

**Strojni navojni svedri HSS-E-PM IK oblika B 6HX, TiCN, M: M2,5****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	132170 M2,5
GTIN	4045197265371
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 %).

Napotek:**NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!****Priporočljiv naslednik je art. 132180.**

Vrsta navoja: M

Rezalni material: HSS E PM

Standard: DIN 371

Kakovost: ISO 2X 6HX

Korak navoja: 0,45 mm

Celotna dolžina L_{celotna} : 50 mm

Ø držala: 2,8 mm

4-kotno držalo: 2,1 mm

Ø osnovne izvrtine: 2,05 mm

Tehnični opis

Ø navoja	2,5 mm
Število rezil Z	2
Nastavni kot	50 stopinj
Ø osnovne izvrtine	2,05 mm
Število vpenjalnih utorov	2
Korak navoja	0,45 mm

Standard	DIN 371
Ø držala	2,8 mm
Celotna dolžina L_{celotna}	50 mm
4-kotno držalo	2,1 mm
Kakovost	ISO 2X 6HX
Rezalni material	HSS E PM
Globine navoja	5 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M2,5
Prevleka	TiCN
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 $2 \times D$ pri zaprti in skožnji izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	modra