

Mahr**Digitaalinen työntömitta suuri näyttö ja pyöreä syvyysmitta, Mittausalue: 150mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	412716 150
GTIN	4059192002084
Tuoteluokka	43A

Kuvaus**Malli:**

Selkeä ja helppolukuinen LCD-näyttö, merkkikorkeus 11 mm. Nykyaikainen, energiatehokas mittausjärjestelmä, käyttöaika n. 3 vuotta. REFERENCE-mittausjärjestelmä tallentaa ja säilyttää asetetun nolla-asennon myös uudelleen kytkemisen jälkeen. Lukitustoiminto estää käyttönäppäinten tahattomasta painamisesta aiheutuvat mittavirheet. Hierretyt ohjaimet, mittauspinnat hienohierretty. Pyöreällä syvyysmitalla.

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Tekninen kuvaus

Syvyysmitta käytettävissä	kyllä
Syvyysmitta	Ø 1,6
LCD-näytön merkkikorkeus	11 mm
Käyttöaika	n. 3 vuotta
Standardi	ISO 13385
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Kalibrointi	A1
Leukapituus	40 mm
Lukema	0,01 mm

Lukema	0,0005 tuuma
Mittausalue	0 - 150 mm
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

Palvelut

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

Tarvikkeet

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
--	---------------