

Mahr**Digital not-dybdeskydelære IP 67, i-wi, Måleområde: 200mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	418754 200
GTIN	4059192057329
Artikelklasse	43A

Beskrivelse**Udførelse:**

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

Meget stort LCD-display, 11 mm høje tal. Integreret, trådløst datainterface i-wi. Måleskinne med dobbelt hage. Begge kontaktflader på samme plan.

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.

Specialtilbehør:

Datakabel nr. 498940.

i-wi trådløs modtager nr. 498912.

Teknisk beskrivelse

Måleområde	0 - 200 mm
Reverserbar aflæsning	0,0005 tommer
Kalibrering	A2
Reverserbar aflæsning	mm / tomme
Tværsnit, måleskinne	11,5 × 3,6 mm
Brolængde	100 mm
Reverserbar aflæsning	0,01 mm

Antal medfølgende batterier	1
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081560 CR2032
Beskyttelsesklasse IP	IP 67
Energiforsyning	Batteridrevet
Trådløs anvendelse	Producentsoftware
Måleafvigelse E MPE	±0,03 mm
Norm	ISO 13385
Interface	MAHR i-wi trådløst system
Interface	RS232C-interface
Interface	USB-interface
Interface	Digimatic-interface
Måleværdisikring	MAHR reference-låsesystem
Måleværktøj	digital
Materiale	Specialstål, INOX
Emballage	Stabil boks
Produkttype	Notdybdeskydelære

Services

KalibreringDybdeskydelære med hage Maks. måleområde 200 mm	021220 200
DAkKS-kalibreringDybdeskydelære med hage Maks. måleområde 200 mm	021230 200

Tilbehør

Knapcellebatteri / specialbatteri Batteritype CR2032	081560 CR2032
Trådløs modtager til Mahr i-wi Type STICK	498914 STICK
Trådløs modtager til Mahr i-wi Type STICK	498912 STICK
Multi-modtager / tastaturinterface USB Type	498975