

**Garant****Calibro di profondità digitale HCT IP67 con Bluetooth, Campo di misura: 150mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	418685 150
GTIN	4062406773960
Classe articolo	41A

**Descrizione****Esecuzione:**

**Display LCD nitido e molto grande con cifre alte 11,5 mm.** Durata della batteria molto elevata grazie al sistema di misura moderno ed efficiente in termini energetici. Dopo 20 minuti, il sistema passa in automatico in modalità risparmio e si riattiva con un semplice movimento del corsoio. Il valore di misura e il punto zero vengono mantenuti. Corpo in bicomponente con **superficie in Haptoprene® per una comoda impugnatura**. Le superfici di contatto sono finemente lappate. Corsoio con una sottile punta di misura temprata Ø 1,5 mm, lunghezza 5 mm. Con preset (preimpostazione della misura).

Calibro di profondità digitale IP67 HCT con Bluetooth 5.0. **Display LCD nitido e molto grande con cifre alte 11,5 mm.** Durata della batteria molto elevata grazie al sistema di misura moderno ed efficiente in termini energetici. Dopo 10 minuti, il sistema passa in automatico in modalità risparmio e si riattiva con un semplice movimento del corsoio. Il valore di misura e il punto zero vengono mantenuti. Corpo in bicomponente con **superficie in Haptoprene® per una comoda impugnatura**. Le superfici di contatto sono finemente lappate. Corsoio con una sottile punta di misura temprata Ø 1,5 mm, lunghezza 5 mm. Con preset (preimpostazione della misura).

Esecuzione **con Bluetooth**. Compatibile con la app mobile opzionale HCT (Hoffmann Group Connected Tools). Disponibile gratuitamente per Android e iOS. Utilizzabile anche tramite Human Interface Device (HID).

**Funzione:**

IP67: protezione contro l'immersione temporanea in acqua e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

**Fornitura:**

Inclusa 1 batteria n. art. 081560 Dim. CR2032.

**Accessori speciali:**

Ponti di appoggio supplementari lunghi 320 mm n. art. 418689, Punta di contatto per misura di distanze art. 418630.

## Descrizione tecnica

Risoluzione	0,01 mm
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Lunghezza base di appoggio	100 mm
Interfaccia	Interfaccia Bluetooth
Tipo di batteria	Batteria a pastiglia
Numero di batterie contenute	1
Taratura	A1
Risoluzione	0,0005 pollici
Grado di protezione IP	IP 67
Applicazione radio	HID (Human Interface Device)
Applicazione radio	HCT Mobile App
Applicazione radio	HCT App Windows
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Serie	HCT
Sezione trasversale del corsoio	16x3,5 mm
Scostamento di misura E MPE	±0,03 mm
Norma	ISO 13385
Risoluzione	mm/pollici
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio legato, INOX
Tutti i componenti	temperate
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Calibro di profondità

## Servizi

Rapporto di taratura Calibri di profondità con tallone fisso Campo di misura massima 200 mm	021220 200
---	------------

Certificato DAkkSCalibro di profondità con tallone fisso  
campo di misura massimo 200 mm

021230 200

### Accessori

Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032

081560 CR2032

Copertura per calibri a corsoio Tipo B

412237 B

Vite per base per asta di profondità

412236