

HOLEX**Svedri za pločevino HSS enostranski, neprevlečeni, Ø DC h8: 4,8mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	113341 4,8
GTIN	4045197964519
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

Priporočena maksimalna globina vrtanja L ₂	9,8 mm
Nazivni Ø D _c	4,8 mm
Število rezil Z	2
Toleranca nazivnega Ø	h8
Standard	DIN 1897
Dolžina utorov L _c	17 mm
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		