

**HOLEX****Spiralni svedri HSS-E N, neprevlečeni, Ø DC h8: 8,9mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	114405 8,9
GTIN	4045197535344
Razred artikla	12B

**Opis****Izvedba:**

**Profilno brušeni:** visoka točnost krožnega teka in natančna delitev, z natančnim brušenjem konice. Svedri za serijsko proizvodnjo.

S koničenjem oblike C od velikosti 2 mm.

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

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

**Tehnični opis**

Dolžina utorov $L_c$	81 mm
Nazivni Ø $D_c$	8,9 mm
Število rezil Z	2
Podajanje f v jeklo < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm/v
Toleranca nazivnega Ø	h8
Ø držala $D_s$	8,9 mm
Celotna dolžina L	125 mm
Standard	DIN 338
Priporočena maksimalna globina vrtanja $L_2$	67,7 mm
Kot konice	135 stopinj
Držalo	cilindrično držalo
Prevleka	neprevlečeni

Rezalni material	HSS E
Tip	N
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Spiralni svedri

### Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Jeklo < 500 N/mm	primerno	35 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	28 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	22 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	8 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	6 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	pogojno primerno	8 m/min	M
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		