

Mahr**Digitalt spårdjupmått IP 67, i-wi, mätområde: 300mm****Beställningsdata**

Ordernummer	418754 300
GTIN	4059192057336
Artikelklass	43A

Beskrivning**Utförande:**

För mätning av instick, spår, fördjupningar, avsatser etc.

Mycket stor LCD-display med 11 mm sifferhöjd. Integrerat, trådlöst datagränssnitt i-wi. Mätskena med dubbelhake. Båda anliggningsytorna i samma plan.

Funktion:

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

leveransinnehåll:

1 batteri nr 081560 typ CR2032.

Specialtillbehör:

Datakabel nr 498940.

i-wi radiomottagare nr 498912.

Teknisk beskrivning

omkopplingsbar avläsning	0,0005 tum
omkopplingsbar avläsning	0,01 mm
mätområde	0 - 300 mm
Kalibrering	A2
ansatsens längd	150 mm
mätskenans tvärsnitt	11,5 × 3,6 mm
omkopplingsbar avläsning	mm / tum

Antal ingående batterier	1
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
IP-skyddsklass	IP 67
Energiförsörjning	Batteridrivnen
Trådlös användning	Tillverkarens programvara
Mätavvikelse E MPE	±0,04 mm
Norm	ISO 13385
datautgång	RS232C-gränssnitt
datautgång	USB-gränssnitt
datautgång	MAHR i-wi-radiosystem
datautgång	Digimatic-gränssnitt
Mätvärdesminne	MAHR Reference-Lock-system
Mätteknik	digital
Material	Rostfritt stål, INOX
förpackning	Stabil box
Produktslag	Spårdjupskjutmått

Tjänster

KalibreringDjupmått maximaltmätområde 300 mm	021220 300
DAkKS-kalibreringDjupmått med hake maximalt mätområde 300 mm	021230 300

Tillbehör

Knappceller / specialbatterier Batterityp CR2032	081560 CR2032
Multi-mottagare / tangentbordsinterface USB Typ	498975
Trådlös mottagare för Mahr i-wi Typ STICK	498912 STICK
Trådlös mottagare för Mahr i-wi Typ STICK	498914 STICK