

Produktinformationen

Digitale Bügelmessschraube Micromar 40 EWRI-R

Produkteigenschaften

- **Messflächen: Amboss ballig, Spindel plan**
- Kontrastreiche Ziffernanzeige
- Messspindel rostfrei, ganz gehärtet und geschliffen
- Messspindel und Amboss hartmetallbewehrt
- Schnelltrieb
- 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 Dateiabfrage, Übertragung von Parametern, Fernbedienung, indiv. Funktionssperren per Software MarCom)

Lieferumfang

Einstellmaß (ab Messbereich 25-50 mm), Batterie, Prüfprotokoll, Bedienungsanleitung, Etui

Anwendung

Zum Messen von Rohrwandstärken



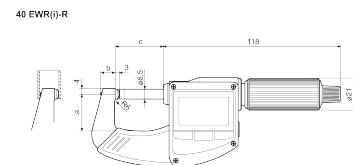
Artikel-Nr.: **4157130**

Technische Daten

Messbereich mm	0 - 25 mm
Messbereich	0 - 1"
Zifferschrittwert mm/inch	0.001 / .00005"
Fehlergrenze µm	4
Messkraft (N)	5 - 10
Batterietyp	CR 2032 (3V Lithium)
Material Messfläche	Hartmetall
Spindeldurchmesser	6.5
Spindelsteigung_mm	0.5

Abmessungen

Abmessung b in mm	9.5
Abmessung a in mm	23
Abmessung c in mm	31.5



Zubehör

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