

Garant**Digitale Messuhr HCT Ablesung 0,001 mm, Messbereich: 12,5mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	434342 12,5
GTIN	4062406720193
Artikelklasse	41C

Beschreibung**Ausführung:**

Ausführung mit **Bluetooth 5.0**. Kompatibel mit der optionalen **HCT** (Hoffmann Group Connected Tools) Mobile App. Kostenlos verfügbar für Android und iOS. Auch nutzbar über den Human Interface Device (HID).

Digitale Messuhr mit robustem Aluminiumgehäuse und sehr großer Anzeige mit integrierten dreifarbigem Toleranz-Leuchtdioden. **Mit zusätzlicher Analog-Anzeige und Tasten zum schnellen Einstellen der Toleranzgrenzen.** Min/Max/Delta, Toleranz, Umrechnungsfaktor, Auto-Off. Maßvoreinstellung (Preset) eines beliebigen Wertes. Zählrichtungsumkehr. Sparmodus und automatisches Wiedereinschalten, absolutes System.

Funktion:

IP54: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren (staubgeschützt), sowie ein vollständiger Berührungsschutz.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr 081560 Gr. CR2032.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498948, Anlifthebel Nr. 434212, Ersatz- und Sondertaster Nr. 434900; 434910, Battery Pack Nr. 404310.

Technische Beschreibung

Messbereich	0 - 12,5 mm
Einspannschaft-Ø h6	8 mm
Dicke des Gehäuses	32,9 mm
Serie	HCT
IP-Schutzart	IP 54
Gehäuse-Ø	59,5 mm
Messkraft	0,65 – 0,90 N
Funkanwendung	HID (Human Interface Device)
Funkanwendung	HCT Mobile App
Funkanwendung	HCT Windows App
Anzahl enthaltener Batterien	1
Batterietyp	Knopfzelle
Kalibrierung	C1
Ablesung umschaltbar	0,001 mm
Ablesung umschaltbar	0,00005 Zoll
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messabweichung E MPE (Messbereich)	0,003 mm
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	Bluetooth-Schnittstelle
Preset-Funktion	ja
Messtechnik	digital
Material Gehäuse	Aluminium
Produktart	Messuhr

Dienstleistungen

DAkS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023010 12,5
Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023000 12,5

Zubehör

Abheber für Messuhr S_Dial WORK Messbereich 12,5 mm	434212 12,5
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032