

Garant**Cyfrowy mikrometr zewnętrzny HCT IP67 z Bluetooth, Zakres pomiarowy: 25-50mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 421575 25-50 |
| GTIN | 4067263036661 |
| Klasa artykułu | 41B |

Opis**Wykonanie:**

Innowacyjny mikrometr zewnętrzny IP67 HCT z Bluetooth 5.0 i **cyframi o wielkości 10 mm** wyświetlanymi na kontrastowym wyświetlaczu. Bardzo długi czas działania na bateriach dzięki nowoczesnemu, wydajnemu energetycznie systemowi pomiarowemu. Dzięki automatycznemu wyłączeniu uzyskuje się bardzo długi czas pracy akumulatora. Praktyczna funkcja HOLD do zamrażania wartości pomiaru, umożliwiającą pewny odczyt. Wrzeczono pomiarowe hartowane i szlifowane. Powierzchnie pomiarowe z węglików spiekanych. Wysunięta grzechotka z mechanizmem szybkiego przesuwu. Lakierowany stalowy kabłąk z izolacją cieplną. Przełączanie z pomiaru względnego na bezwzględny. Zerowanie w dowolnym położeniu. Kompatybilny z opcjonalną aplikacją mobilną HCT (Hoffmann Group Connected Tools) dostępną bezpłatnie dla systemów Android i iOS oraz aplikacją HCT Windows dostępną dla systemu Windows. Można korzystać również poprzez Human Interface Device (HID).

Funkcja:

IP67: Ochrona przed tymczasowym zalaniem wodą i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

w dostawie::

Wraz z 1 baterią nr 081560, wielk. 2032. 1 wzorzec nastawczy.

Opis techniczny

| | |
|--|------------------------------|
| Zastosowanie bezprzewodowe | HID (Human Interface Device) |
| Zastosowanie bezprzewodowe | Aplikacja mobilna HCT |
| Zastosowanie bezprzewodowe | Aplikacja HCT na Windows |
| zasilanie energią | Zasilanie z baterii |
| granica błędu | 2 µm |
| zakres pomiarowy | 25 - 50 mm |
| Nr artykułu z bateriami / akumulatorami | 081560 CR2032 |
| stopień ochrony IP | IP 67 |
| liczba wzorców nastawczych | 1 |
| wysokość cyfr na wyświetlaczu LC | 10 mm |
| Seria | HCT |
| wykonanie powierzchni pomiarowej | Węgiel spiekany |
| odczyt | 0,0005 cal |
| wykonanie wrzeciona | hartowane i szlifowane |
| Liczba dołączonych baterii | 1 |
| odczyt | 0,001 mm |
| skok wrzeciona | 1 mm |
| typ baterii | Baterie guzikowe |
| Ø wrzeciona | 6,5 mm |
| Kalibracja | B1 |
| Kalibracja | B13 |
| norma | norma zakładowa |
| przełączalny odczyt | mm / cale |
| złącze | złącze Bluetooth |
| przełączanie pomiar względny/bezwzględny | tak |
| Technika pomiarowa | cyfrowy |
| Opakowanie | Stabilny pojemnik |
| Rodzaj produktu | mikrometrów |

Usługi

| | |
|--|------------|
| Kalibracja wzorców nastawczych do mikrometrów maks. wymiar nominalny 100 mm | 022080 100 |
| Kalibracja Mikrometr zewnętrzny bez wzorca nastawczego maks. zakres pomiarowy 100 mm | 022000 100 |
| Kalibracja DAkkS Mikrometr zewnętrzny bez wzorca nastawczego maks. zakres pomiarowy 100 mm | 022010 100 |

Aksesoria

| | |
|---|---------------|
| Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032 | 081560 CR2032 |
|---|---------------|