



Yleiskäyttöinen digitaalinen työntömitta DIGI ULISSE I/E, Mittausalue: 500mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	417700 500
GTIN	2050001780072
Tuoteluokka	46P

Kuvaus

Malli:

Yleiskäyttöinen digitaalinen työntömitta erilaisiin sisä- ja ulkomittauksiin, vaihdettavat mittauskärjet.

Toiminto:

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

Toimituksen sisältö:

Työntömitta, sisältää 1 pariston nro 081560, koko CR2032. Vaihdettavat mittauskärjet, kuula-Ø 3 mm ja puristusholkki sisäkierteellä M 2,5.

Erikoistarvike:

Kokoja 400 – 650 varten, kaikkia vara- ja erikoiskärkiä 434900 – 4910 voidaan käyttää kierteellä M2,5 . Tiedonsiirtokaapeli nro 498948.

Huomautus:

Muita mittauskärkiä saatavissa haluttaessa.

Tekninen kuvaus

Leukapituus	103 mm
IP-suojausluokka	IP 67
Mittausalue sisäpuolella	42 - 500 mm
Mittausalue ulkopuolella	0 - 420 mm
Kuulan Ø mittauskärki	3 mm

Kalibrointi	A1
Mittausalue	0 - 500 mm
Lukema	0,01 mm
virheraja	0,03 mm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Standardi	Tehdasnormi
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitäntä	RS232C-liitäntä
Liitäntä	USB-liitäntä.
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

Palvelut

KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 500 mm	021000 500
DAkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 500 mm	021010 500

Tarvikkeet

Kovametallianturi Tyyppi 18/3	434910 18/3
Teräsanturi Tyyppi 18/3	434900 18/3
Liitäntäkaapeli Tyyppi USB2	498948 USB2
Tarvikkeet työntömitoille Tyyppi TAST	417701 TAST
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032

Tarvikkeet työntömitoille Tyyppi BUCHSE	417701 BUCHSE
Liitäntäkaapeli Tyyppi R2	498948 R2