

Mitutoyo

Cyfrowy czujnik zegarowy do pomiarów bezwzględnych rozdzielczość 0,001 mm, Zakres pomiarowy: 12,5mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	434461 12,5
GTIN	4946368850030
Klasa artykułu	44A

Opis

Wykonanie:

Multifunctional standard dial indicator. Reliable and simple to operate.

- **Bidirectional communication available, e.g. for setting parameters using a PC (Digimatic S1 interface).**
- **With ABSOLUTE system. One-off setting of the starting position, which then remains the absolute zero point until the battery is changed again.**
- **Provides simple calculations and peak value identifiers.**
- **Equipped with a warning function for the calibration plan.**
- **The GO/±NG assessment is performed by setting the upper and lower tolerance.**

w dostawie::

1 bateria nr 081560, wielk. CR2032.

zapisywanie wartości pomiaru: jednorazowe ustawienie punktu zerowego

Kalibracja: C1

odczyt do wyboru: 0,0005 mm

granica błędu: 0,003 mm

nacisk pomiarowy: $\leq 1,5$ N

Ø chwytu mocującego h6: 8 mm

Ø korpusu: 59 mm

grubość obudowy: 38,1 mm

Opis techniczny

Kalibracja	C1
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 rozm. 2032
odczyt do wyboru	0,0005 mm
zakres pomiarowy	0 - 12,5 mm
Ø chwytu mocującego h6	8 mm
nacisk pomiarowy	≤ 1,5 N
grubość obudowy	38,1 mm
typ baterii	Baterie guzikowe
Liczba dołączonych baterii	1
granica błędu	0,003 mm
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Ø korpusu	59 mm
norma	norma zakładowa
wysokość cyfr	11 mm
złącze	Złącze USB
złącze	Złącze USB
zapisywanie wartości pomiaru	jednorazowe ustawienie punktu zerowego
Technika pomiarowa	cyfrowy
Rodzaj produktu	Czujnik zegarowy