

Mahr**Digitaalinen urasyvyystyöntömitta IP 67, i-wi, Mittausalue: 200mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	418759 200
GTIN	4059192066147
Tuoteluokka	43A

Kuvaus**Malli:**

Kolojen, urien, syvennysten, olakkeiden jne. mittaamiseen. REFERENCE-mittausjärjestelmä tallentaa ja säilyttää asetetun nolla-asennon myös uudelleen kytkemisen jälkeen. Lukitustoiminto estää käyttönäppäinten tahattomasta painamisesta aiheutuvat mittavirheet. Erittäin suuri LCD-näyttö, merkkikorkeus 11 mm. Integroitu langaton datayhteys i-wi. Kaksikärkkinen mittauskisko. Molemmat kosketuspinnat ovat samalla tasolla.

Toiminto:

IP67: Suojaus tilapäiseltä upottamiselta veteen ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Toimituksen sisältö:

1 paristo nro 081560, koko CR2032.

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498940.
i-wi-radiovastaanotin nro 498912.

Tekninen kuvaus

Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
IP-suojausluokka	IP 67

Radiokäyttö	Valmistajan ohjelmisto
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Kalibrointi	A2
Mittausalue	0 - 200 mm
Läpimitan mittauskisko	12 × 3,5 mm
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Siltapituus	100 mm
Lukema valittavissa	0,0005 tuuma
Lukema valittavissa	0,01 mm
Standardi	ISO 13385
Liitäntä	RS232C-liitäntä
Liitäntä	USB-rajapinta
Liitäntä	MAHR i-wi -radiojärjestelmä
Liitäntä	Digimatic-liitäntä
Mittausarvon varmistus mittaustekniikka	MAHR Reference-Lock -järjestelmä digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
Pakkaus	kotelo
Tuotetyyppi	Urasyvyystyöntömitta

Palvelut

KalibrointiKoukku-syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021220 200
DAkkS-kalibrointiHaka-syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021230 200

Tarvikkeet

Mahr i-wi -radiovastaanotin Tyyppi STICK	498912 STICK
--	--------------

Mahr i-wi -radiovastaanotin Tyypäi STICK	498914 STICK
Multi-vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyypäi	498975
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032