

**Mahr****Șubler digital de adâncime IP67 cu i-wi, Domeniu de măsurare: 150mm****Date comandă**

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 418703 150    |
| GTIN               | 4059192003470 |
| Clasa articolului  | 43A           |

**Descriere****Execuție:**

Sistem de măsurare modern, eficient din punct de vedere energetic. Suprafețele de măsurare sunt finisate cu precizie. Cu Preset (ajustarea inițială a valorii) de ex. pentru măsurarea distanței cu vârf de măsurare Cod 418630. Riglă de măsurare frontală prevăzută cu știft fin de măsurare călit, Ø 1,5mm, lungime 5mm.

Afișaj LCD foarte mare, înălțimea cifrelor 11 mm, interfață de date i-wi fără fir, integrată, rezistent împotriva prafului și umezelii, durata de funcționare cca. 3 ani.

**Funcționare:**

IP67: Protecție la scufundare ocazională în apă și protecție la pătrunderea de praf (etanșitate la praf) precum și protecție completă la atingere.

**Livrare:**

Inclusiv 1 baterie Cod 081560 Ref. CR2032.

**Accesorii opționale:**

Talpă suplimentară, lungă de 300 mm, Cod 418610, vârf pentru măsurarea distanțelor Cod 418630.

Transmitere fără fir a datelor către telereceptorul i-wi Cod 498912.

**Descriere tehnică**

|   |            |
|---|------------|
| Durată de funcționare (Autonomie acumulatori) | 26000 h    |
| Lungimea tălpii                               | 100 mm     |
| Înălțime cifre afișaj LCD                     | 11 mm      |
| Domeniu de măsurare                           | 0 - 150 mm |

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Secțiunea riglei de măsurare              | 16×4 mm                    |
| Calibrarea                                | A1                         |
| Interfață                                 | Sistem radio i-wi MAHR     |
| Citire comutabilă                         | 0,0005 inch                |
| Citire comutabilă                         | 0,01 mm                    |
| Număr de baterii incluse                  | 1                          |
| Cod produs baterii/acumulatoare conținute | 081560 CR2032              |
| Clasă de protecție IP                     | IP 67                      |
| Alimentare cu energie                     | Cu baterii                 |
| Aplicație radio                           | Software-ul producătorului |
| Abatere de măsurare E MPE                 | ±0,03 mm                   |
| Standard                                  | ISO 13385                  |
| Citire comutabilă                         | mm / inch                  |
| Asigurare valoare măsurată                | MAHR Reference-Lock-System |
| Tehnică de măsurare                       | digital                    |
| Material                                  | Oțel inoxidabil, INOX      |
| Toate componentele                        | călit                      |
| Ambalaj                                   | Cutie stabilă              |
| Tip produs                                | Șublere de adâncime        |

## Servicii

|   |            |
|---|------------|
| CalibrareȘublere / șublere de adâncime Domeniu de măsurare maxim 200 mm       | 021000 200 |
| Calibrare DAkkSȘublere / Șublere de adâncime Domeniu de măsurare maxim 200 mm | 021010 200 |

## Accesorii

|   |               |
|---|---------------|
| Radioreceptor pentru Mahr i-wi Tip STICK              | 498914 STICK  |
| Celulă buton / baterie specială Tip de baterii CR2032 | 081560 CR2032 |

|   |              |
|---|--------------|
| Multi-receptor / interfață pentru tastatură USB Tip | 498975       |
| Talpă suplimentară 300 mm                           | 418610       |
| Radioreceptor pentru Mahr i-wi Tip STICK            | 498912 STICK |
| Vârf pentru măsurarea distanțelor Ø 4 mm            | 418630       |