

**Garant****Strojni ureznik za prolazne rupe, lijevi navoj, TiN, MF: M9X0,5****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	130006 M9X0,5
GTIN	4062406007904
Razred artikla	10N

**Opis****Napomena:**

Rok isporuke: 49 kalendarskih dana

Minimalna količina: 3 kom.

Specijalna izrada – povrat nije moguć

Vrsta navoja: MF-LH

Rezni materijal: HSS E

Standard: DIN 371

Razred tolerancije: ISO 1 4H

Razred tolerancije: ISO 1X 4HX

Razred tolerancije: ISO 2 6H

Nagib navoja: 0,5 mm

Ukupna duljina L: 90 mm

Ø drške D<sub>s</sub>: 9 mm

4-kutna drška □: 7 mm

Ø osnovne rupe: 8,5 mm

**Tehnički opis**

Broj steznih utora	3
Broj oštrica Z	3
Ø drške D <sub>s</sub>	9 mm
Nagib navoja	0,5 mm
Standard	DIN 371
Dubina navoja	27 mm

Rezni materijal	HSS E
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
4-kutna drška □	7 mm
Ø osnovne rupe	8,5 mm
Ukupna duljina L	90 mm
Ø navoja	9 mm
Vrsta navoja	MF-LH
Veličina navoja	M9×0,5
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 3×D kod prolazne rupe
Smjer rezanja	lijevi
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za uobičajenu obradu

Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Svrdla za navoje