

**Mahr****Digitaalinen urasyvyystyöntömitta IP 67, i-wi, Mittausalue: 300mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	418759 300
GTIN	4059192066154
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. 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**

Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Läpimitan mittauskisko	12 x 3,5 mm
Siltapituus	150 mm
IP-suojausluokka	IP 67

Lukema valittavissa	0,01 mm
Lukema valittavissa	0,0005 tuuma
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Kalibrointi	A2
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittausalue	0 - 300 mm
Radiokäyttö	Valmistajan ohjelmisto
Mittapoikkeama E MPE	± 0,04 mm
Standardi	ISO 13385
Liitântä	RS232C-liitântä
Liitântä	USB-rajapinta
Liitântä	MAHR i-wi -radiojärjestelmä
Liitântä	Digimatic-liitântä
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
Pakkaus	kotelo
Tuotetyyppi	Urasyvyystyöntömitta

## Palvelut

DAkKS-kalibrointiHaka-syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021230 300
KalibrointiKoukkusyvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021220 300

## Tarvikkeet

Multi-vastaanotin-/näppäimistöliitântä USB Tyyppi	498975
Mahr i-wi -radiovastaanotin Tyyppi STICK	498912 STICK
Mahr i-wi -radiovastaanotin Tyyppi STICK	498914 STICK

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032

081560 CR2032