

# Produktinformationen

## Digitale Bügelmessschraube Micromar 40 EWR-V

### Produkteigenschaften

- Mit Aufnahmebohrungen für Messeinsätze mit Schaft-Ø 3,5mm
- Kontrastreiche Ziffernanzeige
- Messspindel rostfrei, ganz gehärtet und geschliffen
- QUICK DRIVE Schnellverstellung
- Nicht drehende Spindel
- Vorgezogene Ratsche
- Lackierter Stahlbügel, wärmeisoliert

### Funktionen

RESET (Nullsetzen der Anzeige), ABS (Anzeige kann auf Null gesetzt werden ohne den Bezug zum ORIGIN zu verlieren), mm/inch, ORIGIN (Maßvoreinstellung), LOCK-Funktion (Tastatursperre), TOL (Toleranz- und Warngrenzen-Eingabe), HOLD (aktuellen Messwert einfrieren), DATA (Datenübertragung), Datenschnittstelle Bi-Direktional (zur Dateabfrage, Übertragung von Parametern, Fernbedienung, indiv. Funktionssperren per Software MarCom)

### Lieferumfang

Batterie, Prüfprotokoll, Bedienungsanleitung, Etui

### Anwendung

Zur Messung von Gewindeflanken- und Zahnrad-Durchmessern mittels wechselbaren Messeinsätzen.



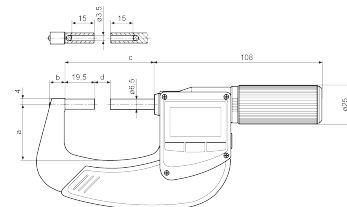
Artikel-Nr.: 4157048

### Technische Daten

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| <b>Messbereich mm</b>            | 75 - 100 mm          |
| <b>Messbereich</b>               | 3 - 4"               |
| <b>Zifferschrittwert mm/inch</b> | 0.001 / .00005"      |
| <b>Fehlergrenze µm</b>           | 5                    |
| <b>Messkraft (N)</b>             | 5 - 10               |
| <b>Batterietyp</b>               | CR 2032 (3V Lithium) |
| <b>Spindeldurchmesser</b>        | 6.5                  |
| <b>Spindelsteigung_mm</b>        | 5                    |

### Abmessungen

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| <b>Abmessung b in mm</b> | 17    |
| <b>Abmessung a in mm</b> | 73    |
| <b>Abmessung c in mm</b> | 132.5 |



### Zubehör

| Bestell-Nr. | Bezeichnung                                          | Produkttyp |
|-------------|------------------------------------------------------|------------|
| 4102603     | Datenverbindu<br>USB Bi-<br>Direktional              | DK-U1      |
| 4102606     | Schnittstellena<br>mit<br>Datenverbindu<br>Digimatic | DK-D1      |