

Informacje o produktach

Cyfrowy mikrometr kabłąkowy Micromar 40 EWRI

Właściwości produktu

- Wyświetlacz o wysokim kontraście
- Wrzeciono pomiarowe nierdzewne, w całości hartowane i szlifowane
- Wrzeciono pomiarowe i kowadełko powlekane węglikiem spiekany
- Szybki przesuw
- Zintegrowana grzechotka
- Lakierowany kabłąk stalowy, izolowany termicznie

Funkcje

RESET (zerowanie wskaźnika), ABS (możliwość wyzerowania wskazania przy zachowaniu oryginalnych ustawień), mm/cale, ORIGIN (wprowadzenie wartości zadanej), Funkcja LOCK (blokada klawiszy), TOL (wskazanie granic tolerancji i ostrzeżenia), HOLD (zamrożenie aktualnej wartości zmierzonej), DATA (transfer danych), Dwukierunkowy interfejs danych (do zapytań danych, przesyłania parametrów, zdalnego sterowania, indyw. blokady funkcji za pomocą oprogramowania MarCom)

Zakres dostawy

Wymiar nastawczy (od zakresu pomiarowego 25-50 mm), Bateria, protokół kontroli, instrukcja obsługi, Etui



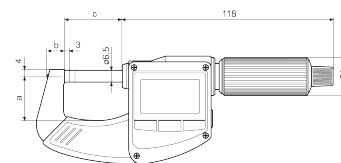
Nr art.: 4157106

Dane techniczne

Zakres pomiarowy mm	150 - 175 mm
Zakres pomiarowy	6 - 7"
Rozdzielczość mm/cale	0.001 / .00005"
Granica błędu μm	4 μm
Odchyłka równoległości w μm	4 μm
Odchyłka płaskości w μm	0.6 μm
Nacisk pomiarowy (N)	5 - 10
Typ baterii	CR 2032 (litowa 3 V)
Materiał powierzchni pomiarowej	Węgiel spiekany
Średnica wrzeciona	6.5 mm
Skok wrzeciona_mm	0.5 mm

Wymiary

Wymiar b w mm	13 mm
Wymiar a w mm	95 mm
Wymiar c w mm	182 mm



Akcesoria

Nr kat.	Oznaczenie	Typ produktu
4102220	Odbiornik radiowy do przyrządów pomiarowych z łącznością Integrated Wireless	i-Stick