

**Strojni navojni svedri HSS-E-PM 6HX, posebej dolgi, TiCN, M: M20****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	134666 M20
GTIN	4045197857569
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: 2,5 mm

Celotna dolžina L_{celotna} : 280 mm

Ø držala: 16 mm

4-kotno držalo: 12 mm

Ø osnovne izvrtine: 17,5 mm

Tehnični opis

Število vpenjalnih utorov	4
4-kotno držalo	12 mm
Ø držala	16 mm
Korak navoja	2,5 mm
Standard	Tovarniški standard
Kakovost	ISO 2X 6HX

Nastavni kot	50 stopinj
Ø osnovne izvrtine	17,5 mm
Celotna dolžina L _{celotna}	280 mm
Število rezil Z	4
Ø navoja	20 mm
Rezalni material	HSS E PM
Globine navoja	60 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M20
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