

Garant
Strojni ureznik za prolazne rupe, lijevi navoj, TiN, tip: 7/16-24

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	130036 7/16-24
GTIN	4062406041526
Razred artikla	10N

Opis
Napomena:

Rok isporuke: 49 kalendarskih dana

Minimalna količina: 2 kom.

Specijalna izrada – povrat nije moguć

Vrsta navoja: UNS-LH

Rezni materijal: HSS E

Standard: DIN 376

Navoji po colu: 24

Ø navoja: 11,11 mm

Ukupna duljina L: 110 mm

Ø drške D_s: 9 mm

4-kutna drška □: 7 mm

Ø osnovne rupe: 10,1 mm

Tehnički opis

Ø drške D _s	9 mm
Broj steznih utora	3
Nagib navoja	1,058 mm
Navoji po colu	24
Ø navoja	11,11 mm
Ø osnovne rupe	10,1 mm
Dubina navoja	33,33 mm

Broj oštrica Z	3
Standard	DIN 376
Rezni materijal	HSS E
Ukupna duljina L	110 mm
4-kutna drška □	7 mm
Vrsta navoja	UNS-LH
Veličina navoja	7/16-24 UNS LH
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	lijevi
Vrsta alata s navojem	Strojni urezник za uobičajenu obradu
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Svrdla za navoje