

Garant**Strojni navojni svedri HSS-E-PM, trdo kromirani, M: M2,5****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	134270 M2,5
GTIN	4045197075239
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 371

Kakovost: ISO 2 6H

Korak navoja: 0,45 mm

Celotna dolžina L: 50 mm

Ø držala D_s: 2,8 mm

4-kotno držalo □: 2,1 mm

Ø osnovne izvrtine: 2,05 mm

Tehnični opis

Število rezil Z	3
Število vpenjalnih utorov	3
Korak navoja	0,45 mm
Ø navoja	2,5 mm
Ø osnovne izvrtine	2,05 mm
Standard	DIN 371
Ø držala D _s	2,8 mm
Celotna dolžina L	50 mm

4-kotno držalo □	2,1 mm
Kakovost	ISO 2 6H
Rezalni material	HSS E PM
Globine navoja	5 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M2,5
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 _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		

