

**Strojni navojni svedri HSS-E-PM 6HX, posebej dolgi, TiCN, M: M6****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	134666 M6
GTIN	4045197857514
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: 1 mm

Celotna dolžina L_{celotna} : 160 mm

Ø držala: 6 mm

4-kotno držalo: 4,9 mm

Ø osnovne izvrtine: 5 mm

Tehnični opis

Rezalni material	HSS E PM
Korak navoja	1 mm
Celotna dolžina L_{celotna}	160 mm
4-kotno držalo	4,9 mm
Ø držala	6 mm
Kakovost	ISO 2X 6HX

Število vpenjalnih utorov	3
Nastavni kot	50 stopinj
Ø navoja	6 mm
Število rezil Z	3
Standard	Tovarniški standard
Ø osnovne izvrtine	5 mm
Globine navoja	18 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M6
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