

**Czujnik cyfrowy rozdzielczość 0,001 mm, Zakres pomiarowy: 12,5mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	434290 12,5
GTIN	7630041152487
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).

IP54: Ochrona przed rozbryzgami wody ze wszystkich kierunków i osadami pyłów wewnątrz (zabezpieczenie przed pyłem) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem. 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 korpusu	59,8 mm
Seria	DIALTRONIC
stopień ochrony IP	IP 54
Przełączalny odczyt	0,00005 cal
nacisk pomiarowy	0,65 – 0,90 N
zakres pomiarowy	0 - 12,5 mm
Kalibracja	C1
typ baterii	Baterie guzikowe
grubość obudowy	33 mm
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Liczba dołączonych baterii	1
Przełączalny odczyt	0,001 mm
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Ø chwytu mocującego h6	8 mm
granica błędu	0,003 mm
norma	norma zakładowa
przełączalny odczyt	mm / cale
wysokość cyfr	10 mm
złącze	Złącze RS232C
złącze	Złącze USB
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

## Aksesoria

Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032

081560 CR2032