

Garant
Strojni ureznik za prolazne rupe, TiN, MF: M30X1

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	130005 M30X1
GTIN	4062406005924
Razred artikla	10N

Opis
Napomena:

Rok isporuke: 49 kalendarskih dana

Minimalna količina: 1 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: 180 mm

Ø drške D_s: 22 mm

4-kutna drška □: 18 mm

Ø osnovne rupe: 29 mm

Tehnički opis

Ø navoja	30 mm
Standard	DIN 376
Ukupna duljina L	180 mm
Broj steznih utora	4
Rezni materijal	HSS E
Ø drške D _s	22 mm

Nagib navoja	1 mm
Dubina navoja	90 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
Ø osnovne rupe	29 mm
4-kutna drška □	18 mm
Broj oštrica Z	4
Vrsta navoja	M
Veličina navoja	M30×1
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