

**Mahr****Digitaalinen syvyystyöntömitta IP67 mit i-wi, Mittausalue: 300mm****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 418705 300    |
| GTIN         | 4059192064747 |
| Tuoteluokka  | 43A           |

**Kuvaus****Malli:**

Nykyaikainen, energiatehokas mittausjärjestelmä. Läpätyt ohjauspinnat. Esiasetuksella (mittojen esiasetus) esim. etäisyysmittauksia varten mittauskärjen nro 418630 kanssa. Mittapalkki, edessä ohut, karkaistu mittaustappi  $\varnothing$  1,5mm, 5mm pitkä.

Erittäin suuri LCD-näyttö 11 mm:n numerokorkeudella, integroitu langaton dataliitäntä i-wi, pölyn- ja kosteudenkestävä, käyttöaika n. 3 vuotta (n. 0,5 vuotta, kun langaton toiminto aktivoitu).

**Toiminto:**

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

**Toimituksen sisältö:**

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

**Erikoistarvike:**

Lisäsilta, 300 mm pitkä, nro 418610, mittausvaihtokärjet etäisyyden mittaamiseen nro 418630. Langaton tiedonsiirto i-wi-radiovastaanottimeen nro 498912.

**Tekninen kuvaus**

|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| IP-suojausluokka        | IP 67                  |
| Radiokäyttö             | Valmistajan ohjelmisto |
| Mittausalue             | 0 - 300 mm             |
| Tuotenro, paristot/akut | 081560 CR2032          |

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Lukema valittavissa              | 0,01 mm                          |
| Läpimitan mittauskisko           | 12×3,5 mm                        |
| Mittapoikkeama E MPE             | ±0,04 mm                         |
| Energiansyöttö                   | Paristokäyttöinen                |
| LCD-näytön merkkikorkeus         | 11 mm                            |
| Liitäntä                         | MAHR i-wi -radiojärjestelmä      |
| Siltapituus                      | 150 mm                           |
| Kalibrointi                      | A1                               |
| Lukema valittavissa              | 0,0005 tuuma                     |
| Sisältyvien paristojen lukumäärä | 1                                |
| Käyttöaika                       | 26000 h                          |
| Standardi                        | ISO 13385                        |
| Lukema valittavissa              | mm/tuumaa                        |
| Mittausarvon varmistus           | MAHR Reference-Lock -järjestelmä |
| mittaustekniikka                 | digitaalinen                     |
| Raaka-aine                       | Jaloteräs, INOX                  |
| kaikki osat                      | Karkaistu                        |
| Pakkaus                          | kotelo                           |
| Tuotetyyppi                      | Syvyystyöntömitta                |

## Palvelut

|   |            |
|---|------------|
| KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta<br>enimmäismittausalue 300 mm      | 021000 300 |
| DAkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta<br>enimmäismittausalue 300 mm | 021010 300 |

## Tarvikkeet

|  |               |
|--|---------------|
| Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032 | 081560 CR2032 |
| Multi-vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppi  | 498975        |

|  |              |
|--|--------------|
| Lisäsilta 300 mm                           | 418610       |
| Mittauskärki etäisyyden mittaukseen Ø 4 mm | 418630       |
| Mahr i-wi -radiovastaanotin Tyyppi STICK   | 498912 STICK |
| Mahr i-wi -radiovastaanotin Tyyppi STICK   | 498914 STICK |