

Kontrolni trni s toleranco v številkah brez povečane mere zaradi obrabe, Tip: J



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	484028 J
GTIN	2050001952769
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: 60.001 - 90 mm, Intervall: 0,001

Izvedba:

Merilno telo je iz prvorazrednega jekla za merila, kaljeno, popuščano, brušeno in lepano.

Kontrolni trni so izdelani brez povečane mere zaradi obrabe na dobri strani.

Kontrolni trn s toleranco v številkah, na primer art. 484411 vel. **28 0,01/0,02**.

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!**

Kalibriranje: L6

Nazivna mera: 60,001 - 90 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	ZB
Tolerančno polje	ZC
Tolerančna vrednost	-2,7 - 5,4
Standard	DIN 7164
Standard	DIN EN ISO 1938-1
Standard	DIN 2245-1
Kakovost	9
Kakovost	12
Kakovost	11
Kakovost	8

Kakovost	10
Kakovost	6
Kakovost	7
Kakovost	13
Nazivna mera	60,001 - 90 mm
Vrsta šablone	Kontrolni trn
Kalibriranje	L6
Vrsta izdelka	mejnega kontrolnega trna

Storitve

Signiranje lasersko graviranje Tip	018940
Kalibriranje mejnega kontrolnega trna maksimalni Ø 200 mm	018400 200
DAkKS-kalibriranje Mejni kontrolni trn maksimalni Ø 200 mm	019620 200
Kalibriranje mejnega kontrolnega trna maksimalni Ø 200 mm	028300 200
DAkKS-kalibriranje Mejni kontrolni trn maksimalni Ø 200 mm	028340 200