

Garant
Strojni ureznik za osnovne i prolazne rupe, lijevi navoj, TiN, MF: M105X2

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	130026 M105X2
GTIN	4062406033811
Razred artikla	10N

Opis
Napomena:

Rok isporuke: 49 kalendarskih dana

Minimalna količina: 1 kom.

Specijalna izrada – povrat nije moguć

Vrsta navoja: MF-LH

Rezni materijal: HSS

Standard: DIN 2184

Razred tolerancije: ISO 1 4H

Razred tolerancije: ISO 1X 4HX

Razred tolerancije: ISO 2 6H

Nagib navoja: 2 mm

Ukupna duljina L: 180 mm

Ø drške D_s: 56 mm

4-kutna drška □: 44 mm

Ø osnovne rupe: 103 mm

Tehnički opis

Ø navoja	105 mm
Ukupna duljina L	180 mm
Standard	DIN 2184
Dubina navoja	157,5 mm
Rezni materijal	HSS
Ø osnovne rupe	103 mm

Razred tolerancije	ISO 1 4H
Razred tolerancije	ISO 1X 4HX
Razred tolerancije	ISO 2 6H
Razred tolerancije	ISO 2X 6HX
Razred tolerancije	6H +0,20
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 +0,05
Razred tolerancije	6H +0,10
Ø drške D _s	56 mm
Nagib navoja	2 mm
4-kutna drška □	44 mm
Broj steznih utora	12
Broj oštrica Z	12
Vrsta navoja	MF-LH
Veličina navoja	M105×2
Prevlaka	TiN
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	DIN 13
Oblik rezanja	C
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste bušenja	do 1,5×D za prolazne rupe
Primjena kod vrste bušenja	do 1,5×D kod slijepe rupe
Smjer rezanja	lijevi

Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za uobičajenu obradu
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Svrdla za navoje