



## Digitaalinen syvyystyöntömitta IP 67, tiedostoliitäntä, Mittausalue: 150mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	418746 150
GTIN	2050001949684
Tuoteluokka	46P

### Kuvaus

**Malli:**

Erittäin suurikokoinen, voimakaskontrastinen LCD-näyttö. Merkkikorkeus 8 mm. Preset (mittausasetus). Työntömitta on suojattu vedeltä, jäähdytysaineilta, öljyltä ja pölyltä.

**Toiminto:**

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

**Toimituksen sisältö:**

Sis. pariston nro 081560 koko CR2032.

**Erikoistarvike:**

Tiedonsiirtokaapeli nro 498948, koko USB2. Mittaussilta.

### Tekninen kuvaus

Kalibrointi	A1
Liitäntä	RS232C-liitäntä
Liitäntä	USB-liitäntä
virheraja	0,02 mm
LCD-näytön merkkikorkeus	8 mm
Mittausalue	0 - 150 mm
Siltapituus	100 mm
Lukema	0,0005 tuuma

Lukema	0,01 mm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Läpimitan mittauskisko	12×4 mm
IP-suojaluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Standardi	Tehdasnormi
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Syvyystyöntömitta

## Palvelut

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

## Tarvikkeet

Liitäntäkaapeli Tyyppi USB2	498948 USB2
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032