

**Garant****Digital skydelære HCT IP67 med Bluetooth, Måleområde: 200 mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	412780 200
GTIN	4062406286729
Artikelklasse	41A

**Beskrivelse****Udførelse:**

Digital skydelære IP67 med **Bluetooth**. **Let aflæseligt, kontrastrigt LCD-display med 11,5 mm høje tal**. Ekstremt lang batteridriftstid takket være moderne, energieffektivt målesystem. Efter 10 minutter skifter systemet automatisk til sparetilstand og aktiveres igen ved at bevæge skydelæren. Måleværdi og nulpunkt bevares.

2-komponenthus med **gribevenlig Haptoprene-overflade**. Skydelæren er modstandsdygtig over for vand og støv. Målefladerne er finslebne.

Med henblik på enkel betjening fås den gratis Hoffmann Group Connected Tools (HCT) app til Android og iOS.

**Fordel:****HCT - Hoffmann Group Connected Tools**

Fordelene ved overførsel med Bluetooth:

- **Enkel dataoverførsel: Ved at trykke på knappen overføres måleresultatet direkte til din PC-anvendelse (f.eks. Excel eller Word) eller til din smartphone – uden brug af dongle.**
- **Bevægelsesfrihed: Ingen forstyrrende datatransmissionskabler.**
- **Mobilitet: Målinger kan gennemføres direkte på maskinen og trådløst overføres til din anvendelse.**
- **Sikker dataoverførsel: Ingen aflæsnings- eller overførselsfejl – mulighed for integration af flere måleapparater.**

**Funktion:**

IP67: Der er beskyttelse mod kortvarig nedsænkning i vand og mod indtrængning af støv (støvtæt) samt komplet berøringsbeskyttelse.

**Leveringsomfang:**

Inklusive 1 batteri nr. 081560 str. CR2032.

**Reservedel:**

Batteriholder nr. 412237 str. B.

Emballage: Stabil boks

Norm: DIN 862  
 Reverserbar aflæsning: mm / tomme  
 Dybdemål: flad  
 Beskyttelsesklasse IP: IP 67  
 Trådløs anvendelse: HCT Mobile App  
 Trådløs anvendelse: HID (Human Interface Device)  
 Aflæsning: 0,01 mm  
 Aflæsning: 0,0005 tommer  
 Fejlgrænse: 0,03 mm  
 Kæbelængde: 50 mm  
 Trådløs anvendelse: HCT Mobile App  
 Trådløs anvendelse: HID (Human Interface Device)

## Teknisk beskrivelse

Måleværdi og nulpunkt bevares efter genaktivering fra standby	ja
Norm	DIN 862
Kæbelængde	50 mm
Aflæsning	0,0005 tommer
Dybdemål	flad
Batteritype	Knapcelle
Dybdemål tilgængeligt	ja
Kalibrering	A1
Antal medfølgende batterier	1
Automatisk slukning	ja
Måleområde	0 - 200 mm
Reverserbar aflæsning	mm / tomme
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081560 CR2032
Serie	HCT
Standby-aktivering	ja
Talhøjde, LCD-display	11,5 mm
Fejlgrænse	0,03 mm
Aflæsning	0,01 mm

Beskyttelsesklasse IP	IP 67
Energiforsyning	Batteridrevet
Trådløs anvendelse	HCT Mobile App
Trådløs anvendelse	HID (Human Interface Device)
International konstruktionsstørrelse	CR2032
Interface	Bluetooth-port
Måleværktøj	digital
Materiale	Ædelstål, INOX
Alle dele	Hærdet
Emballage	Stabil boks
Produkttype	Universalskydelærer

## Services

Mærkning laserindgraveret Type	018940
DAkS-kalibrering Skydelære / dybdeskydelære. Maks. måleområde 200 mm	011050 200
Kalibrering Skydelære / dybdeskydelære. Maks. måleområde 200 mm	011030 200
Kalibrering Skydelære / dybdeskydelære. Maks. måleområde 200 mm	021000 200
DAkS-kalibrering Skydelære / dybdeskydelære. Maks. måleområde 200 mm	021010 200

## Tilbehør

Knapcellebatteri / specialbatteri Batteritype CR2032	081560 CR2032
Skrue til dybdelæreholder	412236
Afdækning til skydelære Type B	412237 B