

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

Numer katalogowy	412738 150
GTIN	4059192002480
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

czas pracy	ok. 3 lat
wymiar głębokości	prostokątne 3,7×1,3
z głębokościomierzem	tak
przełączalny odczyt	mm / cale
wysokość cyfr na wyświetlaczu LC	11 mm
Kalibracja	A1

długość szczęk	40 mm
norma	ISO 13385
odczyt	0,01 mm
odczyt	0,0005 cal
zakres pomiarowy	0 - 150 mm
zapisywanie wartości pomiaru	System MAHR Reference-Lock
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Liczba dołączonych baterii	1
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 DAkkSSuwmiarki, głębokościomierze maks. zakres pomiarowy 200 mm	021010 200
Kalibracja suwmiarek, głębokościomierzy maks. zakres pomiarowy 200 mm	021000 200

Akcesoria

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