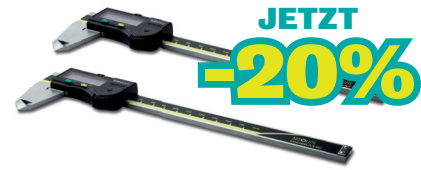


DIGITALER MESSSCHIEBER AOS

MSD 10002


PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Höchste Präzision durch Absolut-Messsystem
- » Keine Beeinträchtigung durch Feuchtigkeit auf der Führungsfläche
- » Mit Feststellschraube
- » Batterielebensdauer ca. 18.000 Stunden



LIEFERUMFANG

- » Werkzertifikat, Batterie (SR44) und Kunststoffetui

| MB ¹⁾ | TM ²⁾ |  Stk. / VPE | Nr. |
|------------------|------------------|---|----------------------|
| 0-150 | flach | 2 | MSD 10002/150/F/Set2 |

1) MB: Messbereich

2) TM: Tiefenmaß

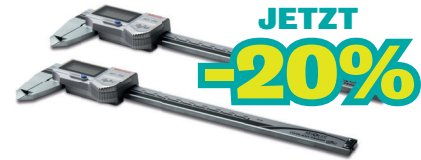
 Erstkalibriert auf Anfrage

DIGITALER MESSSCHIEBER IP67

MSD 20002


PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Höchste Präzision durch Absolut-Messsystem
- » Mit Feststellschraube
- » Batterielebensdauer ca. 20.000 Stunden
- » Ideal für Arbeiten in Kühlmittel benetzter Umgebung



LIEFERUMFANG

- » Werkzertifikat, Batterie (SR44) und Kunststoffetui

| MB ¹⁾ | TM ²⁾ |  Stk. / VPE | Nr. |
|------------------|------------------|---|----------------------|
| 0-150 | flach | 2 | MSD 20002/150/F/Set2 |

1) MB: Messbereich

2) TM: Tiefenmaß

 Erstkalibriert auf Anfrage

ANALOGER MESSSCHIEBER

MSA 10002


PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Aus gehärtetem Stahl
- » Maßstab und Nonius mattverchromt
- » Mit Feststellschraube



LIEFERUMFANG

- » Kunststoffetui

| MB ¹⁾ | TM ²⁾ |  Stk. / VPE | Nr. |
|------------------|------------------|---|----------------------|
| 0-150 | flach | 3 | MSA 10002/150/F/Set3 |

1) MB: Messbereich

2) TM: Tiefenmaß

 Erstkalibriert auf Anfrage

ANALOGE BÜGELMESSSCHRAUBE


MBA 12002

PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Optimal für Einhandbedienung
- » Bessere Messergebnisse auch bei ungeübten Anwendern
- » Ratsche an Schnelltrieb und Trommel

LIEFERUMFANG

- » Werkzertifikat, Einstellmaß (nur 25-50 mm) und Kunststoffetui

| MB ¹⁾ |  Stk. / VPE | Nr. |
|------------------|--|-----------------------|
| 0- 25 | 2 | MBA 12002/ 0-25/Set-2 |

1) MB: Messbereich

 Erstkalibriert auf Anfrage



DIGITALE BÜGELMESSSCHRAUBE IP65


MBD 50002

PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Höchst präzise und optimal einstellbar
- » Ratsche am Schnelltrieb
- » Ideal für Arbeiten in Kühlmittel benetzter Umgebung

LIEFERUMFANG

- » Werkzertifikat (nur 0-25 mm und 25-50 mm), Einstellmaß (ab 25-50 mm), Batterie (SR44) und Kunststoffetui

| MB ¹⁾ |  Stk. / VPE | Nr. |
|------------------|--|------------------------|
| 0- 25 | 2 | MBD 50002/ 0- 25/Set-2 |

1) MB: Messbereich

 Erstkalibriert auf Anfrage



DIGITALE BÜGELMESSSCHRAUBE QUANTUMIKE IP65


MBD 50022

PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Ideal für Arbeiten in Kühlmittel benetzter Umgebung
- » Ratsche an Schnelltrieb und Trommel
- » 4 x schnellerer Vorschub durch 2 mm Spindelsteigung

LIEFERUMFANG

- » Werkzertifikat (nur 0-25 mm und 25-50 mm), Einstellmaß (ab 25-50 mm), Batterie (SR44) und Kunststoffetui

| MB ¹⁾ |  Stk. / VPE | Nr. |
|------------------|--|------------------------|
| 0- 25 | 2 | MBD 50022/ 0- 25/Set-2 |

1) MB: Messbereich

 Erstkalibriert auf Anfrage



DIGITALE MESSUHR, 0.01 MM


MUD 12022

PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Höchste Präzision durch Absolut-Messsystem
- » Solarbetrieb ab 40 LUX
- » Kein Batterietausch nötig

LIEFERUMFANG

- » Werkzertifikat

| MB ¹⁾ |  Stk. / VPE | Nr. |
|------------------|--|----------------------|
| 12,7 | 2 | MUD 12022/12,7/Set-2 |

1) MB: Messbereich

 Erstkalibriert auf Anfrage



ANALOGUE MESSUHR


MUA 10202

PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Drehbarer Skalenring mit verstellbaren Toleranzmarken
- » Zur optimalen Prüfung oder Einrichtung des Werkstückes

LIEFERUMFANG

- » Werkzertifikat

| MB ¹⁾ |  Stk. / VPE | Nr. |
|------------------|---|--------------------|
| 10 | 2 | MUA 10202/10/Set-2 |

1) MB: Messbereich

 Erstkalibriert auf Anfrage

