# **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



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.



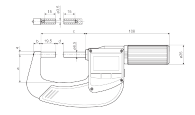
Artikel-Nr.: 4157148

#### **Technische Daten**

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

# **Abmessungen**

Abmessung b in mm	17
Abmessung a in mm	73
Abmessung c in mm	132.5



#### Zubehör

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Produkttyp
4102220	Funkempfänge für Messgeräte mit Integrated Wireless	