

# K Digital-Messschieber

*Digital pocket vernier calipers*  
Pieds à coulisse à lecture numérique

DIN 862-1988  Kal.-Zertifikat mm / inch

**Ausführung:**

- Auflösung: .0005" / 0.01mm
- Der Messschieber ist messbereit, sobald er eingeschaltet ist und die Anzeige im Display erscheint
- Es ist nicht nötig vor jedem Gebrauch den Messschieber wieder auf Null zu setzen, da die Stellung beibehalten wird, auch wenn der Messschieber ausgeschaltet ist
- Zoll/Metrisch

**Lieferumfang:**

- Garantieschein
- Bedienungsanleitung
- Kalibrierzertifikat
- CR2032 3,0V Batterie

**Construction:**

- Resolution: .0005" / 0.01mm
- *The caliper will be ready for measurements as soon as it is switched on with the LCD screen displaying the actual slider position*
- *There is no need to set the zero position each time the caliper is used as the origin setting is retained even when the caliper is switched off*
- Inch/Metric conversion

**Delivery:**

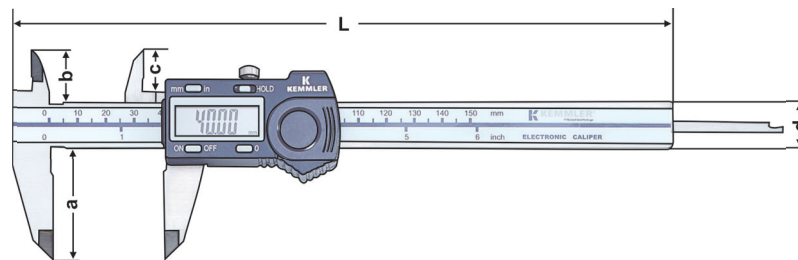
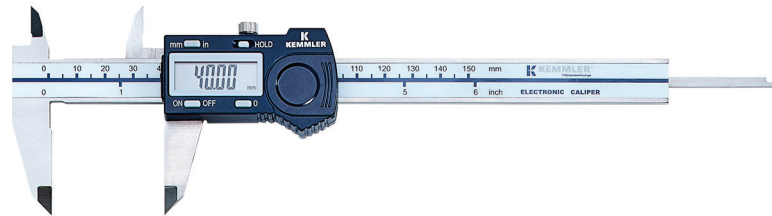
- Warranty card
- Instruction manual
- Calibration certificate
- CR2032 3,0V Battery

**Type:**

- Résolution: .0005" /0.01 mm
- Le pied à coulisse est prêt dès mise en marche et affichage sur l'écran
- Remise à zero n'est pas nécessaire avant chaque utilisation comme la position est gardée malgré désactivation
- inch/métrique

**Livraison avec:**

- Certificat de garantie
- Mode d'emploi
- Certificat de calibrage
- Pile CR2032 3,0V



Bestell-Nr. Order no. Références	Messbereich Range Gamme de mesure	Skalenwert Scala Gamme	Genauigkeit Accuracy Précision	L	a	b	c	d
M.307.06.4	0 - 150	0,01	± 0,02	236	40	21	16,5	16
M.307.08.4	0 - 200	0,01	± 0,03	286	50	24	19,5	16
M.307.12.4	0 - 300	0,01	± 0,03	400	60	25	20,5	16

