



Spiralni sveder iz HSS HOLEX CleverDrill, neprevlečeni, Ø DC h8: 3,2 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	113005 3,2
GTIN	4045197952011
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.

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 : 13,2 mm

Dolžina utorov L_c : 18 mm

Celotna dolžina L: 49 mm

Ø držala D_s : 3,2 mm

Podajanje f v jeklo < 750 N/mm²: 0,05 mm/v

Tehnični opis

Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	13,2 mm
Podajanje f v jeklo < 750 N/mm ²	0,05 mm/v
Število rezil Z	2
Ø držala D_s	3,2 mm
Standard	DIN 1897
Celotna dolžina L	49 mm
Nazivni Ø D_c	3,2 mm
Dolžina utorov L_c	18 mm

Toleranca nazivnega \emptyset	h8
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