

Garant
Strojni ureznik HSS-E-PM, Tvrđi krom, M: M5

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	134270 M5
GTIN	4045197075260
Razred artikla	11H

Opis
Izvedba:

Tvrdo kromirana površina za smanjeno navarivanje materijala i povećanje vijeka trajanja.

Upotreba:

Za materijale **do maksimalno 450N/mm²** vlačne čvrstoće.

Vrsta navoja: M

Rezni materijal: HSS E PM

Standard: DIN 371

Razred tolerancije: ISO 2 6H

Nagib navoja: 0,8 mm

Ukupna duljina L: 70 mm

Ø drške D_s: 6 mm

4-kutna drška □: 4,9 mm

Ø osnovne rupe: 4,2 mm

Tehnički opis

Ø navoja	5 mm
Ø osnovne rupe	4,2 mm
Broj oštrica Z	3
Broj steznih utora	3
Nagib navoja	0,8 mm
Standard	DIN 371
Ø drške D _s	6 mm

Ukupna duljina L	70 mm
4-kutna drška □	4,9 mm
Razred tolerancije	ISO 2 6H
Rezni materijal	HSS E PM
Dubina navoja	10 mm
Vrsta navoja	M
Veličina navoja	M5
Prevlaka	Tvrđi krom
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	DIN 13
Oblik rezanja	C
Kut spirale	40 stupanj
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste bušenja	do 2xD kod slijepe rupe
Smjer rezanja	desno
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za dinamičku obradu
Prsten u boji	žuto
Vrsta proizvoda	Svrđla za navoje

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno	28 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	28 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno	23 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	27 m/min	P

CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima	28 m/min	N
Ulje	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		