mm: Cad. 10 pezzi  $\emptyset$  1-6, cad. 5 pezzi  $\emptyset$  6,5-10. Ideale per il montaggio e l'officina.

#### Nota:

Dim. 13,2 – 20: Con codolo ribassato Ø 12,7 mm.

Passaggio interno per LR: no Codolo: Codolo cilindrico Area di foratura: 1 - 10 mm Numero di punte: 150

Punte a misure crescenti di: 0,5 mm

#### **Descrizione tecnica**

Punte a misure crescenti di	0,5 mm
-----------------------------	--------

# Scheda tecnica

Codolo	Codolo cilindrico	
Numero di punte	150	
Area di foratura	1 - 10 mm	
Numero taglienti Z	2	
Serie	HOLEX CleverDrill	
Materiale da taglio	HSS	
Norma	DIN 338	
Modello	N	
Tolleranza Ø nominale	h8	
Angolo di affilatura	130 grado	
Passaggio interno per LR	no	
in cassetta	SÌ	
Colore collarino	senza	
Tipo di prodotto	Punta elicoidale	

## **Dati utente**

	ldoneità	<b>V</b> <sub>c</sub>	Codice ISO
Alluminio, plastiche	limitatamente adatto	80 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	limitatamente adatto	60 m/min	N
Alluminio > 10% Si	limitatamente adatto	50 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	35 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	32 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	22 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	limitatamente adatto	18 m/min	Р
GG(G)	limitatamente adatto	30 m/min	К
CuZn	idoneo	40 m/min	N
Olio	idoneo		
a umido max.	idoneo		

## Accessori

Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N Ø DC h8 (mm oppure pollici) 8	114030 8
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N Ø DC h8 (mm oppure pollici) 5	114030 5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 6	114030 6
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 5,5	114030 5,5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 1	114030 1
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 2	114030 2
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 8,5	114030 8,5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 2,5	114030 2,5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 3,5	114030 3,5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 4	114030 4
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 3	114030 3
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 6,5	114030 6,5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 1,5	114030 1,5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 4,5	114030 4,5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 9,5	114030 9,5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 10	114030 10

# Scheda tecnica

Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N $\varnothing$ DC h8 (mm oppure pollici) 7,5	114030 7,5
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N Ø DC h8 (mm oppure pollici) 9	114030 9
Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill N Ø DC h8 (mm oppure pollici) 7	114030 7