

Mahr**Digitalni dubinomjer IP67 s i-wi, Mjerno područje: 200mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	418705 200
GTIN	4059192064730
Razred artikla	43A

Opis**Izvedba:**

Moderan, energetski učinkovit mjerni sustav. Lepane šine vodilice. S opcijom Preset (prednamještanje mjera) npr. kod mjerenja razmaka pomoću mjernog nastavka br. 418630. Mjerne letvice s finom kaljenom mjernom iglom na čeonj strani Ø 1,5mm, 5mm duljine. Jako veliki LCD-prikaz 11 mm visina brojki s ugrađenim, bežičnim podatkovnim sučeljem i-wi, otporan na prašinu i vlažnost, vijek rada oko 3 godine (kod aktivne bežične veze 0,5 godina).

Funkcija:

IP67: Postoji zaštita od privremenog uranjanja u vodu i zaštita od prodiranja prašine (otporno na prašinu), kao i potpuna zaštita od dodira.

Dio isporuke:

Uključuje 1 bateriju br. 081560 vel. CR2032.

Dodatni pribor:

Dodatni graničnik duljine 300 mm art. 418610, mjerni uložak za mjerenje udaljenosti art. 418630. Bežični prijenos podataka na radio prijemnik i-wi br. 498912.

Tehnički opis

Opskrba energijom	na bateriju
Očitavanje	0,0005 col
Presjek mjerne vodilice	12×3,5 mm
Trajanje rada	26000 h
Mjerno područje	0 - 200 mm

Br. artikla, sadržane baterije/akumulatori	081560 CR2032
Duljina mosta	100 mm
IP-klasa zaštite	IP 67
Kalibriranje	A1
Visina znakova na LCD ekranu	11 mm
Broj sadržanih baterija	1
Bežična upotreba	Softver proizvođača
Prihvat	MAHR i-wi radijski sustav
Očitavanje	0,01 mm
Odstupanje mjerenja E MPE	±0,03 mm
Standard	ISO 13385
Očitavanje	mm / inča
Osiguravanje mjerne vrijednosti	MAHR Reference-Lock sustav
Mjerna tehnika	digitalno
Materijal	Nehrđajući čelik, INOX
sve dijelove	kaljeno
Pakiranje	Etui
Vrsta proizvoda	Mjerač dubine

Usluge

KalibriranjePomično mjerilo / dubinomjer maks. mjerno područje 200 mm	021000 200
DAkKS kalibriranjePomično mjerilo / dubinomjer maks. mjerno područje 200 mm	021010 200

Pribor

Satna baterija/specijalna baterija tip baterije CR2032	081560 CR2032
Multi-prijemnik / sučelje tipkovnice USB tip	498975
Bazni produžetak 300 mm	418610

Mjerni umetak za mjerenje udaljenosti Ø 4 mm	418630
Bežični prijemnik za Mahr i-wi tip STICK	498912 STICK
Bežični prijemnik za Mahr i-wi tip STICK	498914 STICK