



Strojni navojni sveder HOLEX Clever Tap, neprevlečeni, UNF: 7/16-20



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	138004 7/16-20
GTIN	4067263162438
Razred artikla	12H

Opis

Izvedba:

HOLEX Clever Tap:

Stabilen navojni sveder za običajne standardne uporabe. Visokokakovostni rezalni material HSS-E in geometrija za jeklene materiale. Površina: bronasto kaljen navojni profil. **HSS-E**

Uporaba:

Za **UNF enotni fini navoj** ASME – B1.1.

Tehnični opis

Ø osnovne izvrtine	9,9 mm
Ø navoja	11,11 mm
Število rezil Z	3
Korak navoja	1,27 mm
Velikost navoja	7/16-20 UNF
Standard	DIN 374
Korakov na colo	20
Število vpenjalnih utorov	3
Ø držala D _s	8 mm
4-kotno držalo □	6,2 mm
Rezalni material	HSS E
Celotna dolžina L	100 mm

Globine navoja	27,78 mm
Vrsta navoja	UNF
Serija	CleverTap
Prevleka	neprevlečeni
Kot profila	60 stopinj
Kakovost	2B
Oblika prisekanega dela	C
Kot spirale	40 stopinj
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrtanja	do 2,5×D pri zaprti izvrtini
Smer rezanja	desno
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za konvencionalno obdelavo
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Navojni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Al	pogojno primerno	13 m/min	N
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	13 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	12 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	12 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	pogojno primerno	6 m/min	P
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		