

**głębokościomierze cyfrowe, zakres pomiarowy: 150 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	418742 150
GTIN	4045197770295
Klasa artykułu	42A

**Opis****Wykonanie:**

Wynik pomiaru jest wyświetlany na czytelnym wyświetlaczu. Powierzchnie pomiarowe precyzyjnie docierane.

**w dostawie::**

1 bateria nr 081560, wielk. CR2032.

**Wyp. dodatkowe:**

Dodatkowe mostki nr 418744.

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: A1

odczyt: 0,01 mm

Przełączalny odczyt: 0,01 mm

Przełączalny odczyt: 0,0005 cal

granica błędu: 0,03 mm

długość mostka: 100 mm

przekrój szyny pomiarowej: 16×4 mm

**Opis techniczny**

przekrój szyny pomiarowej	16×4 mm
Kalibracja	A1
długość mostka	100 mm
granica błędu	0,03 mm

Przełączalny odczyt	0,0005 cal
Przełączalny odczyt	0,01 mm
odczyt	0,01 mm
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Liczba dołączonych baterii	1
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
norma	norma zakładowa
przełączalny odczyt	mm / cale
zapisywanie wartości pomiaru	jednorazowe ustawienie punktu zerowego
Technika pomiarowa	cyfrowy
materiał	stal stopowa, INOX
wszystkie części	hartowane
Opakowanie	sztynny pojemnik
Rodzaj produktu	Głębokościomierze

## Usługi

Kalibracja suwmiarek, głębokościomierzy maks. zakres pomiarowy 200 mm	011030 200
Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Kalibracja DAkKS Suwmiarki, głębokościomierze maks. zakres pomiarowy 200 mm	011050 200

## Akcesoria

Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych Typ USB2	497100 USB2
Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych Typ D2	497100 D2
Przewody przyłączeniowe Typ D2	497080 D2
Odbiornik / interfejs klawiatury USB Typ	498965
Odbiornik wielosystemowy / interfejs klawiatury USB Typ	498975
Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032	081560 CR2032

Przewody przyłączeniowe Typ D1	497080 D1
Nadajnik Typ S1	498966 S1
Przewody przyłączeniowe Typ USB2	497080 USB2
Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych Typ D1	497100 D1
Uchwyt do głębokościomierza	412230