

**Strojni navojni svedri HSS-E 6H, TiN, M × korak: 18X1,5****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	132900 18X1,5
GTIN	4045197074362
Razred artikla	11H

**Opis****Izvedba:****Močan lupilni rez.**

**Vodilni del z mazalnimi utori**, vendar brez utorov za odrezke.

Uporabljajte z **emulzijo** (maščobni delež najmanj 8 %).

**Prednosti:**

**Posebno čvrsti, optimalno lastno vodenje in brez poškodb navoja** pri odvitju svedra.

Vsestransko uporabni, zmanjšana nevarnost zavaritve materiala – za večje rezalne hitrosti.

**Napotek:**

**NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!**

**Priporočljiv naslednik je art. 132905.**

Vrsta navoja: MF

Rezalni material: HSS E

Standard: DIN 374

Kakovost: ISO 2 6H

Korak navoja: 1,5 mm

Celotna dolžina  $L_{\text{celotna}}$ : 110 mm

Ø držala: 14 mm

4-kotno držalo: 11 mm

Ø osnovne izvrtine: 16,5 mm

**Tehnični opis**

Ø osnovne izvrtine	16,5 mm
Število rezil Z	3
Nastavni kot	50 stopinj

Število vpenjalnih utorov	3
Korak navoja	1,5 mm
Ø navoja	18 mm
Ø držala	14 mm
Celotna dolžina L <sub>celotna</sub>	110 mm
4-kotno držalo	11 mm
Kakovost	ISO 2 6H
Rezalni material	HSS E
Standard	DIN 374
Globine navoja	54 mm
Vrsta navoja	MF
Velikost navoja	M18×1,5
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 vrtanja	do 3×D pri zaprti in skožnji izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	zelena