

# 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.: 4157148

### 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

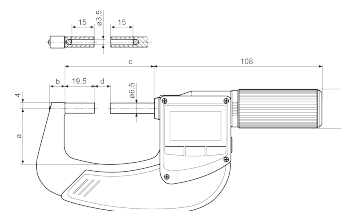
Do pomiaru powierzchni nośnych gwintów i średnic kół zębatych za pomocą wymiennych końcówek pomiarowych.

### Dane techniczne

<b>Zakres pomiarowy mm</b>	75 - 100 mm
<b>Zakres pomiarowy cale</b>	3 - 4"
<b>Rozdzielczość mm/cale</b>	0.001 / .00005"
<b>Granica błędu <math>\mu\text{m}</math></b>	5 $\mu\text{m}$
<b>Nacisk pomiarowy (N)</b>	5 - 10
<b>Typ baterii</b>	CR 2032 (litowa 3 V)
<b>Średnica wrzeciona</b>	6.5 mm
<b>Skok wrzeciona_mm</b>	5 mm

### Wymiary

<b>Wymiar b w mm</b>	17 mm
<b>Wymiar a w mm</b>	73 mm
<b>Wymiar c w mm</b>	132.5 mm



### Akcesoria

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