

**Garant****Strojni navojni svedri HSS-E-PM, trdo kromirani, M: M10****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	134270 M10
GTIN	4045197075291
Razred artikla	11H

**Opis****Izvedba:**

**Trdo kromirana površina** za zmanjšano zvaritev materiala in povečanje življenjske dobe.

**Uporaba:**

Primerni za materiale **maksimalne natezne trdnosti 450N/mm<sup>2</sup>**.

Vrsta navoja: M

Rezalni material: HSS E PM

Standard: DIN 371

Kakovost: ISO 2 6H

Korak navoja: 1,5 mm

Celotna dolžina L: 100 mm

Ø držala D<sub>s</sub>: 10 mm

4-kotno držalo □: 8 mm

Ø osnovne izvrtine: 8,5 mm

**Tehnični opis**

Število vpenjalnih utorov	3
Korak navoja	1,5 mm
Ø navoja	10 mm
Ø osnovne izvrtine	8,5 mm
Število rezil Z	3
Standard	DIN 371
Ø držala D <sub>s</sub>	10 mm
Celotna dolžina L	100 mm

4-kotno držalo □	8 mm
Kakovost	ISO 2 6H
Rezalni material	HSS E PM
Globine navoja	20 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M10
Prevleka	trdo kromirani
Kot profila	60 stopinj
Standard za navoje	DIN 13
Oblika presekanega dela	C
Kot spirale	40 stopinj
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrtanja	do 2×D pri zaprti izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	rumena
Vrsta izdelka	Navojni svedri

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	28 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	28 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	23 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	pogojno primerno	27 m/min	P
CuZn	pogojno primerno	28 m/min	N
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		

