



## Strojni navojni svedri Zelo dolgi HSS-E-PM ISO2X / 6HX, TiCN, M: M5



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	131762 M5
GTIN	4045197854223
Razred artikla	11H

### Opis

#### Izvedba:

**Z lupilnim rezom** in s posebej dolgim držalom.

≤ **M10**: držalo **po DIN 371**;

≥ **M12**: držalo **po DIN 376**.

Prevleka TiCN, pri visokih zahtevah po trdoti in žilavosti.

#### Prednosti:

Zelo primerni **za vrezovanje navoja na težko dostopnih mestih**.

Vrsta navoja: M

Rezalni material: HSS E PM

Standard: Tovarniški standard

Kakovost: ISO 2X 6HX

Korak navoja: 0,8 mm

Celotna dolžina  $L_{\text{celotna}}$ : 140 mm

Ø držala: 6 mm

4-kotno držalo: 4,9 mm

Ø osnovne izvrtine: 4,2 mm

### Tehnični opis

Nastavni kot	50 stopinj
4-kotno držalo	4,9 mm
Ø držala	6 mm
Ø navoja	5 mm
Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$	140 mm
Rezalni material	HSS E PM

Kakovost	ISO 2X 6HX
Standard	Tovarniški standard
Ø osnovne izvrtine	4,2 mm
Število rezil Z	3
Število vpenjalnih utorov	3
Korak navoja	0,8 mm
Globine navoja	15 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 3×D pri zaprti in skožnji izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	modra