

Mahr**Digitaalinen urasyvyystyöntömitta IP 67, Mittausalue: 200mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	418758 200
GTIN	4059192066123
Tuoteluokka	43A

Kuvaus**Malli:**

Kolojen, urien, syvennysten, olakkeiden jne. mittaamiseen. REFERENCE-mittausjärjestelmä tallentaa ja säilyttää asetetun nolla-asennon myös uudelleen kytkemisen jälkeen. Lukitustoiminto estää käyttönäppäinten tahattomasta painamisesta aiheutuvat mittavirheet. Kaksikärkkinen mittauskisko. Molemmat kosketuspinnat ovat samalla tasolla.

Toiminto:

IP67: Suojaus tilapäiseltä upottamiselta veteen ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Toimituksen sisältö:

1 paristo nro 081560, koko CR2032.

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498940.

Tekninen kuvaus

Kalibrointi	A2
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Lukema valittavissa	0,01 mm
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Siltapituus	100 mm
Läpimitan mittauskisko	12 × 3,5 mm
Lukema valittavissa	0,0005 tuuma
Mittausalue	0 - 200 mm
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen

IP-suojaluokka	IP 67
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Standardi	ISO 13385
Liitäntä	Digimatic-liitäntä
Liitäntä	RS232C-liitäntä
Liitäntä	USB-rajapinta
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
Pakkaus	kotelo
Tuotetyyppi	Urasyvyystyöntömitta

Palvelut

DAkkS-kalibrointiHaka-syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021230 200
KalibrointiKoukkusyvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021220 200

Tarvikkeet

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Paristokotelon kansi	412235