

HOLEX**Spiralni sveder iz HSS HOLEX CleverDrill N, neprevlečeni, Ø DC h8 (mm oz. cole): 9/16****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	114031 9/16
GTIN	4067263454205
Razred artikla	12B

Opis**Izvedba:**

HOLEX CleverDrill: Močan sveder za standardno uporabo. Izboljšano navrtanje zaradi križnega brušenja. Normalna debelina in naraščanje jedra. Profilno brušeni. Površina: popuščan spiralni utor bronaste barve.

Priporočilo:**Maksimalna globina vrtanja:**

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

Napotek:**Naslednik za art. 114030.**

Vel. 13,2–20: Z držalom s spustitvijo Ø 12,7 mm.

Tehnični opis

Dolžina utorov L_c	114 mm
Število rezil Z	2
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	92,6 mm
Toleranca nazivnega Ø	h8
Ø držala D_s	12,7 mm
Držalo	cilindrično držalo
Standard	DIN 338
Kot konice	118 stopinj
Podajanje f v jeklo < 750 N/mm ²	0,16 mm/v

Celotna dolžina L	169 mm
Velikost colskega nazivnega \emptyset ustreza	14,29 mm
Serija	CleverDrill
Prevleka	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	60 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	22 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	18 m/min	P
GG(G)	primerno	30 m/min	K
CuZn	primerno	40 m/min	N
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		