

 Mahr

Digitaalinen työntömitta suuri näyttö., Mittausalue: 150mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	412717 150
GTIN	4059192002107
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. Kulmikas syvyysmitta.

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Tekninen kuvaus

Leukapituus	40 mm
LCD-näytön merkkikorkeus	11 mm
Standardi	ISO 13385
Syvyysmitta käytettävissä	kyllä
Kalibrointi	A1
Käyttöaika	n. 3 vuotta
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Syvyysmitta	kulmikas 3,7×1,3
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
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

Palvelut

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

Tarvikkeet

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