

Mahr**Digitalt spårdjupmått IP 67, mätområde: 100mm****Beställningsdata**

Ordernummer	418753 100
GTIN	4059192059095
Artikelklass	43A

Beskrivning**Utförande:**

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

Funktion:

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

leveransinnehåll:

1 batteri nr 081560 typ CR2032. Inklusive 3 mätprober (Ø 4 mm, Ø 7,5 mm och radie 6 mm).

Specialtillbehör:

Datakabel nr 498940. Tallriksmätspets nr 418660, specialspets strl. 0,5 – 434900 med gänga M2,5.

Teknisk beskrivning

mätstångs-Ø	4 mm
omkopplingsbar avläsning	0,01 mm
mätområde	0 - 100 mm
Kalibrering	A1
omkopplingsbar avläsning	0,0005 tum
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
mätskenans tvärsnitt	16 × 3 mm
ansatsens längd	85 mm
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
datautgång	RS232C-gränssnitt
datautgång	Digimatic-gränssnitt
datautgång	USB-gränssnitt
Mätvärdesminne	MAHR Reference-Lock-system
Mätteknik	digital
Material	Rostfritt stål, INOX
förpackning	Stabil box
Produktslag	Spårdjupskjutmått

Tjänster

KalibreringSkjutmått / djupmått maximaltmätområde 200 mm	021000 200
DAkS-kalibreringSkjutmått / djupmått maximalt mätområde 200 mm	021010 200

Tillbehör

Tallriksmätspets tallrikens tjocklek 1 mm	418660 1
Batterilock	412235
Hårdmetallspets Typ 2	434910 2
Knappceller / specialbatterier Batterityp CR2032	081560 CR2032
Rubinspets Typ 2	434915 2
Tallriksmätspets tallrikens tjocklek 0,5 mm	418660 0,5
Stålspets Typ 2	434900 2