

**Strojni navojni sveder HOLEX Pro Tap HSS-E 6H, TiN, MF: 3X0,35****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	132925 3X0,35
GTIN	4062406373443
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

Standard	DIN 374
Velikost navoja	M3×0,35
Rezalni material	HSS E
Globine navoja	9 mm
Ø navoja	3 mm
Celotna dolžina L	56 mm
Število rezil Z	3
Število vpenjalnih utorov	3
Korak navoja	0,35 mm
Vrsta navoja	MF
Ø osnovne izvrtine	2,65 mm
Kakovost	ISO 2 6H
Ø držala D _s	2,2 mm
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 vrtnanja	do 3xD 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		