



Spiralni sveder iz HSS HOLEX CleverDrill, neprevlečeni, Ø DC h8: 12,5 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	113005 12,5
GTIN	4045197952769
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 : 32,3 mm

Dolžina utorov L_c : 51 mm

Celotna dolžina L: 102 mm

Ø držala D_s : 12,5 mm

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

Tehnični opis

Standard	DIN 1897
Ø držala D_s	12,5 mm
Nazivni Ø D_c	12,5 mm
Dolžina utorov L_c	51 mm
Podajanje f v jeklo < 750 N/mm ²	0,16 mm/v
Toleranca nazivnega Ø	h8

Priporočena maksimalna globina vrtanja L ₂	32,3 mm
Število rezil Z	2
Celotna dolžina L	102 mm
Kot konice	130 stopinj
Serijska	HOLEX CleverDrill
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	HSS
Tip	N
Držalo	Cilindrično držalo
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Spiralni svedri