



## Digitaalinen syvyystyöntömitta TWIN CAL IP 67, Mittausalue: 250mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	418697 250
GTIN	7630041106558
Tuoteluokka	45A

### Kuvaus

#### Malli:

Suuri digitaalinäyttö 11 mm, IP67-suoja, "Soft touch"-kuori, 12000 tuntia käyttöaika, valmiustila 10 minuutin kuluttua ja automaattinen sammutus 2 tunnin kuluttua, TLC-TWIN-liitäntä, porrastettu mittauspinta, leveys 4 mm.

**360° kääntyvä tukialusta tukee erilaisia mittaustarpeita.**

#### Toiminto:

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

#### Käyttö:

Yleisesti syvyyksien, reikien, olakkeiden, leveyksien ja etäisyyksien mittaukseen.

#### Toimituksen sisältö:

Sis. 1 paristo nro 081560, koko CR2032

#### Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498918, radiolaite nro 498921 koko BT.

### Tekninen kuvaus

Lukema valittavissa	0,0005 tuuma
Lukema valittavissa	0,01 mm
Kalibrointi	A1
Siltapituus	100 mm
Läpimitan mittauskisko	15×4 mm

Liitântä	TESA Link Connector TLC
Liitântä	Digimatic-liitântä
Liitântä	USB-liitântä.
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
IP-suojaluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Standardi	ISO 13385
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Mittausarvon varmistus	yksi nollausasetus
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Syvyystyöntömitta

## Palvelut

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

## Tarvikkeet

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Multi-vastaanotin-/näppäimistöliitântä USB Tyyppi	498975
Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi D	498918 D
Vastaanotin-/näppäimistöliitântä USB Tyyppi	498965
Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi USB	498918 USB