

Garant**Digitaalinen syvyystyöntömitta HCT IP67 ja Bluetooth, Mittausalue: 200mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	418685 200
GTIN	4062406773977
Tuoteluokka	41A

Kuvaus**Malli:**

Erittäin iso, hyväkontrastinen LCD-näyttö, merkkikorkeus 11,5 mm. Erittäin pitkä paristojen käyttöaika uudenaikaisen, energiatehokkaan mittausjärjestelmän ansiosta. Järjestelmä kytkee 20 minuutin kuluttua automaattisesti säästötoimintoon. Se aktivoidaan uudelleen helposti liikusäädintä siirtämällä. Mittausarvo ja nollapiste eivät katoa. 2-komponenttirunko, **luistamaton Haptoprene-pinta.** Mittauspinnat on hienohierretty. Mittapalkki, edessä ohut, karkaistu mittaustappi \varnothing 1,5 mm, 5 mm pitkä. Preset (mitan esiasetus).

Digitaalinen syvyystyöntömitta IP67 HCT, Bluetooth 5.0. **Erittäin iso, hyväkontrastinen LCD-näyttö, merkkikorkeus 11,5 mm.** Erittäin pitkä paristojen käyttöaika uudenaikaisen, energiatehokkaan mittausjärjestelmän ansiosta. Järjestelmä kytkee 10 minuutin kuluttua automaattisesti säästötoimintoon. Se aktivoidaan uudelleen helposti liikusäädintä siirtämällä. Mittausarvo ja nollapiste eivät katoa. 2-komponenttirunko, **luistamaton Haptoprene-pinta.** Mittauspinnat on hienohierretty. Mittapalkki, edessä ohut, karkaistu mittaustappi \varnothing 1,5 mm, 5 mm pitkä. Preset (mitan esiasetus).

Bluetoothin sisältävä malli. Yhteensopiva valinnaisen HCT- (Hoffmann Group Connected Tools) mobiilisovelluksen kanssa. Saatavissa maksutta Android- ja iOS-laitteisiin. Käytettävissä myös human interface devicen (HID) kanssa.

Toiminto:

IP67: Suojaus tilapäiseltä upottamiselta veteen ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Erikoistarvike:

Lisäsilta, 320 mm pitkä, nro 418689, mittausvaihtokärjet etäisyyden mittaamiseen nro 418630.

Tekninen kuvaus

Lukema valittavissa	0,0005 tuuma
Sarja	HCT
Lukema valittavissa	0,01 mm
IP-suojaluokka	IP 67
Liitäntä	Bluetooth-liitäntä
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Kalibrointi	A1
Läpimitan mittauskisko	16×3,5 mm
Paristotyyppi	Nappiparisto
Siltapituus	100 mm
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Radiokäyttö	HID (Human Interface Device)
Radiokäyttö	HCT-mobiilisovellus
Radiokäyttö	HCT Windows-sovellus
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Standardi	ISO 13385
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Syvyystyöntömitta

Palvelut

KalibrointiKoukkusyvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021220 200
DAkS-kalibrointiHaka-syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021230 200

Tarvikkeet

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Työntömitan suojus Tyyppi B	412237 B
Syvyysmittapitimen ruuvi	412236