

**Garant****Strojni ureznik za prolazne rupe, TiN, MF: M16X1****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	130005 M16X1
GTIN	4062406004811
Razred artikla	10N

**Opis****Napomena:**

Rok isporuke: 49 kalendarskih dana

Minimalna količina: 2 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: 110 mm

Ø drške D<sub>s</sub>: 12 mm

4-kutna drška □: 9 mm

Ø osnovne rupe: 15 mm

**Tehnički opis**

Rezni materijal	HSS E
Ukupna duljina L	110 mm
Ø osnovne rupe	15 mm
Broj steznih utora	3
Standard	DIN 376
4-kutna drška □	9 mm

Dubina navoja	48 mm
Nagib navoja	1 mm
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	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
Razred tolerancije	6H +0,20
Broj oštrica Z	3
Ø navoja	16 mm
Ø drške D <sub>s</sub>	12 mm
Vrsta navoja	M
Veličina navoja	M16×1
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	desni
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za uobičajenu obradu

Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Svrdla za navoje