



## Digitalt djupmått TWIN CAL IP 67, mätområde: 500mm



### Beställningsdata

Ordernummer	418695 500
GTIN	7630041106510
Artikelklass	45A

### Beskrivning

#### Utförande:

Stor digitaldisplay på 11 mm, kapslingsklass IP 67, "Soft touch"-hus, 12000 10 timmars drifttid, omkoppling till standby efter 2 minuter och automatisk avstängning efter 4 timmar, TLC-TWIN-gränssnitt, 4 mm bred, förskjuten mätyta.

#### Funktion:

IP67: Skydd mot tillfällig nedsänkning i vatten och skydd mot inträngande damm (dammtät), samt komplett beröringskydd.

#### Användningsdata:

Universellt användbar för djupmätning, borrhål, bredd- och avståndsmätning.

#### leveransinnehåll:

Inklusive 1 batteri nr 08 1560 typ CR2032.

#### Specialtillbehör:

Datakabel nr 498918, trådlöst nr 498921 storlek BT.

### Teknisk beskrivning

drifttid	12000 h
Kalibrering	A1
datautgång	TESA Link Connector TLC
datautgång	Digimatic-gränssnitt
datautgång	USB-gränssnitt
ansatsens längd	150 mm
mätområde	0 - 500 mm

mätskenans tvärsnitt	15×4 mm
Sifferhöjd LCD-display	11 mm
omkopplingsbar avläsning	0,0005 tum
omkopplingsbar avläsning	0,01 mm
Antal ingående batterier	1
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
IP-skyddsklass	IP 67
Energiförsörjning	Batteridrivnen
Mätavvikelse E MPE	±0,03 mm
Norm	ISO 13385
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
Mätvärdesminne	engångsinställning av nolläge
Mätteknik	digital
Material	Rostfritt stål, INOX
Alla delar	Härdad
förpackning	Stabil box
Produktslag	Djupmått

## Tjänster

KalibreringSkjutmått / djupmått maximaltmätområde 500 mm	021000 500
DAkS-kalibreringSkjutmått / djupmått maximalt mätområde 500 mm	021010 500

## Tillbehör

Datakabel TLC, 2 m Typ USB	498918 USB
Mottagare / tangentbordsinterface USB Typ	498965
Knappceller / specialbatterier Batterityp CR2032	081560 CR2032
Multi-mottagare / tangentbordsinterface USB Typ	498975