

## Kontrolnik širine utora, A–ZC, nazivna mjera: 9mm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	484406 9
GTIN	2050001937216
Razred artikla	48B

### Opis

#### Izvedba:

Dvostrani kontrolnik širine utora za prepoznavanje dobrih i loših dimenzija. **Jedna strana s dimenzijama** prema DIN 7164. Tijelo kontrolnika od kaljenog čelika.

Kontrolnici do ISO **polja tolerancije A – ZC u stupnjevima osnovne tolerancije 7 – 13.**

Prilikom narudžbe potrebno je navesti nazivne dimenzije, položaj polja tolerancije i stupnjeve osnovne tolerancije odn. razred tolerancije; npr. br. 484406 vel. 10M6.

#### Upotreba:

Za kontrolu plosnih dosjeda npr. utora.

#### Standard:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1 und DIN 7164.**

#### Napomena:

Definirati željeni razred tolerancije. Kod narudžbe **navesti položaj polja tolerancije (A – ZC)** i razred osnovne tolerancije (7 – 13), npr. br. 484406 vel. **10M6**. Kontrolnik s međudimenzijom i sve nominalne dimenzije s brojčano izraženom tolerancijom vidi br. 484409; 484411.

### Tehnički opis

Nazivna mjera	9 mm
Materijal	kaljeni čelik
Standard	DIN EN ISO 1938-1
Kvaliteta	7
Kvaliteta	8
Kvaliteta	9

Kvaliteta	10
Kvaliteta	11
Kvaliteta	12
Kvaliteta	13
Polje tolerancije	A
Polje tolerancije	B
Polje tolerancije	C
Polje tolerancije	CD
Polje tolerancije	D
Polje tolerancije	E
Polje tolerancije	EF
Polje tolerancije	F
Polje tolerancije	FG
Polje tolerancije	G
Polje tolerancije	H
Polje tolerancije	J
Polje tolerancije	JS
Polje tolerancije	M
Polje tolerancije	K
Polje tolerancije	N
Polje tolerancije	P
Polje tolerancije	R
Polje tolerancije	T
Polje tolerancije	S
Polje tolerancije	U
Polje tolerancije	X
Polje tolerancije	V
Polje tolerancije	F
Polje tolerancije	Z

Polje tolerancije	ZA
Polje tolerancije	ZB
Polje tolerancije	ZC
Atribut imena proizvoda	A-ZC
Kalibriranje	L6
Vrsta proizvoda	Granična osovinska šablona s utorom

## Usluge

KalibriranjeGranični kontrolni trn maks. Ø 20 mm	028300 20
--	-----------