

**Garant****Digitální posuvné měřítko HCT IP67 s Bluetooth, Rozsah měření: 200 mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	412780 200
GTIN	4062406286729
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.

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

Přednosti rádiového přenosu prostřednictvím Bluetooth:

- **Snadný přenos dat: Stisknutím tlačítka se výsledek měření přenesení 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.

**Rozsah dodávky:**

Včetně 1 baterie č. 081560 vel. CR2032.

**Náhradní díl:**

Držák baterie č. 412237 vel. B.

Obal: Stabilní box

Norma: DIN 862  
 Přepínatelné rozlišení: mm / palce  
 Hloubkoměr: Plochý  
 Ochranná třída IP: IP 67  
 Bezdrátový přenos dat: Mobilní aplikace HCT  
 Bezdrátový přenos dat: HID (Human Interface Device)  
 Rozlišení: 0,01 mm  
 Odečet: 0,0005 palec  
 Mezní chyba: 0,03 mm  
 Délka měřicí čelisti: 50 mm  
 Bezdrátový přenos dat: Mobilní aplikace HCT  
 Bezdrátový přenos dat: HID (Human Interface Device)

## Technický popis

Uchování naměřené hodnoty a nulového bodu po reaktivaci z režimu Standby	ano
Norma	DIN 862
Délka měřicí čelisti	50 mm
Odečet	0,0005 palec
Hloubkoměr	Plochý
Typ baterií	Knoflíkový článek
Hloubkoměr je k dispozici	ano
Kalibrování	A1
Počet obsažených baterií	1
Automatické vypnutí	ano
Rozsah měření	0 - 200 mm
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Řada	HCT
Přepnutí do režimu Stand-by	ano
Výška číslic LCD displeje	11,5 mm
Mezní chyba	0,03 mm
Rozlišení	0,01 mm

Ochranná třída IP	IP 67
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Bezdrátový přenos dat	Mobilní aplikace HCT
Bezdrátový přenos dat	HID (Human Interface Device)
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
Kalibrace DAkkS Posuvná měřítká / posuvné hloubkoměry Maximální rozsah měření 200 mm	011050 200
Kalibrování Posuvná měřítká / posuvné hloubkoměry. Maximální rozsah měření 200 mm	011030 200
Kalibrování Posuvná měřítká / posuvné hloubkoměry. Maximální rozsah měření 200 mm	021000 200
Kalibrace DAkkS Posuvná měřítká / posuvné hloubkoměry Maximální rozsah měření 200 mm	021010 200

## Příslušenství

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