

**Strojni navojni svedri, TiCN, Cole: G1/2****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	137700 G1/2
GTIN	4045197080035
Razred artikla	11H

**Opis****Izvedba:**

**Za še večjo zmogljivost.** Uporabljajte z **emulzijo** (maščobni delež najmanj 8 %). **HSS-E**

**Uporaba:**

**Za cilindrični cevni navoj** DIN ISO 228/1 (vijačne zveze brez tesnjenja v navoju).

**Napotek:**

**NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!**

**Priporočljiv naslednik je art. 137750.**

Vrsta navoja: G

Kot profila: 55 stopinj

Standard: DIN 5156

Oblika presekanega dela: C

Kot spirale: 40 stopinj

z notranjim hlajenjem: false

Rezalni material: HSS E

Korakov na colo: 14

Ø navoja: 20,96 mm

Celotna dolžina  $L_{\text{celotna}}$ : 125 mm

Ø držala: 16 mm

4-kotno držalo: 12 mm

Ø osnovne izvrtine: 19 mm

**Tehnični opis**

Ø navoja	20,96 mm
Število vpenjalnih utorov	4
Ø osnovne izvrtine	19 mm

Korakov na colo	14
Nastavni kot	50 stopinj
Število rezil Z	4
Korak navoja	1,814 mm
Rezalni material	HSS E
Ø držala	16 mm
Celotna dolžina L <sub>celotna</sub>	125 mm
4-kotno držalo	12 mm
Globine navoja	41,92 mm
Velikost navoja	G1/2
Prevleka	TiCN
Vrsta navoja	G
Kot profila	55 stopinj
Standard	DIN 5156
Oblika presekanega dela	C
Kot spirale	40 stopinj
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrtanja	do 2×D pri zaprti izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	modra