

**Strojni navojni svedri HSS-E-PM 6HX, posebej dolgi, TiCN, M: M4****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	134666 M4
GTIN	4045197854292
Razred artikla	11H

**Opis****Izvedba:**

**Prevleka TiCN**, pri visokih zahtevah po trdoti in žilavosti.

**S posebej dolgim držalom.**

≤ M10: držalo **po DIN 371**;

≥ M12: držalo **po DIN 376**.

**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: 0,7 mm

Celotna dolžina  $L_{\text{celotna}}$ : 126 mm

Ø držala: 4,5 mm

4-kotno držalo: 3,4 mm

Ø osnovne izvrtine: 3,3 mm

**Tehnični opis**

Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$	126 mm
Ø osnovne izvrtine	3,3 mm
Rezalni material	HSS E PM
Kakovost	ISO 2X 6HX
Število rezil Z	3
Nastavni kot	50 stopinj

4-kotno držalo	3,4 mm
Število vpenjalnih utorov	3
Ø držala	4,5 mm
Standard	Tovarniški standard
Ø navoja	4 mm
Korak navoja	0,7 mm
Globine navoja	12 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M4
Prevleka	TiCN
Kot profila	60 stopinj
Standard za navoje	DIN 13
Oblika presekanega dela	C
Kot spirale	45 stopinj
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrtanja	do 3 × D pri zaprti izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	modra