

Garant**Strojni navojni svedri HSS-E-PM, trdo kromirani, M: M20****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	134270 M20
GTIN	4045197075338
Razred artikla	11H

Opis**Izvedba:**

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

Uporaba:

Primerni za materiale **maksimalne natezne trdnosti 450N/mm²**.

Vrsta navoja: M

Rezalni material: HSS E PM

Standard: DIN 376

Kakovost: ISO 2 6H

Korak navoja: 2,5 mm

Celotna dolžina L: 140 mm

Ø držala D_s: 16 mm

4-kotno držalo □: 12 mm

Ø osnovne izvrtine: 17,5 mm

Tehnični opis

Korak navoja	2,5 mm
Ø osnovne izvrtine	17,5 mm
Ø navoja	20 mm
Število rezil Z	4
Število vpenjalnih utorov	4
Standard	DIN 376
Ø držala D _s	16 mm

Celotna dolžina L	140 mm
4-kotno držalo □	12 mm
Kakovost	ISO 2 6H
Rezalni material	HSS E PM
Globine navoja	40 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M20
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 2xD 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 _c	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