

**Garant****Digitaalinen mittakello lukematarkkuus 0,001 mm, Mittausalue: 25mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	434340 25
GTIN	4062406720186
Tuoteluokka	41C

**Kuvaus****Malli:**

Digitaalinen mittakello, jossa on tukeva alumiinikotelo ja erittäin iso näyttö, johon on integroitu kolmiväriset toleranssivalodiodit. **Lisäksi analoginäyttö ja painikkeet toleranssirajojen nopeaan asettamiseen.** Min./maks./delta, toleranssi, muuntokerroin, auto off. Minkä tahansa arvon esiasetus (preset). Mittaussuunnan vaihto. Säästötila ja automaattinen uudelleenkäynnistys, absoluuttinen järjestelmä.

**Toiminto:**

IP54: Suojaus kaikista suunnista tulevalta roiskevedeltä ja pölyn kerääntymiseltä sisällä (pölysuojattu) ja täydellinen kosketussuojaus.

**Toimituksen sisältö:**

Sisältää 1 pariston nro 081560, koko CR2032.

**Erikoistarvike:**

Liitäntäkaapeli nro 498948, nostovipu nro 434212, vara- ja erikoisanturi nro 434900; 434910, akkupaketti nro 404310.

**Tekninen kuvaus**

Kalibrointi	C1
-------------	----

Mittausalue	0 - 25 mm
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
IP-suojaluokka	IP 54
Lukema valittavissa	0,00005 tuuma
Kiinnitysvarren Ø h6	8 mm
Paristotyyppi	Nappiparisto
Rungon paksuus	32,9 mm
Lukema valittavissa	0,001 mm
Kotelon Ø	59,5 mm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Mittausvoima	0,65 – 1,15 N
Mittapoikkeama E MPE (mittausalue)	0,004 mm
Standardi	Tehdasnormi
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitäntä	USB-liitäntä.
Liitäntä	RS232C-liitäntä.
Esiasetustoiminto	kyllä
mittaustekniikka	digitaalinen
Kotelon materiaali	Alumiini
Tuotetyyppi	mittakello

## Palvelut

DAkS-kalibrointiMittakello, analoginen 0,01 ja digitaalinen 0,01 / 0,001 Suurin mittaussyvyys 100 mm	023010 100
KalibrointiMittakello, analoginen 0,01 ja digitaalinen 0,01 / 0,001 Suurin mittaussyvyys 30 mm	023000 30

## Tarvikkeet

Nostovipu mittakelloon S_Dial WORK Mittausalue 25 mm	434212 25
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032