

HOLEX

Digitaalinen työntömitta HCT Bluetooth ja pyöreä syvyysmitta, Mittausalue: 150mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	412792 150
GTIN	4062406629465
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.

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Tekninen kuvaus

Standardi	ISO 13385
Mittausalue	0 - 150 mm
Syvyysmitta käytettävissä	kyllä
Leukapituus	40 mm
Syvyysmitta	Ø 1,6
Tuotenro, paristot/akut	081560 nro CR2032
Sarja	HCT
Paristotyyppi	Nappiparisto

Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Lukema	0,01 mm
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Radiokäyttö	HCT Mobile App
Radiokäyttö	HID (Human Interface Device)
Radiokäyttö	HCT Windows-sovellus
Kalibrointi	A1
Lukema	0,0005 tuuma
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Liitäntä	Bluetooth-liitäntä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

Palvelut

KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021000 200
DAkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021010 200

Tarvikkeet

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Syvyysmittapitimen ruuvi	412236