

**Mahr****Digitalt djupmått IP 67 med datautgång, mätområde: 300mm****Beställningsdata**

Ordernummer	418704 300
GTIN	4059192064709
Artikelklass	43A

**Beskrivning****Utförande:**

Modernt energieffektivt mätsystem. Lappade styrspår. Med preset (måttförinställning) t.ex. för avståndsmätning med mätspets nr 418630. Mätskena fram med tunt härdat mätstift  $\varnothing$  1,5mm, längd 5mm.

Lättavläst, kontrastrik LCD-display med 8,5 mm höga siffror.

**Funktion:**

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

**leveransinnehåll:**

Inklusive 1 batteri nr 081560 typ CR2032.

**Specialtillbehör:**

Extrabrygga, 300 mm lång nr 418610, mätspets för avståndsmätningar nr 418630.

Datakabel nr 498940.

**Teknisk beskrivning**

ansatsens längd	150 mm
mätområde	0 - 300 mm
mätskenans tvärsnitt	12×3,5 mm
Mätavvikelse E MPE	$\pm 0,04$ mm
IP-skyddsklass	IP 67

Antal ingående batterier	1
omkopplingsbar avläsning	0,01 mm
datautgång	RS232C-gränssnitt
datautgång	USB-gränssnitt
datautgång	Digimatic-gränssnitt
omkopplingsbar avläsning	0,0005 tum
Kalibrering	A1
Sifferhöjd LCD-display	8,5 mm
Energiförsörjning	Batteridrivnen
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
Norm	ISO 13385
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
Mätvärdesminne	MAHR Reference-Lock-system
Mätteknik	digital
Material	Rostfritt stål, INOX
Alla delar	Härdad
förpackning	Etui
Produktslag	Djupskjutmått

## Tjänster

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

## Tillbehör

Knappceller / specialbatterier Batterityp CR2032	081560 CR2032
Extrabrygga 300 mm	418610
Mätspets för avståndsmätning Ø 4 mm	418630

Anslutningskabelsimplex med dataknapp Typ D2	498940 D2
Anslutningskabelsimplex med dataknapp Typ R2	498940 R2
Anslutningskabelsimplex med dataknapp Typ USB2	498940 USB2
Mottagare / tangentbordsinterface USB Typ	498965
Sändare Typ S4E	498966 S4E
Multi-mottagare / tangentbordsinterface USB Typ	498975