

HOLEX**Svedri za pločevino HSS enostranski, neprevlečeni, Ø DC h8: 4,9mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	113341 4,9
GTIN	4045197964526
Razred artikla	12B

Opis**Izvedba:**

Zelo odporni proti lomu zaradi kratke spirale in močno naraščajočega jedra. Konica je samocentrirna. **Svedri so po obodu zaokroženi** (brez faznih ploskev), da se sveder ne more zagozditi.

Površina vaporizirana.

Mere podobne DIN 1897.

Konica oblike C.

Uporaba:

Posebej za vrtanje pločevine.

Tehnični opis

Dolžina utorov L_c	17 mm
Toleranca nazivnega \varnothing	h8
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	9,7 mm
Standard	DIN 1897
Nazivni $\varnothing D_c$	4,9 mm
Število rezil Z	2
Celotna dolžina L	62 mm
Kot konice	135 stopinj
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	HSS

z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Spiralni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Al umetna masa	pogojno primerno		
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno		
Jeklo < 500 N/mm	primerno		
Jeklo < 750 N/mm	pogojno primerno		
suho	primerno		