



Digitalt djupmått TWIN CAL IP 67, mätområde: 250mm



Beställningsdata

Ordernummer	418697 250
GTIN	7630041106558
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.

Med anslagsplatta som kan vridas 360° för en mängd olika mätuppgifter.

Funktion:

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

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

omkopplingsbar avläsning	0,0005 tum
omkopplingsbar avläsning	0,01 mm
Kalibrering	A1
ansatsens längd	100 mm
mätskenans tvärsnitt	15×4 mm

datautgång	USB-gränssnitt
datautgång	TESA Link Connector TLC
datautgång	Digimatic-gränssnitt
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
Antal ingående batterier	1
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

DAkKS-kalibreringSkjutmått / djupmått maximalt mätområde 300 mm	021010 300
KalibreringSkjutmått / djupmått maximaltmätområde 300 mm	021000 300

Tillbehör

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