

**Suwmiarka cyfrowa z dużym wyświetlaczem, zakres pomiarowy: 300 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	412717 300
GTIN	4059192058340
Klasa artykułu	43A

**Opis****Wykonanie:**

Łatwo czytelne, kontrastowe wskazania LCD z cyframi o wysokości 11 mm. Nowoczesny, energooszczędny układ pomiarowy, czas pracy ok. 3 lata. Funkcja Reference-Lock zapobiega błędnym pomiarom, spowodowanym przypadkowym naciśnięciem przycisku. Prowadnice docierane, powierch. pomiarowe dokładnie docierane. bez głębokościomierza.

**w dostawie::**

1 bateria nr 081560, wielk. CR2032

materiał: Stal stopowa, INOX

wszystkie części: hartowane

Opakowanie: sztywny pojemnik

norma: DIN 862

przełączalny odczyt: mm / cal

zapisywanie wartości pomiaru: system MAHR Reference-Lock

Kalibracja: A1

odczyt: 0,01 mm

odczyt: 0,0005 cal

granica błędu: 0,04 mm

długość szczęk: 64 mm

**Opis techniczny**

odczyt	0,01 mm
zapisywanie wartości pomiaru	system MAHR Reference-Lock
czas pracy	ok. 3 lat

przełączalny odczyt	mm / cal
długość szczęk	64 mm
Kalibracja	A1
zakres pomiarowy	0 - 300 mm
granica błędu	0,04 mm
wysokość cyfr na wyświetlaczu LC	11 mm
odczyt	0,0005 cal
norma	DIN 862
liczba baterii	1
z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Technika pomiarowa	cyfrowy
materiał	Stal stopowa, INOX
wszystkie części	hartowane
Opakowanie	szttywny pojemnik

## Usługi

Kalibracja suwmiarek, głębokościomierzy maks. zakres pomiarowy 300 mm	011030 300
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS Suwmiarki, głębokościomierze maks. zakres pomiarowy 300 mm	011050 300

## Akcesoria

Pojemnik z tworzywa sztucznego typ MS300	412470 MS300
Baterie guzikowe/baterie specjalne wielkość międzynarodowa CR2032	081560 CR2032
Pojemnik z tworzywa sztucznego typ MS300	412468 MS300
Pojemnik z tworzywa sztucznego typ MS150	412468 MS150