

**HOLEX****Spiralni sveder iz HSS HOLEX CleverDrill, neprevlečeni, Ø DC h8: 2,8mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	113006 2,8
GTIN	4062406742294
Razred artikla	12B

**Opis****Izvedba:**

Močan sveder za standardno uporabo. Izboljšano navrtanje zaradi križnega brušenja. Normalna debelina in naraščanje jedra. Brušen profil. Površina: popuščan spiralni utor bronaste barve.

**Priporočilo:****Maksimalna globina vrtanja:**

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

**Napotek:**

**Naslednik za art. 113005.**

**Tehnični opis**

Dolžina utorov $L_c$	16 mm
Podajanje $f$ v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm/v
Število rezil $Z$	2
Kot konice	118 stopinj
Priporočena maksimalna globina vrtanja $L_2$	11,8 mm
Standard	DIN 1897
Ø držala $D_s$	2,8 mm
Nazivni Ø $D_c$	2,8 mm
Toleranca nazivnega Ø	h8
Celotna dolžina $L$	46 mm
Držalo	cilindrično držalo

Serijska	CleverDrill
Prevlaka	neprevlečeni
Rezalni material	HSS
Tip	N
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Spiralni svedri

### Uporabniški podatki

	Primernost	$V_c$	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	80 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	63 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	50 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	35 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	32 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	25 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	20 m/min	P
GG(G)	primerno	30 m/min	K
CuZn	primerno	40 m/min	N
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		