

Mahr**Suwmiarka cyfrowa IP67 i-wi z okrągłym głębokościomierzem, zakres pomiarowy: 150mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	412736 150
GTIN	4059192002466
Klasa artykułu	43A

Opis**Wykonanie:**

Bardzo duży wyświetlacz LCD z cyframi o wysokości 11 mm. Zintegrowany, bezprzewodowy interfejs do przenoszenia danych i-wi. Odporny na kurz i wilgoć. Układ pomiarowy REFERENCE zapisuje i zachowuje ustawioną pozycję zero, nawet po ponownym włączeniu. Funkcja Lock zapobiega błędom podczas pomiarów, spowodowanym przypadkowym naciśnięciem przycisku. Czas pracy ok. 3 lata.

Funkcja:

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

w dostawie::

1 bateria nr 081560, wielk. CR2032

Wyp. dodatkowe:

Odbiornik radiowy i-wi nr 498912.

Opis techniczny

przełączalny odczyt	mm / cale
długość szczęk	40 mm
norma	ISO 13385
czas pracy	ok. 3 lat
wymiar głębokości	Ø 1,6
Kalibracja	A1

z głębokościomierzem	tak
wysokość cyfr na wyświetlaczu LC	11 mm
odczyt	0,01 mm
odczyt	0,0005 cal
zakres pomiarowy	0 - 150 mm
zapisywanie wartości pomiaru	System MAHR Reference-Lock
Liczba dołączonych baterii	1
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
stopień ochrony IP	IP 67
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Zastosowanie bezprzewodowe	Oprogramowanie producenta
Odchyłki pomiarowe E MPE	$\pm 0,03$ mm
złącze	System radiowy MAHR i-wi
Technika pomiarowa	cyfrowy
materiał	Stal stopowa, INOX
wszystkie części	hartowane
Opakowanie	sztynny pojemnik
Rodzaj produktu	Suwmiarki uniwersalne

Usługi

Kalibracja suwmiarek, głębokościomierzy maks. zakres pomiarowy 200 mm	021000 200
Kalibracja DAkkS suwmiarki, głębokościomierze maks. zakres pomiarowy 200 mm	021010 200

Akcesoria

Odbiornik radiowy do Mahr i-wi Typ STICK	498912 STICK
Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032	081560 CR2032