

### Digital-Bügelmessschraube Micromar 40 EWRI-L



#### Anwendung

Zum Messen von z.B. Wellendurchmessern, Außenmaßen an Werkstücken, usw.

#### Ausführung

- Kontrastreiche Ziffernanzeige
- Messspindel rostfrei, ganz gehärtet und geschliffen
- Messspindel und Amboss hartmetallbewehrt
- QUICK DRIVE Schnellverstellung
- Nicht drehende Spindel
- Vorgezogene Ratsche
- 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, Bi-direktionale Datenschnittstelle (externe Abfrage und Eingabemöglichkeit von Kennwerten sowie Einstellung individueller Funktionssperren per Software MarCom)



#### Vorteil

- Lackierter Stahlbügel, wärmeisoliert

#### Lieferung

- 1 Batterie 3 V (Typ CR 2032)
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Etui
- 1 Einstellmaß (ab Messbereich 25 - 50 mm)

#### Hinweis

- Einstellmaße siehe Art.-Nr. 1031579.
- Funkempfänger i-Stick für 1031560 501-504 siehe Art.-Nr. 1035200 410
- Verbindungskabel für 1031560 401-404 siehe Art.-Nr. 1035200 415-416.
- Ersatz-Batterien siehe Art.-Nr. 1039900 102.

#### Software:

MarCom Professional kostenlos zum Download: [www.mahr.com/marcom](http://www.mahr.com/marcom) (nur für Mahr Datenkabel und Funksysteme mit USB- und RS232-Schnittstelle).

### Technische Daten

Produktnummer	1031560 502
Messflächendurchmesser	6,5 mm
Herstellerteilenummer	4157121
Statistische Warennummer	90173000



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | [info@hommel-hercules.com](mailto:info@hommel-hercules.com)