

**Mahr****Głębokościomierze cyfrowe do rowków IP 67, zakres pomiarowy: 300mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	418753 300
GTIN	4059192057350
Klasa artykułu	43A

**Opis****Wykonanie:**

Do mierzenia podcięć, rowków, wycięć, odsadzeń itd. Szyna pomiarowa z podwójnym hakiem. Obie powierzchnie stykowe w jednej płaszczyźnie.

**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:**

Przewód do transmisji danych nr 498940.

**Opis techniczny**

przełączalny odczyt	mm / cale
zakres pomiarowy	0 - 300 mm
Przełączalny odczyt	0,0005 cal
długość mostka	150 mm
przekrój szyny pomiarowej	11,5 × 3,6 mm
Kalibracja	A2
Przełączalny odczyt	0,01 mm
Liczba dołączonych baterii	1

Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
stopień ochrony IP	IP 67
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Odchyłki pomiarowe E MPE	±0,04 mm
norma	ISO 13385
złącze	złącze Digimatic
złącze	złącze USB
złącze	interfejs RS232C
zapisywanie wartości pomiaru	System MAHR Reference-Lock
Technika pomiarowa	cyfrowy
materiał	stal stopowa, INOX
Opakowanie	sztynny pojemnik
Rodzaj produktu	Głębokościomierz cyfrowy do rowków

## Usługi

Kalibracja głębościomierzy hakowych maks. zakres pomiarowy 300 mm	021220 300
Kalibracja DAkkS suwmiarki, głębościomierze maks. zakres pomiarowy 300 mm	021010 300

## Akcesoria

Pokrywa schowka na baterie	412235
Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii CR2032	081560 CR2032