

Dial indicator analogue

Comparateur de précision analogique

DIN
878

Kal.-
Zertifi-
kat

mm
-
inch

Ausführung:

- Skalenteilung: 0.01mm; 0.001mm
- Gehäusedurchmesser: Ø 58mm
- Metallgehäuse mit drehbarem Ziffernblatt
- Leicht zu lesendes Ziffernblatt
- Steingelagert
- Schaft Durchmesser: Ø 8mm h6

Construction:

- Graduation: 0.01mm; 0.001mm
- Dial face dia.: Ø58mm
- Metal housing with rotating lever gauge
- Easy to read dial face
- Jeweled
- Stem diameter: Ø 8mm h6

Version:

- Graduation: 0.01mm; 0.001mm
- Diamètre du boîtier: Ø58mm
- Boîtier métallique avec le cadran rotatif
- Lecture facile
- Palier en pierre
- Diamètre du queue: Ø 8mm h6

Lieferumfang:

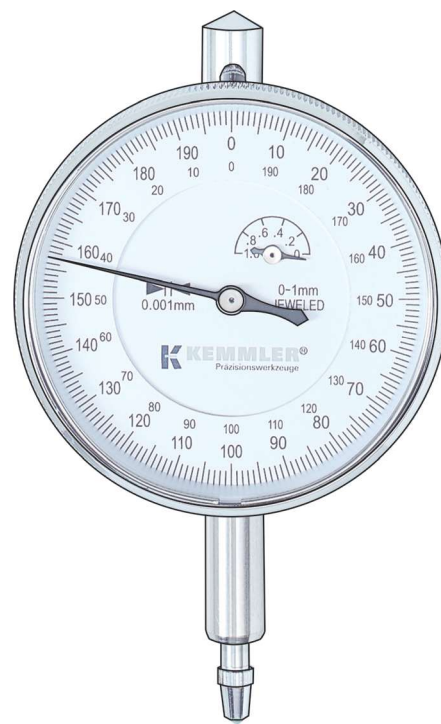
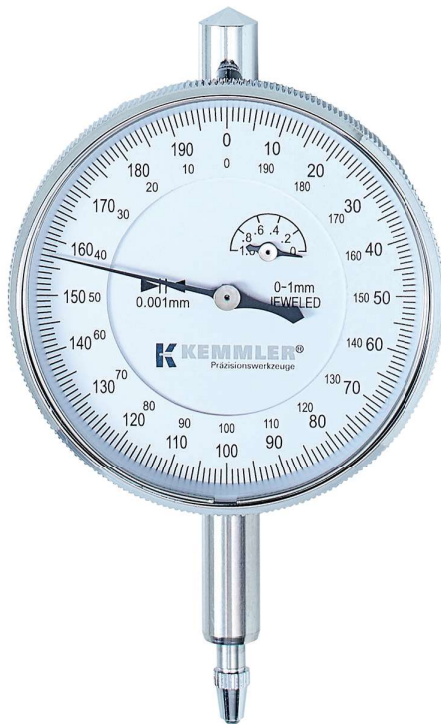
- Garantieschein
- Bedienungsanleitung
- Kalibrierzertifikat

Delivery:

- Warranty card
- Instruction manual
- Calibration certificate

Livraison avec:

- Certificat de garantie
- Mode d'emploi
- Certificat de calibrage



| Bestell-Nr. Order no. Références | Messbereich Range Gamme de mesure | Skalenwert Scala Gamme | Ablesung Dial reading Lecture | Genauigkeit Accuracy Précision | Außenring Ø Outer ring Ø Bague extérieure Ø |
|--|---|------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| M.402.01.0 | 1 | 0,001 | 0 - 200 | 0,005 | 58 |
| M.402.03.0 | 3 | 0,01 | 0 - 100 | 0,010 | 58 |
| M.402.05.0 | 5 | 0,01 | 0 - 100 | 0,012 | 58 |
| M.402.10.0 | 10 | 0,01 | 0 - 100 | 0,015 | 58 |
| M.402.25.0 | 25 | 0,01 | 0 - 50 -0 | 0,035 | 58 |
| M.402.30.0 | 30 | 0,01 | 0 - 100 | 0,035 | 58 |