

**Mahr****Suwmiarki cyfrowe, uniwersalne – zestaw i-wi IP 67, Zakres pomiarowy: 200mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 415552 200    |
| GTIN             | 4059192057305 |
| Klasa artykułu   | 43A           |

**Opis****Wykonanie:**

Cyfrowe suwmiarki uniwersalne do różnych pomiarów wewnętrznych i zewnętrznych (podcięcia, rowki, gwinty, itp.). Układ pomiarowy REFERENCE zapisuje i zachowuje ustawioną pozycję zero, nawet po ponownym włączeniu. Funkcja Lock zapobiega błędom podczas pomiarów, spowodowanym przypadkowym naciśnięciem przycisku.

Suwmiarka cyfrowa ze zintegrowanym, bezprzewodowym interfejsem danych i-wi.

**Funkcja:**

IP67: Ochrona przed tymczasowym zalaniem wodą i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

**w dostawie::**

Suwmiarka, mostek do pomiaru głębokości nr 415556, wzorzec nastawczy nr 415557, przyrząd do nastawiania nacisku pomiarowego nr 415558, 6 par końcówek do pomiarów zewn. i wewn., 1 bateria nr 081560 wielk. CR2032.

**Wyp. dodatkowe:**

Odbiornik radiowy i-wi nr 498912

**Opis techniczny**

|   |               |
|---|---------------|
| Liczba dołączonych baterii              | 1             |
| Nr artykułu z bateriami / akumulatorami | 081560 CR2032 |
| długość szczęk                          | 48 mm         |

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| odczyt                       | 0,01 mm                    |
| granica błędu                | 0,03 mm                    |
| zakres pomiarowy             | 0 - 200 mm                 |
| stopień ochrony IP           | IP 67                      |
| zasilanie energią            | Zasilanie z baterii        |
| Zastosowanie bezprzewodowe   | Oprogramowanie producenta  |
| wymiar głębokości            | prostokątne 3,7×1,3 mm     |
| norma                        | norma zakładowa            |
| przełączalny odczyt          | mm / cale                  |
| złącze                       | Złącze Digimatic           |
| złącze                       | Interfejs RS232C           |
| złącze                       | Złącze USB                 |
| złącze                       | system radiowy MAHR i-wi   |
| zapisywanie wartości pomiaru | System MAHR Reference-Lock |
| Technika pomiarowa           | cyfrowy                    |
| materiał                     | Stal szlachetna, INOX      |
| wszystkie części             | hartowana                  |
| Opakowanie                   | Stabilny pojemnik          |
| Kalibracja                   | A1                         |
| Kalibracja                   | C8                         |
| Rodzaj produktu              | Suwmiarki uniwersalne      |

## Usługi

|  |            |
|--|------------|
| Kalibracjamostków pomiarowych Typ B  | 023360 B   |
| Kalibracjasuwmiarek, głębokościomierzy maks. zakres pomiarowy 200 mm       | 021000 200 |
| Kalibracja DAkkSSuwmiarki, głębokościomierze maks. zakres pomiarowy 200 mm | 021010 200 |

## Akcesoria

|   |               |
|---|---------------|
| Sprawdziany nastawcze do pomiarów wewnętrznych 50 mm Typ 50 | 415557 50     |
| Mostek do pomiaru głębokości 75×7 mm Typ 75X7               | 415556 75X7   |
| Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032       | 081560 CR2032 |
| Przyrząd do pomiaru siły pomiarowej Typ M                   | 415558 M      |