

Elektr. Digital Messschraube, IP54 DIN 863

Zum Messen schmaler Einstiche, Nuten usw.
Absolut System, mit Datenausgang RS 232 C

- LCD - Anzeige, mit deutlicher Ablesung, umschaltbar mm/inch
- Bügel lackiert mit Isolierschale, nicht rotierende Spindel
- Origin-Taste, ABS/INC-System, Hold-, Preset-Funktion, Tol.-Eingabe
- „0“-Stellung an jeder Position, Ein/Aus-Schaltung, Uhrzeit-Anzeige
- Klemmrad zum schnellen und sicheren Feststellen
- Konstante Messkraft durch Ratsche, Batterie SR 44 und Anleitung
- Lieferung ab 25 mm mit Einstellmass



Electr. Digital External Micrometer, IP54 DIN 863
For measuring of slots, depth of narrow grooves etc.

Absolute system, with data output RS 232 C

- LCD - display with clear figures, reading mm/inch switchable
- Lacquered frame with insulation plates, with locking wheel
- No-rotating, spindle with blade measuring faces
- Zero - setting at any position, On/Off button, with clock-display
- Hold-, Preset-function, ABS/INC, Tolerance- function, Origin data set
- Ratchet for constant measuring pressure, battery SR 44 and manual
- Delivery from up 25 mm with setting gauge



| Artikel - Nr. Article - No. | mm/inch | Auflösung Resolution mm / inch | Messwertanzeige Measuring length mm | Trommel-ø Drum-ø mm | Spindel-ø Spindle-ø mm | Max. Fehler Max. error ± µm | KG | CC |
|--------------------------------|-------------------|--------------------------------------|---|---------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-------|----------|
| 23 2381 | 0 - 25 / 0 - 1 | 0,001 / 0,00005 | 0 - 25 | 18 | 6,5 | 4 | 0,275 | 23 94001 |
| 23 2382 | 25 - 50 / 1 - 2 | 0,001 / 0,00005 | 25 - 50 | 18 | 6,5 | 4 | 0,325 | 23 94001 |
| 23 2383 | 50 - 75 / 2 - 3 | 0,001 / 0,00005 | 50 - 75 | 18 | 6,5 | 5 | 0,465 | 23 94001 |
| 23 2384 | 75 - 100 / 3 - 4 | 0,001 / 0,00005 | 75 - 100 | 18 | 6,5 | 5 | 0,560 | 23 94001 |
| 23 2385 | 100 - 125 / 4 - 5 | 0,001 / 0,00005 | 100 - 125 | 18 | 6,5 | 6 | 0,615 | 23 94002 |
| 23 2386 | 125 - 150 / 5 - 6 | 0,001 / 0,00005 | 125 - 150 | 18 | 6,5 | 6 | 0,720 | 23 94002 |
| 23 2387 | 150 - 175 / 6 - 7 | 0,001 / 0,00005 | 150 - 175 | 18 | 6,5 | 7 | 0,785 | 23 94002 |

Elektr. Digital Messschraube, IP54 DIN 863

Zum Messen von Zahnweiten Wk, Zentrierrädern usw.
Absolut System, mit Datenausgang RS 232 C

- LCD - Anzeige, mit deutlicher Ablesung, umschaltbar mm/inch
- Bügel lackiert mit Isolierschale, nicht rotierende Spindel
- Origin-Taste, ABS/INC-System, Hold-, Preset-Funktion, Tol.-Eingabe
- „0“-Stellung an jeder Position, Ein/Aus-Schaltung, Uhrzeit-Anzeige
- Klemmrad zum schnellen und sicheren Feststellen
- Konstante Messkraft durch Ratsche, Batterie SR 44 und Anleitung
- Lieferung ab 25 mm mit Einstellmass



Electr. Digital External Micrometer, IP54 DIN 863
For chordal measurement of gear teeth, keys, ribs, fins etc.

Absolute system, with data output RS 232 C

- LCD - display with clear figures, reading mm/inch switchable
- Lacquered frame with insulation plates, with locking wheel
- No-rotating, spindle with blade measuring faces
- Zero - setting at any position, On/Off button, with clock-display
- Hold-, Preset-function, ABS/INC, Tolerance- function, Origin data set
- Ratchet for constant measuring pressure, battery SR 44 and manual
- Delivery from up 25 mm with setting gauge



| Artikel - Nr. Article - No. | mm/inch | Auflösung Resolution mm / inch | A mm | B mm | L mm | d mm ø | D mm | Max. Fehler Max. error ± µm | KG | CC |
|--------------------------------|-------------------|--------------------------------------|---------|---------|---------|-----------|---------|-----------------------------------|-------|----------|
| 23 1171 | 0 - 25 / 0 - 1 | 0,001 / 0,00005 | 0,7 | 32,0 | 43,0 | 8 | 20 | 4 | 0,280 | 23 94001 |
| 23 1172 | 25 - 50 / 1 - 2 | 0,001 / 0,00005 | 0,7 | 44,5 | 68,0 | 8 | 20 | 4 | 0,330 | 23 94001 |
| 23 1173 | 50 - 75 / 2 - 3 | 0,001 / 0,00005 | 0,7 | 57,0 | 93,0 | 8 | 20 | 5 | 0,470 | 23 94001 |
| 23 1174 | 75 - 100 / 3 - 4 | 0,001 / 0,00005 | 0,7 | 70,0 | 118,5 | 8 | 20 | 5 | 0,565 | 23 94001 |
| 23 1175 | 100 - 125 / 4 - 5 | 0,001 / 0,00005 | 0,9 | 82,0 | 144,0 | 12 | 30 | 6 | 0,620 | 23 94002 |
| 23 1176 | 125 - 150 / 5 - 6 | 0,001 / 0,00005 | 0,9 | 94,5 | 169,5 | 12 | 30 | 6 | 0,725 | 23 94002 |
| 23 1177 | 150 - 175 / 6 - 7 | 0,001 / 0,00005 | 0,9 | 107 | 294,5 | 12 | 30 | 7 | 0,790 | 23 94002 |