



## Strojni navojni sveder HOLEX Pro Tap HSS-E, TiN, UNC: 1/2-13



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	133375 1/2-13
GTIN	4062406374273
Razred artikla	12I

### Opis

#### Izvedba:

**Univerzalni navojni sveder HOLEX Pro Tap.** Robustna izvedba za širok spekter materialov. **Izboljšan rezalni material HSS-E s prevleko TiN, ki zmanjšuje trenje.**

#### Uporaba:

**Za UNC enotni grobi navoj ASME – B1.1.**

### Tehnični opis

Ø osnovne izvrtine	10,8 mm
Število vpenjalnih utorov	3
Ø držala D <sub>s</sub>	9 mm
Globine navoja	38,1 mm
Celotna dolžina L	110 mm
4-kotno držalo □	7 mm
Korak navoja	1,95 mm
Korakov na colo	13
Rezalni material	HSS E
Ø navoja	12,7 mm
Vrsta navoja	UNC
Število rezil Z	3

Velikost navoja	1/2-13 UNC
Standard	DIN 376
Serija	Pro Tap
Prevleka	TiN
Kot profila	60 stopinj
Kakovost	2B
Oblika presekanega dela	B
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrtanja	do 3 × D pri zaprti in skožnji izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	zelena
Vrsta izdelka	Navojni svedri

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	24 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	25 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	10 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	24 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	20 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	15 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	pogojno primerno	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	primerno	8 m/min	M
CuZn	pogojno primerno	15 m/min	N
Uni	primerno		
Olje	primerno		

mokro maks.

primerno