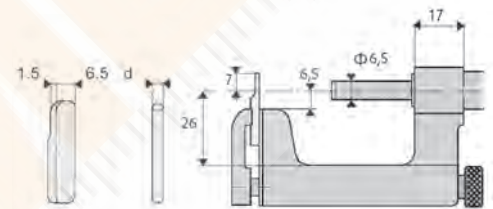


Universal micrometer

- geeignet für Rohrwand-, Nutendicken- und Stufentiefenmessung
 - Messtrommel blendfrei mattverchromt
 - mit HM-Messflächen geschliffen und geläppt
 - Messspindel \varnothing 6,5 mm
 - Spindelsteigung 0,5 mm
 - Ablesung 0,01 mm
 - Genauigkeit 0,004 mm
 - mit Friktionsratsche (vorgezogener Gefühlsratsche)
 - mitgelieferte Einsätze:
 - 1x Zylinder-Einsatz, \varnothing 3,0 mm
 - 1x Flach-Einsatz, $d = 1,5$ mm, Breite 5 mm
 - Lieferung im Holzkasten
-
- measuring tube thickness, shoulder-edge distance, rivet head height, etc.
 - with carbide measuring faces \varnothing 6.5 mm
 - thread pitch 0.5 mm
 - reading 0.01 mm
 - frame and thimble chrome finished
 - accuracy 0.004 mm
 - with friction ratchet
 - exchangeable inserts (incl.):
 - 1x rob anvil, \varnothing 3.0 mm
 - 1 x flat anvil, $d = 1.5$ mm, width 5 mm
 - in case

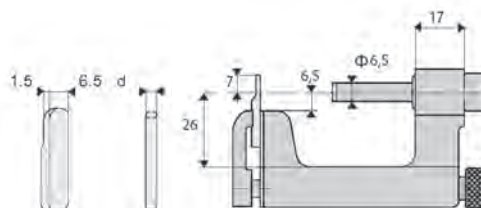


| Bestell-Nr. Order-No. | Messbereich Range mm | Euro/St. Euro/Pc. |
|--------------------------|-------------------------|----------------------|
| 01019095 | 0 - 25 | 195,00 |

Digitale Universal-Bügelmessschraube

Digital universal micrometer

- wie oben beschrieben
 - Ablesung 0,001 mm oder 0,00005 inch
 - mit Gefühlsratsche
 - inkl. 1,5 V Batterie (Typ LR44, Art.-Nr.: 02026020)
-
- as described above
 - reading 0.001 mm or 0.00005 inch
 - with ratchet
 - incl. 1,5 V battery (type LR44, art.-no.: 02026020)



| | | |
|------------------|---|--------------|
| ON / OFF | ● | ROST frei |
| mm / inch (Unit) | ● | |
| HOLD | | 1,5V |
| ABS/INC | ● | |
| DATA | | HM |
| PRESET | | |
| Datenausgang | | |

| Bestell-Nr. Order-No. | Messbereich Range mm | Euro/St. Euro/Pc. |
|--------------------------|-------------------------|----------------------|
| 02032063 | 0 - 25 | 350,00 |