



Digitaalinen syvyystyöntömitta TWIN CAL IP 67, Mittausalue: 300mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	418695 300
GTIN	7630041106503
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.

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

Mittausalue	0 - 300 mm
Läpimitan mittauskisko	15×4 mm
Kalibrointi	A1
Liitäntä	TESA Link Connector TLC
Liitäntä	USB-liitäntä
Liitäntä	Digimatic-liitäntä
Käyttöaika	12000 h

Siltapituus	150 mm
LCD-näytön merkkikorkeus	11 mm
Lukema valittavissa	0,0005 tuuma
Lukema valittavissa	0,01 mm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
IP-suojausluokka	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	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

Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi USB	498918 USB
Vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppi	498965
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi D	498918 D

Multi-vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppe

498975