

# Produktinformationen

## Digitale Bügelmessschraube Micromar 40 EWRI-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)

Artikel-Nr.: 4157145

### Technische Daten

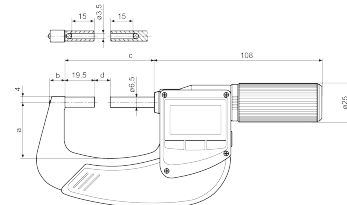
<b>Messbereich mm</b>	0 - 25 mm
<b>Messbereich</b>	0 - 1"
<b>Zifferschrittwert mm/inch</b>	0.001 / .00005"
<b>Fehlergrenze µm</b>	4
<b>Messkraft (N)</b>	5 - 10
<b>Batterietyp</b>	CR 2032 (3V Lithium)
<b>Spindeldurchmesser</b>	6.5
<b>Spindelsteigung_mm</b>	5

### Lieferumfang

Batterie, Prüfprotokoll, Bedienungsanleitung, Etui

### Abmessungen

<b>Abmessung b in mm</b>	11.5
<b>Abmessung a in mm</b>	32
<b>Abmessung c in mm</b>	57



### Anwendung

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

### Zubehör

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Produkttyp
4102220	Funkempfänger für Messgeräte mit Integrated Wireless	i-Stick