

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

Tilausnumero	418754 300
GTIN	4059192057336
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

Lukema valittavissa	0,0005 tuuma
Lukema valittavissa	0,01 mm
Mittausalue	0 - 300 mm
Kalibrointi	A2
Siltapituus	150 mm
Läpimitan mittauskisko	11,5 × 3,6 mm
Lukema valittavissa	mm/tuumaa

Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
IP-suojausluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Radiokäyttö	Valmistajan ohjelmisto
Mittapoikkeama E MPE	±0,04 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 300 mm	021220 300
DAkS-kalibrointiHaka-syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021230 300

Tarvikkeet

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