

Mahr**Suwmiarka cyfrowa IP67, zakres pomiarowy: 300 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	412733 300
GTIN	4059192058302
Klasa artykułu	43A

Opis**Wykonanie:**

Czytelny, kontrastowy wskaźnik ciekłokrystaliczny. Indukcyjny, wodoodporny układ pomiarowy z funkcją Reference-Lock. Powierzchnie pomiarowe precyzyjnie docierane. bez głębokościomierza.

Norma:

wg normy zakładowej.

w dostawie::

1 bateria nr 081560, wielk. CR2032

stopień ochrony IP: IP 67

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

norma	DIN 862
odczyt	0,0005 cal
odczyt	0,01 mm

długość szczęk	64 mm
Kalibracja	A1
granica błędu	0,04 mm
zapisywanie wartości pomiaru	system MAHR Reference-Lock
przełączalny odczyt	mm / cal
zakres pomiarowy	0 - 300 mm
z bateriami / akumulatorkami	081560 CR2032
liczba baterii	1
stopień ochrony IP	IP 67
Technika pomiarowa	cyfrowy
materiał	Stal stopowa, INOX
wszystkie części	hartowane
Opakowanie	sztynny 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

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