

## Calibru inel cu dimensiune intermediară, Tip: K



### Date comandă

Numărul de comandă

484035 K

GTIN

4045197212511

Clasa articolului

48B

### Descriere

#### Execuție:

**Calibre inel** (inele de control) din oțel de cea mai bună calitate, pentru calibre, călit, detensionat, rectificat și lepuit de precizie. **Calibrele inel sunt etichetate cu dimensiunea reală.** Toleranța de fabricație pentru alezaj este JS4.

#### Standard:

Nach **DIN 2250 C.**

#### Notă:

Tipul de denumire a referinței se referă la dimensiunea nominală în milimetri (mm).

Tip A = 3,001 – 3,499

Tip B = 3,501 – 14,999

Tip C = 15,001 – 19,999

Tip D = 20,001 – 24,999

Tip E = 25,001 – 31,999

Tip F = 32,001 – 39,999

Tip G = 40,001 – 49,999

Tip H = 50,001 – 59,999

Tip I = 60,001 – 69,999

Tip J = 70,001 – 79,999

Tip K = 80,001 – 89,999

Tip L = 90,001 – 99,999

Vă rugăm să precizați  $\varnothing$  exact al dimensiunii nominale.

Inelele cu dimensiune intermediară sunt doar calibre inel cu **dimensiuni decimale!**

Pentru  $\varnothing$  lise (drepte), consultați Cod 484030 sau la cerere.

**Exemplu de comandă  $\varnothing$  10,002:** Cod 484035 B 10,002.

**Calibrele inel din ceramică cu scală milimetrică completă** sunt disponibile la cerere.

## Descriere tehnică

Dim. nominală	80,001 - 89,999 mm
Câmp de toleranță	JS
Standard	DIN 2250 C
Material	Oțel pentru calibre
Toleranță execuție a găurii	JS4
Calitate	4
Calibrarea	L7
Tip produs	Calibru-inel

## Servicii

Calibrare DAkkSCalibru-inel $\varnothing$ maxim 200 mm	028470 200
CalibrareCalibru-inel $\varnothing$ maxim 100 mm	028400 100