

## Mitutoyo

### Digitaalinen työntömitta AOS-järjestelmä ja tiedostoliitäntä, Mittausalue: 300mm



#### Tilaustiedot

Tilausnumero	412642 300
GTIN	4946368728384
Tuoteluokka	44A

#### Kuvaus

##### Malli:

Mittauksen tulos näkyy selkeillä numeroilla (korkeus 9 mm). Sähkömagneettinen mittausjärjestelmä **AOS (Advanced Onsite Sensor)** antaa lisäsuojaa vettä ja pölyä vastaan.

- **Absoluuttiset arvot, nollaamista ei tarvita, jotenmittaaminen on nopeampaa ja luotettavampaa.**
- **Pieni virrankulutus (20000 tuntia jatkuvassa käytössä), pariston valvontanäyttö.**

##### Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko 357.

##### Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 497080 ja nro 497100, datapainike.

Paristokotelon kansi nro 412239 koko B.

#### Tekninen kuvaus

Syvyysmitta käytettävissä	kyllä
Leukapituus	64 mm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Mittausalue	0 - 300 mm
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Kalibrointi	A1
Standardi	ISO 13385

Lukema	0,01 mm
LCD-näytön merkkikorkeus	9 mm
Syvyysmitta	kulmikas 3,7×1,4
Käyttöaika	20000 h
Paristotyyppi	Nappiparisto
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Liitäntä	USB-liitäntä.
Liitäntä	Digimatic-liitäntä
Mittalaitteen mittaussuomenetelmä	sähkömagneettinen induktiomenetelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

## Palvelut

DAkkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021010 300
KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021000 300

## Tarvikkeet

Paristokotelon kansi Tyyppi B	412239 B
-------------------------------	----------