

Informacje o produktach

Cyfrowy mikrometr kabłąkowy Micromar 40 EWri-V

Właściwości produktu

- Tylko otwory do mocowania końcówek pomiarowych z trzpieniem o \varnothing 3,5 mm
- Wyświetlacz o wysokim kontraście
- Wrzeciono pomiarowe nierdzewne, w całości hartowane i szlifowane
- Szybki posuw liniowy QUICK DRIVE
- Wrzeciono przesuwne
- Zintegrowana grzechotka
- Lakierowany kabłąk stalowy, izolowany termicznie



Nr art.: 4157145

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 (zapamiętanie wartości pomiarowej), DATA (transfer danych), Dwukierunkowy interfejs danych (możliwość zewnętrznego zapytania kontrolnego i wprowadzania parametrów oraz ustawiania indywidualnych blokad funkcji za pomocą oprogramowania MarCom)

Zakres dostawy

Bateria, protokół kontroli, instrukcja obsługi, Etui

Zastosowanie

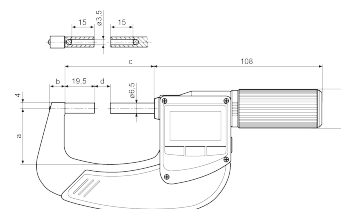
Do pomiaru powierzchni nośnych gwintów i średnic kół zębatach za pomocą wymiennych końcówek pomiarowych.

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Zakres pomiarowy mm | 0 - 25 mm |
| Zakres pomiarowy cale | 0 - 1" |
| Rozdzielczość mm/cale | 0.001 / .00005" |
| Granica błędu μ m | 4 |
| Nacisk pomiarowy (N) | 5 - 10 |
| Typ baterii | CR 2032 (litowa 3 V) |
| Średnica wrzeciona | 6.5 |
| Skok wrzeciona_mm | 5 |

Wymiary

| | |
|---------------|------|
| Wymiar b w mm | 11.5 |
| Wymiar a w mm | 32 |
| Wymiar c w mm | 57 |



Akcesoria

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