

**Garant****Digitaalinen työntömitta IP54, datalähtö ja varustesarja, Mittausalue: 150mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	412840 150
GTIN	4062406127367
Tuoteluokka	41A

**Kuvaus****Malli:**

Digitaalinen työntömitta, kattavat tarvikkeet - mahdollistaa pistourien, urien ja porausetäisyyksien mittaamisen.

- Selkeälukuinen, hyvän erottelukyvyn LCD-näyttö, jonka merkkikorkeus on 11,5 mm.
- Erittäin pitkä paristojen käyttöaika uudenaikaisen, energiatehokkaan mittausjärjestelmän ansiosta.
- Ergonominen runko, jossa miellyttävän tuntuiset Haptoprene-komponentit.

**Toiminto:**

IP54: Suojaus kaikista suunnista tulevalta roiskevedeltä ja pölyn kerääntymiseltä sisällä (pölysuojattu) ja täydellinen kosketussuojaus.

**Toimituksen sisältö:**

1× digitaalinen työntömitta **IP54** datalähdöllä nro 412680 koko 150.

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

2 paria mittauskärjenpitimiä, lyhyt ja pitkä.

3 paria mittauskärjenpitimiä mittauskiekoilla Ø 6 mm, Ø 10 mm, Ø 12,5 mm.

2 paria mittauskärkiä mittauskartiolla Ø 9 mm, 60° ja Ø 12 mm, 60°.

1 pari mittauskärkiä mittaus sylinterillä Ø 1,5×9 mm.

1× jousijärjestelmä mittausvoiman pitämiseksi tasaisena

1× kulma-avain.

1× syvyysmittaussilta 75 mm.

Mukana tukeva muovikotelo.

**Varaosa:**

Tietoliitännän suojus nro 412237 koko D, perinton pidike nro 412237 koko B.

## Tekninen kuvaus

Lukema	0,0005 tuuma
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Lukema	0,01 mm
Kalibrointi	A1
Mittausalue	0 - 150 mm
Leukapituus	40 mm
Syvyysmitta	kulmikas 3,7×1,3
Standardi	ISO 13385
LCD-näytön merkkikorkeus	11,5 mm
Syvyysmitta käytettävissä	kyllä
IP-suojausluokka	IP 54
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE	±0,02 mm
Liitäntä	RS232C-liitäntä.
Liitäntä	USB-liitäntä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

## Palvelut

DAkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta  
enimmäismittausalue 200 mm

021010 200

021000 200

KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta  
enimmäismittausalue 200 mm

## Tarvikkeet

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032

081560 CR2032

Digitaalinen työntömittaIP54, tiedonsiirtoliitäntä  
Mittausalue 150 mm

412680 150

Syvyysmittapitimen ruuvi

412236