

## Penkaliber met tussenmaat met slijtageovermaat, Type: K



### Bestelgegevens

Bestelnummer	484025 K
GTIN	4045197211873
Artikelklasse	48B

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Meetlichaam van eersteklas kaliberstaal, gehard, spanningsarm gegloeid, geslepen en gelept. De goedkeurzijden van deze kalibers worden vervaardigd met een slijtageovermaat volgens DIN 7164.

#### Norm:

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

#### Opmerking:

De maataanduiding type beschrijft de nominale afmeting in millimeters (mm).

Type A = 2 – 2,999

Type B = 3 – 10

Type C = 10,001 – 14

Type D = 14,001 – 18

Type E = 18,001 – 24

Type F = 24,001 – 30

Type G = 30,001 – 40

Type H = 40,001 – 50

Type I = 50,001 – 60

Type J = 60,001 – 90

Type K = 90,001 – 99,999

- **A.u.b. de exacte nominale Ø-maat met tolerantieveld (A-ZC) en kwaliteit (6–13) of tolerantiewaarde (±) opgeven.**
- **Tussenmaat penkalibers zijn slechts penkalibers met decimalen!**
- **Voor hele Ø met ISO-passing zie nr. 484000; 484020; 484040 of op aanvraag.**
- **Controlekalibers (zonder slijtageovermaat) zie nr. 484027.**

### Technische beschrijving

Tolerantieveld	A
Tolerantieveld	G
Tolerantieveld	H
Tolerantieveld	J
Tolerantieveld	K
Tolerantieveld	M
Tolerantieveld	N
Tolerantieveld	P
Tolerantieveld	R
Tolerantieveld	S
Tolerantieveld	B
Tolerantieveld	T
Tolerantieveld	U
Tolerantieveld	V
Tolerantieveld	X
Tolerantieveld	Y
Tolerantieveld	Z
Tolerantieveld	ZA
Tolerantieveld	C
Tolerantieveld	D
Tolerantieveld	E
Tolerantieveld	F
Tolerantieveld	JS
Tolerantieveld	CD
Tolerantieveld	EF
Tolerantieveld	FG
Tolerantieveld	ZC
Tolerantieveld	ZB
Norm	DIN 7150-2

Norm	DIN 7164
Kwaliteit	7
Kwaliteit	12
Kwaliteit	9
Kwaliteit	8
Kwaliteit	11
Kwaliteit	10
Kwaliteit	6
Kwaliteit	13
Nominale maat	90,001 - 99,999 mm
Kalibertype	Goedkeurkaliber
Kalibertype	Afkeurkaliber
Kalibratie	L6
Producttype	Penkaliber

## Dienstverlening

DAkS-kalibratiePenkaliber maximale Ø 200 mm	028340 200
KalibratiePenkaliber Maximale Ø 200 mm	028300 200