

## Mitutoyo

### Digitaalinen työntömitta AOS-järjestelmä, Mittausalue: 150mm



#### Tilaustiedot

Tilausnumero	412632 150
GTIN	4946368667720
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:

Paristokotelon kansi nro 412239 koko B.

#### Tekninen kuvaus

Standardi	ISO 13385
Syvyysmitta	kulmikas 3,7×1,4
Kalibrointi	A1
LCD-näytön merkkikorkeus	9 mm
Syvyysmitta käytettävissä	kyllä
Käyttöaika	20000 h
Leukapituus	40 mm
Lukema	0,01 mm
Mittausalue	0 - 150 mm

Tuotenro, paristot/akut	081560 357
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE	±0,02 mm
Mittalaitteen mittausmenetelmä	sähkömagneettinen induktiomenetelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

## Palvelut

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

## Tarvikkeet

Syvyysmittapidin, metallia, 2 ruuvia	412120
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi 357	081560 357
Paristokotelon kansi Tyyppi B	412239 B