



Digitaalinen työntömitta HCT Bluetooth, Mittausalue: 300mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	412790 300
GTIN	4062406629458
Tuoteluokka	42A

Kuvaus

Malli:

Digitaalinen työntömitta, **Bluetooth 5.0**. Selkeälukuinen LCD-näyttö. Erittäin pitkä paristojen käyttöaika uudenaikaisen, energiatehokkaan mittausjärjestelmän ansiosta. Pitoystävällinen pinta. Mittauspinnat ovat tarkkuusläpättyjä. Yhteensopiva valinnaisen HCT- (Hoffmann Group Connected Tools) mobiilisovelluksen kanssa. Saatavissa maksutta Android- ja iOS-laitteisiin. Käytettävissä myös human interface devicen (HID) kanssa. Ohjelmoitava automaattinen sammutus ja ohjelmoitava automaattinen siirtyminen LEPOTILAAN HCT-SOVELLUKSEN kautta. Ilman syvyysmittaa.

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Tekninen kuvaus

Kalibrointi	A1
Lukema	0,0005 tuuma
Sarja	HCT
Lukema	0,01 mm
Mittausalue	0 - 300 mm
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Radiokäyttö	HCT Mobile App
Radiokäyttö	HID (Human Interface Device)
Radiokäyttö	HCT Windows-sovellus

Standardi	ISO 13385
Leukapituus	65 mm
Syvyysmitta käytettävissä	ei
Paristotyyppi	Nappiparisto
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 nro CR2032
Mittapoikkeama E MPE	±0,04 mm
Liitäntä	Bluetooth-liitäntä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

Palvelut

KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021000 300
DAkkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021010 300

Tarvikkeet

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Syvyysmittapitimen ruuvi	412236