

## Přejímací kalibrační trn s rozměrovým mezistupněm bez přídatku na opotřebení, Typ: J



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	484027 J
GTIN	2050001952653
Třída artiklu	48B

### Popis

#### Provedení:

Měřicí plochy z prvotřídní kalibrované oceli, kalené, zbavené pnutí, broušené a lapované. Přejímací kalibry jsou zhotoveny bez přídatku na opotřebení na straně se správným rozměrem.

#### Upozornění:

- **Zadejte přesný jmenovitý rozměr  $\varnothing$  s tolerančním polem (A – ZC) a kvalitu (6 – 13) nebo číselnou toleranci ( $\pm$ ).**
- **Rozměrový mezistupeň měřících kalibrů jsou jen mezní válečkové kalibry s rozměry za desetinnou čárkou!**

Typ s označením velikosti popisuje jmenovitý rozměr v milimetrech (mm).

Typ A = 2 – 2,999

Typ B = 3 – 10

Typ C = 10,001 – 14

Typ D = 14,001 – 18

Typ E = 18,001 – 24

Typ F = 24,001 – 30

Typ G = 30,001 – 40

Typ H = 40,001 – 50

Typ I = 50,001 – 60

Typ J = 60,001 – 90

Typ K = 90,001 – 99,999

### Technický popis

Toleranční pole	A
Toleranční pole	G

Toleranční pole	H
Toleranční pole	J
Toleranční pole	K
Toleranční pole	M
Toleranční pole	N
Toleranční pole	P
Toleranční pole	R
Toleranční pole	S
Toleranční pole	B
Toleranční pole	T
Toleranční pole	U
Toleranční pole	V
Toleranční pole	X
Toleranční pole	Y
Toleranční pole	Z
Toleranční pole	ZA
Toleranční pole	C
Toleranční pole	D
Toleranční pole	E
Toleranční pole	F
Toleranční pole	JS
Toleranční pole	CD
Toleranční pole	EF
Toleranční pole	FG
Toleranční pole	ZC
Toleranční pole	ZB
Norma	DIN 7164
Norma	DIN 2245-1
Norma	DIN EN ISO 1938-1

Kvalita	6
Kvalita	8
Kvalita	10
Kvalita	9
Kvalita	13
Kvalita	7
Kvalita	11
Kvalita	12
Druh měrky	Přebírací kalibr
Jmenovitý rozměr	60,001 - 90 mm
Kalibrování	L6
Druh produktu	Mezní kalibr

## Služby

Kalibrování Mezní válečkový kalibr Maximální Ø 200 mm	028300 200
Kalibrace DAkkS Mezní válečkový kalibr Maximální Ø 200 mm	028340 200