



Spiralni sveder iz HSS HOLEX CleverDrill, neprevlečeni, Ø DC h8: 9,8 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	113005 9,8
GTIN	4045197952677
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 : 28,3 mm

Dolžina utorov L_c : 43 mm

Celotna dolžina L: 89 mm

Ø držala D_s : 9,8 mm

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

Tehnični opis

Dolžina utorov L_c	43 mm
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	28,3 mm
Standard	DIN 1897
Toleranca nazivnega Ø	h8
Ø držala D_s	9,8 mm
Nazivni Ø D_c	9,8 mm

Celotna dolžina L	89 mm
Število rezil Z	2
Podajanje f v jeklo < 750 N/mm ²	0,1 mm/v
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