



Spiralni sveder iz HSS HOLEX CleverDrill, neprevlečeni, Ø DC h8: 14 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	113005 14
GTIN	4045197952806
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:

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

z notranjim hlajenjem: ne

Standard: DIN 1897

Toleranca nazivnega Ø: h8

Kot konice: 130 stopinj

Število rezil Z: 2

Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2 : 33 mm

Dolžina utorov L_c : 54 mm

Celotna dolžina L: 107 mm

Ø držala D_s : 14 mm

Podajanje f v jeklo < 750 N/mm²: 0,16 mm/v

Tehnični opis

Celotna dolžina L	107 mm
Nazivni Ø D_c	14 mm
Podajanje f v jeklo < 750 N/mm ²	0,16 mm/v
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	33 mm
Dolžina utorov L_c	54 mm
Toleranca nazivnega Ø	h8

Standard	DIN 1897
Ø držala D _s	14 mm
Število rezil Z	2
Kot konice	130 stopinj
Serija	HOLEX CleverDrill
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	HSS
Tip	N
Držalo	Cilindrično držalo
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Spiralni svedri