

**Garant****Cyfrowy głębokościomierz HCT IP67 z Bluetooth, zakres pomiarowy: 200mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	418685 200
GTIN	4062406773977
Klasa artykułu	41A

**Opis****Wykonanie:**

Cyfrowe głębokościomierze IP67 HCT z Bluetooth 5.0. **Bardzo duży, kontrastowy wyświetlacz LCD z cyframi o wysokości 11,5 mm.** Bardzo długi czas działania na bateriach dzięki nowoczesnemu, wydajnemu energetycznie systemowi pomiarowemu. Po 10 minutach system przełącza się automatycznie w tryb oszczędności i aktywuje się znowu po przesunięciu suwaka. Zmierzona wartość i punkt zerowy pozostają przy tym zachowane. Obudowa z 2 rodzajów materiału z **miłą w dotyku powierzchnią z powłoką Haptoprene**. Powierzchnie pomiarowe są dokładnie docierane. Szyna pomiarowa przednia z dokładnym, hartowanym wałeczkiem pomiarowym o  $\varnothing$  1,5 mm i długości 5 mm. Z funkcją Preset ustawienia wstępnego wymiaru. Kompatybilna z opcjonalną aplikacją mobilną HCT (Hoffmann Group Connected Tools), dostępną bezpłatnie na Androida i iOS. 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::**

W komplecie 1 bateria nr 081560 wielk. CR2032.

**Wyp. dodatkowe:**

Dodatkowy mostek o długości 300 mm nr 418610, wkładka pomiarowa do pomiarów długości nr 418630.

Opakowanie: Stabilny pojemnik

złącze: złącze Bluetooth

stopień ochrony IP: IP 67

Kalibracja: A1

Przełączalny odczyt: 0,01 mm

Przełączalny odczyt: 0,0005 cal

granica błędu: 0,03 mm

Zastosowanie bezprzewodowe: HID (Human Interface Device)

Zastosowanie bezprzewodowe: Aplikacja mobilna HCT  
długość mostka: 100 mm

## Opis techniczny

Przełączalny odczyt	0,0005 cal
Przełączalny odczyt	0,01 mm
stopień ochrony IP	IP 67
złącze	złącze Bluetooth
Liczba dołączonych baterii	1
Kalibracja	A1
granica błędu	0,03 mm
przekrój szyny pomiarowej	16×4 mm
typ baterii	Baterie guzikowe
długość mostka	100 mm
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Zastosowanie bezprzewodowe	HID (Human Interface Device)
Zastosowanie bezprzewodowe	Aplikacja mobilna HCT
norma	Norma zakładowa
przełączalny odczyt	mm / cale
Technika pomiarowa	cyfrowy
materiał	Stal szlachetna, INOX
wszystkie części	hartowana
Opakowanie	Stabilny pojemnik
Rodzaj produktu	Głębokościomierze

## Usługi

Kalibracja głębościomierzy hakowych maks. zakres pomiarowy 200 mm	021220 200
	021230 200

Kalibracja DAkkSGłębokościomierze hakowe maks. zakres pomiarowy 200 mm

### Akcesoria

Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032

081560 CR2032