



Długościomierz kompaktowy Millimar C 1200, Typ: 1200M



Dane zamówienia

Numer katalogowy	434707 1200M
GTIN	4059192063528
Klasa artykułu	43A

Opis

Wykonanie:

Kompaktowa obudowa z kolorowym wyświetlaczem TFT o wysokiej rozdzielczości i dużym kontraście. Przyłączy do 1 czujnika indukcyjnego. Wyświetlacz można płynnie pochylać w celu uzyskania optymalnego kąta obserwacji. Możliwość przełączania kierunku pomiaru. Zasilanie sieciowe i z baterii.

Funkcja:

- **Dynamiczne funkcje pomiarowe: maks., min., maks.-min.**
- **Centrowanie wskaźnika na środek granic tolerancji**
- **Blokada hasła do menu.**

Zastosowanie:

Jako wskaźnik do czujnika indukcyjnego do prostych pomiarów (+ A, – A). Idealne rozwiązanie do zastosowań stacjonarnych i mobilnych w warsztacie i zakładzie produkcyjnym. Do czujników indukcyjnych kompatybilnych z czujnikami Mahr.

w dostawie::

Z zasilaczem wtyczkowym (115 – 230 V, 50 – 60 Hz).

Wyp. dodatkowe:

Przewód do transmisji danych nr 498938.

Opis techniczny

maksymalna rozdzielczość	0,1 µm
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
zakres pomiarowy	±3 do ±5000 µm
długość	150 mm
szerokość	130 mm
masa	1 kg
skalowanie regulowane	0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200 / 500 µm
wysokość	170 mm
Kompatybilność	Mahr
wskaźnik	cyfrowy
przełączalny odczyt	mm / cale
złącze	Złącze Digimatic
złącze	Złącze USB
złącze	Interfejs RS232C
Rodzaj produktu	Wskaźnik

Aksesoria

Przewody przyłączeniowe Typ USB2	498938 USB2
Przewody przyłączeniowe Typ R2	498938 R2
Indukcyjny czujnik pomiarowy długości Typ 2004T	434760 2004T
Przewody przyłączeniowe Typ D2	498938 D2
Indukcyjne czujniki pomiarowe długości, wtykowe Typ 1300MA	434750 1300MA
Indukcyjny czujnik pomiarowy długości Typ 2004M	434760 2004M
Indukcyjne czujniki pomiarowe długości, wtykowe Typ 1300TA	434750 1300TA