

Garant**Digitální posuvné měřítko HCT IP67 s Bluetooth, Rozsah měření: 300 mm****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 412780 300 |
| GTIN | 4062406286736 |
| Třída artiklu | 41A |

Popis**Provedení:**

Digitální posuvné měřítko IP67 s **Bluetooth. Dobře čitelný, kontrastní LCD displej s výškou číslic 11,5mm.** Velmi dlouhá doba provozu na baterie díky modernímu, energeticky úspornému měřicímu systému. Po 10 minutách systém automaticky přepne do úsporného režimu a aktivuje se jednoduchým pohybem posuvu. Měřená hodnota a nulový bod přitom zůstanou zachovány. 2složkové pouzdro **s na dotyk příjemným povrchem Haptoprene.** Posuvné měřidlo je odolné vůči vodě, chladicím prostředkům, oleji a prachu. Měřicí plochy nejjemněji zabroušené. Pro snadnou obsluhu je k dispozici volitelná bezplatná aplikace Hoffmann Group Connected Tools (HCT) pro Android a iOS. Bez hloubkoměru.

Výhoda:**HCT – Hoffmann Group Connected Tools**

Přednosti rádiového přenosu prostřednictvím Bluetooth:

- **Snadný přenos dat: Stisknutím tlačítka se výsledek měření přenesou přímo do vaší PC aplikace (např. Excel nebo Word) nebo do vašeho smartphonu – dongle není nutný.**
- **Volnost pohybu: Bez rušivých kabelů pro přenos dat.**
- **Nezávislost na místě: Měření je možné provádět přímo u stroje a rádiově je přenášet do vaší aplikace.**
- **Bezpečný přenos dat: Žádné chyby při odečítání nebo při přenosu – možné připojení několika měřících přístrojů.**

Funkce:

IP67: Je dána ochrana proti dočasnému ponoření do vody a proti pronikání prachu (prachotěsné) a také kompletní ochrana před dotykem.

Norma:

Podle výrobní normy.

Rozsah dodávky:

Včetně 1 baterie č. 081560 vel. CR2032.

Náhradní díl:

Držák baterie č. 412237 vel. B.
 Obal: Stabilní box
 Norma: Výrobní norma
 Přepínatelné rozlišení: mm / palce
 Ochranná třída IP: IP 67
 Bezdrátový přenos dat: HID (Human Interface Device)
 Bezdrátový přenos dat: Mobilní aplikace HCT
 Kalibrování: A1
 Rozlišení: 0,01 mm
 Odečet: 0,0005 palec
 Mezní chyba: 0,03 mm
 Délka měřicí čelisti: 65 mm
 Bezdrátový přenos dat: HID (Human Interface Device)
 Bezdrátový přenos dat: Mobilní aplikace HCT

Technický popis

| | |
|--|-------------------|
| Uchování naměřené hodnoty a nulového bodu po reaktivaci z režimu Standby | ano |
| Art. č. obsažených baterií / akumulátorů | 081560 CR2032 |
| Typ baterií | Knoflíkový článek |
| Rozsah měření | 0 - 300 mm |
| Norma | Výrobní norma |
| Automatické vypnutí | ano |
| Odečet | 0,0005 palec |
| Výška číslic LCD displeje | 11,5 mm |
| Počet obsažených baterií | 1 |
| Řada | HCT |
| Přepínatelné rozlišení | mm / palce |
| Přepnutí do režimu Stand-by | ano |
| Mezní chyba | 0,03 mm |
| Délka měřicí čelisti | 65 mm |
| Kalibrování | A1 |
| Rozlišení | 0,01 mm |
| Ochranná třída IP | IP 67 |

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Zdroj energie | Provoz s bateriemi |
| Bezdrátový přenos dat | HID (Human Interface Device) |
| Bezdrátový přenos dat | Mobilní aplikace HCT |
| Mezinárodní konstrukční velikost | CR2032 |
| Rozhraní | Rozhraní Bluetooth |
| Měřicí technika | digitální |
| Materiál | Ušlechtilá ocel, INOX |
| Všechny díly | Kalené |
| Obal | Stabilní box |
| Druh produktu | Univerzální posuvné měřítko |

Služby

| | |
|---|------------|
| Popisování laserem Typ | 018940 |
| Kalibrování Posuvná měřítka / posuvné hloubkoměry. Maximální rozsah měření 300 mm | 011030 300 |
| Kalibrace DAkkS Posuvná měřítka / posuvné hloubkoměry Maximální rozsah měření 300 mm | 011050 300 |
| Kalibrování Posuvná měřítka / posuvné hloubkoměry. Maximální rozsah měření 300 mm | 021000 300 |
| Kalibrace DAkkS Posuvná měřítka / posuvné hloubkoměry Maximální rozsah měření 300 mm | 021010 300 |

Příslušenství

| | |
|---|---------------|
| Knoflíkový článek / zvláštní baterie Typ baterií CR2032 | 081560 CR2032 |
| Šroub pro držák hloubkoměru | 412236 |
| Krytka pro posuvné měřítko Typ B | 412237 B |