



## Digitaalinen työntömitta TESA-CAL IP67, pyöreä syvyysmitta, Mittausalue: 150mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	412759 150
GTIN	7630041148640
Tuoteluokka	45A

### Kuvaus

**Malli:**

Suuri, hyväkontrastinen näyttö, merkkikorkeus 11 mm. Yli 12000 tunnin käyttöaika, valmiustila 10 minuutin kuluttua ja automaattinen sammutus 2 tunnin kuluttua. ABS-mittaustila. Suojattu joka puolelta nesteitä vastaan.

**Toiminto:**

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

**Käyttö:**

Ulko-, sisä-, porras- ja syvyysmittaukset.

**Toimituksen sisältö:**

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

### Tekninen kuvaus

Käyttöaika	12000 tuntia
Mittausarvon varmistus	yksi nollausasetus
Kalibrointi	A1
Lukema	0,01 mm
Automaattinen sammutus	kyllä
Mittausarvo ja nollapiste säilyvät lepotilasta palaamisen jälkeen	kyllä

Standardi	ISO 13385
Leukapituus	40 mm
Mittausalue	0 - 150 mm
LCD-näytön merkkikorkeus	11 mm
Lukema	0,0005 tuuma
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Stand-by-kytkentä	kyllä
Syvyysmitta	Ø 1,6
Syvyysmitta käytettävissä	kyllä
IP-suojausluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	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
--	---------------