

## Mejni kontrolni trn s toleranco v številkah s povečano mero zaradi obrabe, Tip: C



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	484026 C
GTIN	2050001952479
Razred artikla	48B

### Opis

#### POMEMBNO: artikel je mogoče konfigurirati

Tolerančno polje: A; B; C; CD; D; E; EF; F; FG; G; H; J; JS; K; M; N; P; R; S; T; U; V; X; Y; Z; ZA; ZB; ZC

Kakovost: 10; 11; 12; 13; 6; 7; 8; 9

Nazivna mera: 10.001 - 14 mm, Intervall: 0,001

#### Izvedba:

Merilno telo je iz prvorazrednega jekla za merila, kaljeno, popuščano, brušeno in lepno. Dobre strani teh delovnih trnov so izdelane s povečano mero zaradi obrabe v skladu z DIN 7164. Mejni kontrolni trni s toleranco v številkah, na primer art. 484411 vel. **28 0,01/0,02**.

#### Standard:

Toleranz und Abmaße nach **DIN 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7164**.

#### Napotek:

- **Navedite natančen nazivni  $\varnothing$  s tolerančnim poljem (A-ZC) in kakovostjo (6–13) ali toleranco v številkah ( $\pm$ ).**
- **Kontrolni trni z vmesno mero so zgolj mejni kontrolni trni z decimalnimi merami!**
- **Za gladki (ravni)  $\varnothing$  z ISO-ujemom glejte art. 484000; 484020; 484040 ali po ponudbi.**
- **Za kontrolne trne (brez povečane mere zaradi obrabe) glejte art. 484027; 484028.**

Kalibriranje: L6

Nazivna mera: 10,001 - 14 mm

### Tehnični opis

Tolerančno polje	A
Tolerančno polje	G
Tolerančno polje	H

Tolerančno polje	J
Tolerančno polje	K
Tolerančno polje	M
Tolerančno polje	N
Tolerančno polje	P
Tolerančno polje	R
Tolerančno polje	S
Tolerančno polje	B
Tolerančno polje	T
Tolerančno polje	U
Tolerančno polje	V
Tolerančno polje	X
Tolerančno polje	Y
Tolerančno polje	Z
Tolerančno polje	ZA
Tolerančno polje	C
Tolerančno polje	D
Tolerančno polje	E
Tolerančno polje	F
Tolerančno polje	JS
Tolerančno polje	CD
Tolerančno polje	EF
Tolerančno polje	FG
Tolerančno polje	ZC
Tolerančno polje	ZB
Tolerančna vrednost	-1,35 - 2,7
Standard	DIN 7164
Standard	DIN EN ISO 1938-1
Standard	DIN 2245-1

Kakovost	13
Kakovost	6
Kakovost	10
Kakovost	12
Kakovost	9
Kakovost	11
Kakovost	8
Kakovost	7
Nazivna mera	10,001 - 14 mm
Vrsta šablone	Šablona
Vrsta šablone	Kontrolna šablona
Kalibriranje	L6
Vrsta izdelka	mejnega kontrolnega trna

## Storitve

Signiranje lasersko graviranje Tip	018940
DAkKS-kalibriranje Mejni kontrolni trn maksimalni Ø 60 mm	019620 60
Kalibriranje mejnega kontrolnega trna maksimalni Ø 20 mm	018400 20
Kalibriranje mejnega kontrolnega trna maksimalni Ø 20 mm	028300 20
DAkKS-kalibriranje Mejni kontrolni trn maksimalni Ø 60 mm	028340 60