

Garant
Strojni ureznik za osnovne i prolazne rupe, lijevi navoj, TiN, tip: 2.7/16-16

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	130056 2.7/16-16
GTIN	4062406055738
Razred artikla	10N

Opis
Napomena:

Rok isporuke: 49 kalendarskih dana

Minimalna količina: 1 kom.

Specijalna izrada – povrat nije moguć

Vrsta navoja: UNS-LH

Rezni materijal: HSS

Navoji po colu: 16

Ø navoja: 61,912 mm

Ukupna duljina L: 160 mm

Ø drške D₃: 50 mm

4-kutna drška □: 39 mm

Ø osnovne rupe: 60,5 mm

Tehnički opis

Ø navoja	61,912 mm
Broj oštrica Z	6
Rezni materijal	HSS
Dubina navoja	92,87 mm
Broj steznih utora	6
Nagib navoja	1,588 mm
4-kutna drška □	39 mm
Ukupna duljina L	160 mm

Ø osnovne rupe	60,5 mm
Ø drške D _s	50 mm
Navoji po colu	16
Vrsta navoja	UNS-LH
Veličina navoja	2.7/16-16 UNS LH
Prevlaka	TiN
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	ASME B1.1
Razred tolerancije	1B
Razred tolerancije	2B +0,20
Razred tolerancije	2B +0,10
Razred tolerancije	3B
Razred tolerancije	2B
Razred tolerancije	2B +0,05
Oblik rezanja	C
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste bušenja	do 1,5×D za osnovne i odobrene rupe
Smjer rezanja	lijevi
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznik za uobičajenu obradu
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Svrdla za navoje