

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

Numer katalogowy	418758 300
GTIN	4059192066130
Klasa artykułu	43A

Opis**Wykonanie:**

Do mierzenia podcięć, rowków, wycięć, odsadzeń itd. Układ pomiarowy REFERENCE zapisuje i zachowuje ustawioną pozycję zero, nawet po ponownym włączeniu. Funkcja Lock zapobiega błędom podczas pomiarów, spowodowanym przypadkowym naciśnięciem przycisku. 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:

Kabel danych nr 498940.

Opis techniczny

przekrój szyny pomiarowej	12 × 3,5 mm
Liczba dołączonych baterii	1
długość mostka	150 mm
przełączalny odczyt	mm / cale
zakres pomiarowy	0 - 300 mm
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Kalibracja	A2

Przełączalny odczyt	0,0005 cal
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
stopień ochrony IP	IP 67
Odchyłki pomiarowe E MPE	±0,04 mm
Przełączalny odczyt	0,01 mm
norma	ISO 13385
złącze	Złącze USB
złącze	Złącze Digimatic
złącze	Złącze USB
zapisywanie wartości pomiaru	System MAHR Reference-Lock
Technika pomiarowa	cyfrowy
materiał	Stal szlachetna, INOX
Opakowanie	Etui
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

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