

Informacje o produktach

Cyfrowy mikrometr kabłąkowy Micromar 40 EWRI-S

Właściwości produktu

- Z powierzchniami pomiarowymi w kształcie ostrza
- Wyświetlacz o wysokim kontraście
- Wrzeczono pomiarowe nierdzewne, w całości hartowane i szlifowane
- Szybki posuw liniowy QUICK DRIVE
- Wrzeczono przesuwne
- Zintegrowana grzechotka
- Lakierowany kabłąk stalowy, izolowany termicznie



Nr art.: 4157143

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

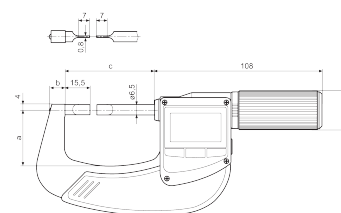
Do pomiaru wąskich rowków, podcięć itd.

Dane techniczne

Zakres pomiarowy mm	50 - 75 mm
Zakres pomiarowy	2 - 3"
Rozdzielczość mm/cale	0.001 / .00005"
Granica błędu μm	5 μm
Nacisk pomiarowy (N)	5 - 10
Typ baterii	CR 2032 (litowa 3 V)
Materiał powierzchni pomiarowej	stal utwardzana
Średnica wrzeciona	6.5 mm
Skok wrzeciona_mm	5 mm

Wymiary

Wymiar b w mm	15.5 mm
Wymiar a w mm	57 mm
Wymiar c w mm	107 mm



Akcesoria

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