

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

Tilausnumero	418754 200
GTIN	4059192057329
Tuoteluokka	43A

**Kuvaus****Malli:**

Pistokohtien, urien, syvennysten, kohoumien jne. mittaamiseen.

Erittäin suuri LCD-näyttö, merkkikorkeus 11 mm. Integroitu langaton datayhteys i-wi.

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.

i-wi-radiovastaanotin nro 498912.

**Tekninen kuvaus**

Mittausalue	0 - 200 mm
Lukema valittavissa	0,0005 tuuma
Kalibrointi	A2
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Läpimitan mittauskisko	11,5 × 3,6 mm
Siltapituus	100 mm
Lukema valittavissa	0,01 mm

Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
IP-suojausluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Radiokäyttö	Valmistajan ohjelmisto
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Standardi	ISO 13385
Liitäntä	USB-liitäntä.
Liitäntä	RS232C-liitäntä
Liitäntä	MAHR i-wi -radiojärjestelmä
Liitäntä	Digimatic-liitäntä
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Urasyvyystyöntömitta

## Palvelut

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

## Tarvikkeet

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Mahr i-wi -radiovastaanotin Tyyppi STICK	498914 STICK
Mahr i-wi -radiovastaanotin Tyyppi STICK	498912 STICK
Multi-vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppi	498975