

Mahr**Digitaalinen työntömitta IP67, pyöreä syvyysmitta, tiedostoliitännä ja keraamiset mittauspinnat, Mittausalue: 150mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	412743 150
GTIN	4059192002282
Tuoteluokka	43A

Kuvaus**Malli:**

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

Toiminto:

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

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498940.

Tekninen kuvaus

Leukapituus	40 mm
Ohjaus	Korotetut liukupinnat
Kalibrointi	A1
Syvyysmitta käytettävissä	kyllä
Syvyysmitta	Ø 1,6
Automaattinen sammutus	kyllä

Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Standardi	ISO 13385
Käyttöaika	n. 3 vuotta
Lukema	0,01 mm
Lukema	0,0005 tuuma
Mittausalue	0 - 150 mm
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
IP-suojaluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Liitântä	RS232C-liitântä.
Liitântä	USB-liitântä.
Liitântä	Digimatic-liitântä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

Palvelut

DAkkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021010 200
KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021000 200

Tarvikkeet

Liitântäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi USB2	498940 USB2
---	-------------

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Paristokotelon kansi	412235
Liitäntäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi D2	498940 D2
Liitäntäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi R2	498940 R2