



Spiralni sveder iz HSS HOLEX CleverDrill, neprevlečeni, Ø DC h8: 9,2 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	113005 9,2
GTIN	4045197952615
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 : 26,2 mm

Dolžina utorov L_c : 40 mm

Celotna dolžina L: 84 mm

Ø držala D_s : 9,2 mm

Podajanje f v jeklo < 750 N/mm²: 0,1 mm/v

Tehnični opis

Število rezil Z	2
Podajanje f v jeklo < 750 N/mm ²	0,1 mm/v
Celotna dolžina L	84 mm
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	26,2 mm
Dolžina utorov L_c	40 mm
Toleranca nazivnega Ø	h8

Ø držala D _s	9,2 mm
Standard	DIN 1897
Nazivni Ø D _c	9,2 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