

 Mahr

Digitaalinen työntömitta IP67, Mittausalue: 300mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	412733 300
GTIN	4059192058302
Tuoteluokka	43A

Kuvaus

Malli:

Selkeälukuinen, voimakaskontrastinen LCD-näyttö. Induktiivinen, vedenpitävä mittausjärjestelmä. REFERENCE-mittausjärjestelmä tallentaa ja säilyttää asetetun nolla-asennon myös uudelleen kytkemisen jälkeen. Lukitustoiminto estää käyttönäppäinten tahattomasta painamisesta aiheutuvat mittavirheet. Mittauspinnat on hienohierretty. Ilman syvyysmittaa.

Toiminto:

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

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Tekninen kuvaus

Standardi	ISO 13385
Lukema	0,0005 tuuma
Lukema	0,01 mm
Leukapituus	64 mm
Kalibrointi	A1
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Mittausalue	0 - 300 mm

Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
IP-suojausluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE	±0,04 mm
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

Palvelut

KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021000 300
DAkkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021010 300

Tarvikkeet

Muovikotelo Tyyppi MS300	412470 MS300
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032