

Produktinformationen

Digitale Bügelmessschraube Micromar 40 EWRI

Produkteigenschaften

- 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 Datenabfrage - Übertragung von Parametern - Fernbedienung - indiv. Funktionssperren per Software MarCom)

Lieferumfang

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



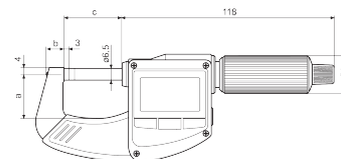
Artikel-Nr.: 4157105

Technische Daten

Messbereich mm	125 - 150 mm
Messbereich	5 - 6"
Zifferschrittwert mm/inch	0.001 / .00005"
Fehlergrenze µm	3 µm
Parallelitätsabweichung in µm	3 µm
Ebenheitsabweichung in µm	0.6 µm
Messkraft (N)	5 - 10
Batterietyp	CR 2032 (3V Lithium)
Material Messfläche	Hartmetall
Spindeldurchmesser	6.5 mm
Spindelsteigung_mm	0.5 mm

Abmessungen

Abmessung b in mm	13 mm
Abmessung a in mm	82 mm
Abmessung c in mm	157 mm



Zubehör

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