

**Garant****Strojni ureznik za prolazne rupe, TiN, tip: 1.9/16-8****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	130035 1.9/16-8
GTIN	4062406040512
Razred artikla	10N

**Opis****Napomena:**

Rok isporuke: 49 kalendarskih dana

Minimalna količina: 1 kom.

Specijalna izrada – povrat nije moguć

Vrsta navoja: UN

Rezni materijal: HSS E

Standard: DIN 376

Navoji po colu: 8

Ø navoja: 39,688 mm

Ukupna duljina L: 200 mm

Ø drške D<sub>s</sub>: 32 mm

4-kutna drška □: 24 mm

Ø osnovne rupe: 36,7 mm

**Tehnički opis**

Navoji po colu	8
Rezni materijal	HSS E
Ø navoja	39,688 mm
Broj steznih utora	4
Ukupna duljina L	200 mm
Ø drške D <sub>s</sub>	32 mm
Broj oštrica Z	4

4-kutna drška □	24 mm
Standard	DIN 376
Dubina navoja	79,38 mm
Nagib navoja	3,175 mm
Ø osnovne rupe	36,7 mm
Vrsta navoja	UN
Veličina navoja	1.9/16-8 UN
Prevlaka	TiN
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	ASME B1.1
Razred tolerancije	1B
Razred tolerancije	2B +0,10
Razred tolerancije	3B
Razred tolerancije	2B +0,20
Razred tolerancije	2B
Razred tolerancije	2B +0,05
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 urezник za uobičajenu obradu
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Svrđla za navoje