

## Nastavovací kroužek s mezirozměrem, Typ: J



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	484035 J
GTIN	4045197212504
Třída artiklu	48B

### Popis

#### Provedení:

**Nastavovací kroužky** z prvotřídní kalibrační oceli, kalené, zbavené pnutí, broušené a jemně lapované. **Nastavovací kroužky jsou popsány skutečným rozměrem.** Výrobní tolerance pro vrtání je JS4.

#### Norma:

Nach **DIN 2250 C.**

#### Upozornění:

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

Typ A = 3,001 – 3,499

Typ B = 3,501 – 14,999

Typ C = 15,001 – 19,999

Typ D = 20,001 – 24,999

Typ E = 25,001 – 31,999

Typ F = 32,001 – 39,999

Typ G = 40,001 – 49,999

Typ H = 50,001 – 59,999

Typ I = 60,001 – 69,999

Typ J = 70,001 – 79,999

Typ K = 80,001 – 89,999

Typ L = 90,001 – 99,999

Zadejte přesný jmenovitý Ø.

Vložené kroužky jsou pouze nastavovací kroužky s **rozměry v desetinných číslech!**

Hladký (rovný) Ø viz č. 484030 nebo na poptávku.

**Příklad objednávky Ø 10,002:** č. 484035 B 10,002.

**Keramické nastavovací kroužky s milimetrovými rozměry** na poptávku.

## Technický popis

Toleranční pole	JS
Jmenovitý rozměr	70,001 - 79,999 mm
Norma	DIN 2250 C
Materiál	kalibrační ocel
Výrobní tolerance otvoru	JS4
Kvalita	4
Kalibrování	L7
Druh produktu	Nastavovací kroužek

## Služby

KalibrováníNastavovací kroužek Maximální Ø 100 mm	028400 100
Kalibrace DAkkSNastavovací kroužek Maximální Ø 200 mm	028470 200