



Cyfrowy czujnik zegarowy z Bluetooth rozdzielczość 0,001 mm, Zakres pomiarowy: 12,5mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	434275 12,5
GTIN	7630041152562
Klasa artykułu	45A

Opis

Wykonanie:

Czujnik cyfrowy o wskazaniach cyfrowych (wysokość cyfr 10 mm) i na skali, z mechanicznymi znacznikami tolerancji. Wyświetlacz/pole przycisków można obracać nawet o 270°.

Funkcja:

Położenie zerowe/preset, edycja zmierzonych wartości, przełączany kierunek zliczania. Blokada pola przycisków, tryb Standby. Określanie tolerancji górnych i dolnych, dynamiczny pomiar min. / maks./ maks.-min., wybór wartości Ref 1 lub Ref 2 (wartość zadana i zapisana tolerancja), mnożnik, blokada klawiatury, eksport danych, wybór rozdzielczości (0,01 lub 0,001 mm). Zintegrowany Bluetooth. IP54: Ochrona przed rozbryzgami wody ze wszystkich kierunków i osadami pyłów wewnątrz (zabezpieczenie przed pyłem) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

w dostawie::

Wraz z 1 baterią nr 081560 wielk. CR2032.

Wyp. dodatkowe:

Kabel transmisji danych nr 498928, trzpienie zamienne i specjalne nr 434900; 434910.

Opis techniczny

Ø chwytu mocującego h6	8 mm
Przełączalny odczyt	0,001 mm
Odchyłka pomiarowa E MPE (zakres pomiarowy)	0,003 mm
typ baterii	Baterie guzikowe
Liczba dołączonych baterii	1
nacisk pomiarowy	0,65–0,90 N
grubość obudowy	33 mm
Ø korpusu	59,8 mm
Przełączalny odczyt	0,00005 cal
Seria	DIALTRONIC
zakres pomiarowy	0 - 12,5 mm
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Kalibracja	C1
stopień ochrony IP	IP 54
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
norma	norma zakładowa
przełączalny odczyt	mm / cale
wysokość cyfr	10 mm
złącze	Interfejs RS232C
złącze	Złącze USB
złącze	złącze Bluetooth
funkcja preset	tak
Technika pomiarowa	cyfrowy
Rodzaj produktu	czujnik zegarowy

Usługi

Kalibracja czujników zegarowych analog. 0,01 i cyfrowych 0,01/0,001 maks. zakres pomiaru 12,5 mm	023000 12,5
Kalibracja DAkkS czujnik zegarowy analog. 0,01 i cyfrowy 0,01/0,001 maks. rozpiętość pomiaru 12,5 mm	023010 12,5

Akcesoria

Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032	081560 CR2032
Trzpienie stalowe Typ 10	434900 10
Trzpienie z HM Typ 10	434910 10