

Garant**Digitaler Tiefenmessschieber HCT IP67 mit Bluetooth, Messbereich: 150mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 418685 150 |
| GTIN | 4062406773960 |
| Artikelklasse | 41A |

Beschreibung**Ausführung:**

Sehr große, kontraststarke LCD-Anzeige mit 11,5 mm Ziffernhöhe. Sehr lange Batterielaufzeit durch modernes, energieeffizientes Messsystem. Nach 20 Minuten schaltet das System automatisch in den Sparmodus und wird durch einfaches Bewegen des Schiebers wieder aktiviert. Messwert und Nullpunkt bleiben dabei erhalten. 2-Komponentengehäuse mit **griffsympathischer Haptoprene-Oberfläche**. Die Messflächen sind feinstgeläppt. Messschiene vorne mit feinem, gehärtetem Messstift Ø 1,5 mm, 5 mm lang. Mit Preset (Maßvoreinstellung). Digitaler Tiefenmessschieber IP67 HCT mit Bluetooth 5.0. **Sehr große, kontraststarke LCD-Anzeige mit 11,5 mm Ziffernhöhe.** Sehr lange Batterielaufzeit durch modernes, energieeffizientes Messsystem. Nach 10 Minuten schaltet das System automatisch in den Sparmodus und wird durch einfaches Bewegen des Schiebers wieder aktiviert. Messwert und Nullpunkt bleiben dabei erhalten. 2-Komponentengehäuse mit **griffsympathischer Haptoprene-Oberfläche**. Die Messflächen sind feinstgeläppt. Messschiene vorne mit feinem, gehärtetem Messstift Ø 1,5 mm, 5 mm lang. Mit Preset (Maßvoreinstellung). Ausführung **mit Bluetooth**. Kompatibel mit der optionalen HCT (Hoffmann Group Connected Tools) Mobile App. Kostenlos verfügbar für Android und iOS. Auch nutzbar über Human Interface Device (HID).

Funktion:

IP67: Es besteht Schutz gegen zeitweises Eintauchen in Wasser und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

Sonderzubehör:

Zusatzbrücke 320 mm lang Nr. 418689, Messeinsatz für Abstandsmessungen Nr. 418630.

Technische Beschreibung

| | |
|--|------------------------------|
| Ablesung umschaltbar | 0,01 mm |
| Energieversorgung | Batteriebetrieben |
| Brückenlänge | 100 mm |
| Schnittstelle | Bluetooth-Schnittstelle |
| Batterietyp | Knopfzelle |
| Anzahl enthaltener Batterien | 1 |
| Kalibrierung | A1 |
| Ablesung umschaltbar | 0,0005 Zoll |
| IP-Schutzart | IP 67 |
| Funkanwendung | HID (Human Interface Device) |
| Funkanwendung | HCT Mobile App |
| Funkanwendung | HCT Windows App |
| Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus | 081560 CR2032 |
| Serie | HCT |
| Querschnitt Messschiene | 16×3,5 mm |
| Messabweichung E MPE | ±0,03 mm |
| Norm | ISO 13385 |
| Ablesung umschaltbar | mm / Inch |
| Messtechnik | digital |
| Werkstoff | Edelstahl, INOX |
| alle Teile | gehärtet |
| Verpackung | stabile Box |
| Produktart | Tiefenmessschieber |

Dienstleistungen

| | |
|---|------------|
| KalibrierungHaken-Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm | 021220 200 |
| DAkKS-KalibrierungHaken-Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm | 021230 200 |

Zubehör

| | |
|--|---------------|
| Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032 | 081560 CR2032 |
| Abdeckung für Messschieber Typ B | 412237 B |
| Schraube für Tiefenmaßhalter | 412236 |