

Informacje o produktach

Cyfrowy mikrometr kabłąkowy Micromar 40 EWR-R

Właściwości produktu

- Powierzchnie pomiarowe:
**Kowadełko sferyczne,
wrzeciono płaskie**
- 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



Nr art.: 4157031

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

Zastosowanie

Pomiar grubości ścian rury

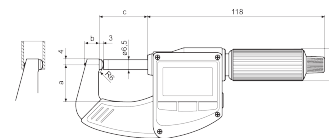
Dane techniczne

Zakres pomiarowy mm	25 - 50 mm
Zakres pomiarowy	1 - 2"
Rozdzielczość mm/cale	0.001 / .00005"
Granica błędu μm	4 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	11.5 mm
Wymiar a w mm	32 mm
Wymiar c w mm	57 mm

40 EWR(i)-R



Akcesoria

Nr kat.	Oznaczenie	Typ produktu
4102603	Kabel do transmisji danych USB dwukierunkowy	DK-U1
4102606	Kabel do transmisji danych Digimatic	DK-D1