

**Strojni navojni sveder HOLEX Pro Tap HSS-E 6H, TiN, MF: 10X1****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	132925 10X1
GTIN	4062406374006
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.**

Tehnični opis

Ø osnovne izvrtine	9 mm
Standard	DIN 374
Globine navoja	30 mm
Velikost navoja	M10×1
Število vpenjalnih utorov	3
4-kotno držalo □	5,5 mm
Ø držala D _s	7 mm
Ø navoja	10 mm
Korak navoja	1 mm
Vrsta navoja	MF
Število rezil Z	3
Kakovost	ISO 2 6H
Celotna dolžina L	90 mm
Rezalni material	HSS E

Prevleka	TiN
Kot profila	60 stopinj
Standard za navoje	DIN 13
Oblika presekanega dela	B
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrтанja	do 3×D pri zaprti in skožnji izvrtini
Smer rezanja	desna
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	zelena
Serija	Pro Tap
Vrsta izdelka	Navojni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	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 ²	primerno	8 m/min	M
CuZn	pogojno primerno	15 m/min	N
Uni	primerno		
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		

