



Digitaalinen työntömitta IP67, Mittausalue: 150mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	412751 150
GTIN	4045197347411
Tuoteluokka	42A

Kuvaus

Malli:

Suuri ja selkeä digitaalinäyttö. Mittauspinnat on hienohierretty. Työntömitta on suojattu vedeltä ja pölyltä. 2 tunnin käyttökatkoksen jälkeen työntömitta sammuu automaattisesti. Iskunkestävä muovikuori.

Kuvaus mainosteksti:

Selkeälukuinen, voimakaskontrastinen digitaalinäyttö. Työntömitta on suojattu vedeltä, jäähdytysaineilta, öljyltä ja pölyltä. Mittauspinnat ovat tarkkuusläpäytyjä.

Toiminto:

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

Toimituksen sisältö:

Sisältää pariston nro 081560, tunnus CR2032.

Tekninen kuvaus

Kotelon materiaali	muovi
Syvyyssmitta käytettävissä	kyllä
Kalibrointi	A1
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Leukapituus	40 mm
Syvyyssmitta	kulmikas 3,7×1,3
Automaattinen sammutus	kyllä

Standardi	ISO 13385
Lukema	0,01 mm
Lukema	0,0005 tuuma
Mittausalue	0 - 150 mm
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
IP-suojausluokka	IP 67
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

Syvyysmittapitimen ruuvi	412230
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Syvyysmittapitimen ruuvi	412236