



Digitaalinen työntömitta Ultra Light, Mittausalue: 1000mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	415542 1000
GTIN	7640125712452
Tuoteluokka	46A

Kuvaus

Malli:

Erittäin kevyet työntömitat. Mittakisko onttoa alumiiniprofiilia, erittäin tukeva neljän karkaistun ja hiotun terässauvan asiosta. Erittäin suuri LCD-näyttö, merkkikorkeus 20 mm. Ulkoleuat ruostumatonta, karkaistua ja titaanipinnoitettua terästä. Mittausvoiman rajoitus vakiona pysyvää mittausvoimaa varten (7,5 – 11,5 N). Vaihdeettavat lieriötapit sisämittauksiin. Toiminnot: Preset, Max-/Min-, Delta, ylimmän ja alimman toleranssirajan näyttö.

Toiminto:

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

Toimituksen sisältö:

Mukana 1 paristo nro 081560 koko CR2032, 2 kärkeä sisämittausta varten nokassa.

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498948.

Tekninen kuvaus

virheraja	0,05 mm
Standardi	Tehdasnormi
LCD-näytön merkkikorkeus	20 mm
Leukapituus	202 mm
Paino	1,8 kg
Kalibrointi	A1

Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Lukema	0,0005 tuuma
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Mittausalue	0 - 1000 mm
Lukema	0,01 mm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
IP-suojausluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Liitântä	RS232C-liitântä
Liitântä	USB-liitântä
mittaustekniikka	digitaalinen
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

Palvelut

KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 1000 mm	021000 1000
DAkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 1000 mm	021010 1000

Tarvikkeet

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