



Spiralni sveder iz HSS HOLEX CleverDrill, neprevlečeni, Ø DC h8: 7,8 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	113005 7,8
GTIN	4045197952479
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 L₂: 25,3 mm

Dolžina utorov L_c: 37 mm

Celotna dolžina L: 79 mm

Ø držala D_s: 7,8 mm

Podajanje f v jeklo < 750 N/mm²: 0,08 mm/v

Tehnični opis

Ø držala D _s	7,8 mm
Dolžina utorov L _c	37 mm
Standard	DIN 1897
Toleranca nazivnega Ø	h8
Celotna dolžina L	79 mm
Nazivni Ø D _c	7,8 mm
Priporočena maksimalna globina vrtanja L ₂	25,3 mm
Število rezil Z	2

Podajanje f v jeklo < 750 N/mm ²	0,08 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