

**Strojni navojni svedri HSS-E-PM IK oblika B 6HX, TiCN, M: M5****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	132160 M5
GTIN	4045197071309
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

Standard: DIN 371

Kakovost: ISO 2X 6HX

Korak navoja: 0,8 mm

Celotna dolžina  $L_{\text{celotna}}$ : 70 mm

Ø držala: 6 mm

4-kotno držalo: 4,9 mm

Ø osnovne izvrtine: 4,2 mm

**Tehnični opis**

Ø osnovne izvrtine	4,2 mm
Ø navoja	5 mm
Nastavni kot	50 stopinj
Število rezil Z	3
Korak navoja	0,8 mm
Število vpenjalnih utorov	3

Standard	DIN 371
Ø držala	6 mm
Celotna dolžina L <sub>celotna</sub>	70 mm
4-kotno držalo	4,9 mm
Kakovost	ISO 2X 6HX
Rezalni material	HSS E
Globine navoja	10 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M5
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×D pri skožnji izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	modra