

# Produktinformationen

## Digitale Bügelmessschraube Micromar 40 EWR-V

### Produkteigenschaften

- Kontrastreiche Ziffernanzeige
- Messspindel rostfrei, ganz gehärtet und geschliffen
- Mit Aufnahmebohrungen für Messeinsätze mit Schaft-Ø 3,5mm
- 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 (Messwertspeicherung), DATA (Datenübertragung), Bi-direktionale Datenschnittstelle (externe Abfrage und Eingabemöglichkeit von Kennwerten sowie Einstellung individueller Funktionssperren per Software MarCom)

### Lieferumfang

Batterie, Prüfprotokoll, Bedienungsanleitung, Etui

### Anwendung

Universelle Anpassung auf unterschiedlichste Werkstück- und Mess-Situationen durch individuell wechselbare Messeinsätze.  
Es können auch Gewindeflanken- und Kugel-Messeinsätze (optionelles Zubehör) verwendet werden.

### Datenschnittstelle

MarConnect (Bidirektional), USB, Digimatic

### Energieversorgung

Batterie, Betriebszeit ca. 3 Jahre



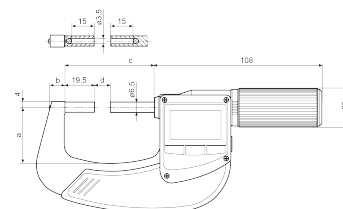
Artikel-Nr.: 4157050

### Technische Daten

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

### Abmessungen

<b>Abmessung b in mm</b>	11.5
<b>Abmessung a in mm</b>	32
<b>Abmessung c in mm</b>	57
<b>Aufnahmebohrung</b>	Für Messeinsätze mit Schaft-Ø 3,5 x 15,5 mm



### Zubehör

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