

## Calibre liso pasa/no pasa con medidas intermedias con sobremedida por desgaste, Tipo: K



### Datos de pedido

Número de pedido	484025 K
GTIN	4045197211873
Clase de artículo	48B

### Descripción

#### Ejecución:

Cuerpo de medición de acero de calibre de primera calidad, templado, destensado, rectificado y lapeado.

Los lados Pasa de estos calibres de taller se fabrican con un aumento de medida por desgaste según DIN 7164.

#### Norma:

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

#### Nota:

El tipo de designación de tamaño describe la medida nominal en milímetros (mm).

Tipo A = 2 – 2,999

Tipo B = 3 – 10

Tipo C = 10,001 – 14

Tipo D = 14,001 – 18

Tipo E = 18,001 – 24

Tipo F = 24,001 – 30

Tipo G = 30,001 – 40

Tipo H = 40,001 – 50

Tipo I = 50,001 – 60

Tipo J = 60,001 – 90

Tipo K = 90,001 – 99,999

- **Indicar Ø medida nominal exacta con campo de tolerancia (A-ZC) y calidad (6–13) o tolerancia numérica ( $\pm$ ).**
- **¡Los calibres macho con tamaño intermedio solo son calibres tampón Pasa/No Pasa con dimensiones decimales!**
- **Lisos (rectos), Ø con ajuste ISO, ver n.º 484000; 484020; 484040 o a petición.**
- **Calibres de recepción (sin sobremedida de desgaste) ver n.º 484027.**

## Descripción técnica

Campo de tolerancia	A
Campo de tolerancia	G
Campo de tolerancia	H
Campo de tolerancia	J
Campo de tolerancia	K
Campo de tolerancia	M
Campo de tolerancia	N
Campo de tolerancia	P
Campo de tolerancia	R
Campo de tolerancia	S
Campo de tolerancia	B
Campo de tolerancia	T
Campo de tolerancia	U
Campo de tolerancia	V
Campo de tolerancia	X
Campo de tolerancia	Y
Campo de tolerancia	Z
Campo de tolerancia	ZA
Campo de tolerancia	C
Campo de tolerancia	D
Campo de tolerancia	E
Campo de tolerancia	F
Campo de tolerancia	ZB
Campo de tolerancia	ZC
Campo de tolerancia	JS
Campo de tolerancia	CD
Campo de tolerancia	EF

Campo de tolerancia	FG
Norma	DIN 7150-2
Norma	DIN 7164
Calidad	6
Calidad	9
Calidad	13
Calidad	10
Calidad	11
Calidad	8
Calidad	7
Calidad	12
medida nominal	90,001 - 99,999 mm
Tipo de calibre	Calibre Pasa
Tipo de calibre	Calibre No pasa
Calibración	L6
Tipo de producto	Calibre liso Pasa/No Pasa

## Servicios

Calibración DAkkSCalibre liso Pasa / No Pasa Ø máximo 200 mm	028340 200
CalibraciónCalibre liso Pasa / No Pasa Ø máximo 200 mm	028300 200