

Mitutoyo

Suwmiarka cyfrowa z systemem AOS, z okrągłym głębościomierzem i wyjściem danych, zakres pomiarowy: 150mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	412671 150
GTIN	4946368667904
Klasa artykułu	44A

Opis

Wykonanie:

Wynik pomiaru wskazywany za pomocą czytelnych cyfr (wys. 9 mm). Elektromagnetyczny układ pomiarowy **AOS (Advanced Onsite Sensor)** zapewnia zwiększoną ochronę przed wodą i pyłem.

- **System pomiaru bezwzględny, bez konieczności zerowania, zapewnia szybki i pewny pomiar.**
- **Mały pobór prądu (20000 godzin ciągłego użytkowania), wskazania kontrolne baterii. z rolką napędową.**

w dostawie::

1 bateria nr 081560, wielk. 357.

Wyp. dodatkowe:

przewód do transmisji danych nr 497080 i nr 497100 z przyciskiem Data.

Pokrywa schowka na baterie nr 412239 rozm. B.

Opis techniczny

norma	ISO 13385
czas pracy	20000 h
długość szczęk	40 mm
wysokość cyfr na wyświetlaczu LC	9 mm
wymiar głębokości	Ø 1,9
Kalibracja	A1

rolka napędowa	tak
z głębokościomierzem	tak
odczyt	0,01 mm
zakres pomiarowy	0 - 150 mm
Liczba dołączonych baterii	1
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 357
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Odchyłki pomiarowe E MPE	±0,02 mm
złącze	Złącze USB
złącze	Złącze Digimatic
Metoda pomiaru przyrządem pomiarowym	indukcyjna metoda elektromagnetyczna
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

Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii 357	081560 357
Odbiornik wielosystemowy / interfejs klawiatury USB Typ	498975
Nadajnik Typ S1	498966 S1
Odbiornik / interfejs klawiatury USB Typ	498965
Interfejs klawiatury USB Typ D2	498963 D2

Przewód przyłączeniowy Typ D2	497080 D2
Uchwyt do głębokościomierza metalowy, z 2 śrubami	412120
Przewód przyłączeniowy Typ USB2	497080 USB2
Przewód przyłączeniowyz przyciskiem danych Typ USB2	497100 USB2
Przewód przyłączeniowy Typ D1	497080 D1
Przewód przyłączeniowyz przyciskiem danych Typ D2	497100 D2
Przewód przyłączeniowyz przyciskiem danych Typ D1	497100 D1
Pokrywa schowka na baterie Typ B	412239 B