

Garant**Strojni ureznik za prolazne rupe, TiN, MF: M9X1****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	130005 M9X1
GTIN	4062406004354
Razred artikla	10N

Opis**Napomena:**

Rok isporuke: 49 kalendarskih dana

Minimalna količina: 3 kom.

Specijalna izrada – povrat nije moguć

Vrsta navoja: M

Rezni materijal: HSS E

Standard: DIN 376

Razred tolerancije: ISO 1 4H

Razred tolerancije: ISO 1X 4HX

Razred tolerancije: ISO 2 6H

Nagib navoja: 1 mm

Ukupna duljina L: 90 mm

Ø drške D_s: 9 mm

4-kutna drška □: 7 mm

Ø osnovne rupe: 8 mm

Tehnički opis

Broj oštrica Z	3
Razred tolerancije	ISO 1 4H
Razred tolerancije	ISO 1X 4HX
Razred tolerancije	ISO 2 6H
Razred tolerancije	ISO 2X 6HX
Razred tolerancije	6H +0,05

Razred tolerancije	6H +0,20
Razred tolerancije	ISO 3 6G
Razred tolerancije	ISO 3X 6GX
Razred tolerancije	7H
Razred tolerancije	7HX
Razred tolerancije	7G
Razred tolerancije	7GX
Razred tolerancije	6H +0,10
Ø osnovne rupe	8 mm
Rezni materijal	HSS E
Standard	DIN 376
Dubina navoja	27 mm
4-kutna drška □	7 mm
Ø navoja	9 mm
Ø drške D _s	9 mm
Ukupna duljina L	90 mm
Broj steznih utora	3
Nagib navoja	1 mm
Vrsta navoja	M
Veličina navoja	9
Prevlaka	TiN
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	DIN 13
Oblik rezanja	B
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste bušenja	do 3xD kod prolazne rupe
Smjer rezanja	desni
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za uobičajenu obradu

Prsten u boji

nema

Vrsta proizvoda

Svrdla za navoje