

**Mahr****Digitalt spårdjupmått IP 67, i-wi, mätområde: 200mm****Beställningsdata**

Ordernummer	418754 200
GTIN	4059192057329
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**

mätområde	0 - 200 mm
omkopplingsbar avläsning	0,0005 tum
Kalibrering	A2
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
mätskenans tvärsnitt	11,5 × 3,6 mm
ansatsens längd	100 mm
omkopplingsbar avläsning	0,01 mm

Antal ingående batterier	1
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
IP-skyddsklass	IP 67
Energiförsörjning	Batteridrivnen
Trådlös användning	Tillverkarens programvara
Mätavvikelse E MPE	±0,03 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 200 mm	021220 200
DAkKS-kalibreringDjupmått med hake maximalt mätområde 200 mm	021230 200

## Tillbehör

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