

**Mahr****Digital not-dybdeskydelære IP 67, Måleområde: 100mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	418753 100
GTIN	4059192059095
Artikelklasse	43A

**Beskrivelse****Udførelse:**

Til måling af indstik, noter, udsparinger, afsatser osv.

**Funktion:**

IP67: Der er beskyttelse mod kortvarig nedsænkning i vand og mod indtrængning af støv (støvtæt) samt komplet berøringsbeskyttelse.

**Leveringsomfang:**

1 batteri nr. 081560 str. CR2032. Inklusive 3 måleindsatser (Ø 4 mm, Ø 7,5 mm og radius 6 mm).

**Specialtilbehør:**

Datakabel nr. 498940. Tallerkenmåleindsats nr. 418660 str. 0,5, specialføler nr. 434900 – 4915 med gevind M 2,5.

**Teknisk beskrivelse**

Målestangs-Ø	4 mm
Reverserbar aflæsning	0,01 mm
Måleområde	0 - 100 mm
Kalibrering	A1
Reverserbar aflæsning	0,0005 tommer
Reverserbar aflæsning	mm / tomme
Tværsnit, måleskinne	16 × 3 mm
Brolængde	85 mm
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081560 CR2032

Antal medfølgende batterier	1
Beskyttelsesklasse IP	IP 67
Energiforsyning	Batteridrevet
Måleafvigelse E MPE	±0,03 mm
Norm	ISO 13385
Interface	Digimatic-interface
Interface	RS232C-interface.
Interface	USB-interface
Måleværdisikring	MAHR reference-låsesystem
Måleværktøj	digital
Materiale	Ædelstål, INOX
Emballage	Stabil boks
Produkttype	Notdybdeskydelære

## Services

KalibreringSkydelære / dybdeskydelære. Maks. måleområde 200 mm	021000 200
DAkS-kalibreringSkydelære / dybdeskydelære. Maks. måleområde 200 mm	021010 200

## Tilbehør

Tallerkenmåleindsats Tallerkentykkelse 1 mm	418660 1
Låg til batterirum	412235
Hårdmetal-føler Type 2	434910 2
Knapcellebatteri / specialbatteri Batteritype CR2032	081560 CR2032
Rubin-føler Type 2	434915 2
Tallerkenmåleindsats Tallerkentykkelse 0,5 mm	418660 0,5
Stål-føler Type 2	434900 2