

Garant**Digitaalinen mittakello lukematarkkuus 0,001 mm, Mittausalue: 12,5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	434334 12,5
GTIN	4062406720131
Tuoteluokka	41C

Kuvaus**Malli:**

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

Toiminto:

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

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Erikoistarvike:

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

Tekninen kuvaus

Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Kotelon Ø	59,5 mm

Mittausalue	0 - 12,5 mm
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Kiinnitysvarren Ø h6	8 mm
Lukema valittavissa	0,00005 tuuma
Lukema valittavissa	0,001 mm
IP-suojausluokka	IP 54
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Mittausvoima	0,65 – 0,90 N
Rungon paksuus	32,9 mm
Kalibrointi	C1
Paristotyyppi	Nappiparisto
Mittapoikkeama E MPE (mittausalue)	0,003 mm
Standardi	Tehdasnormi
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitântä	USB-liitântä.
Liitântä	RS232C-liitântä.
Esiasetustoiminto	kyllä
mittaustekniikka	digitaalinen
Kotelon materiaali	Alumiini
Tuotetyyppi	mittakello

Palvelut

DAkS-kalibrointiMittakello, analoginen 0,01 ja digitaalinen 0,01 / 0,001 Suurin mittaussyvyys 12,5 mm	023010 12,5
KalibrointiMittakello, analoginen 0,01 ja digitaalinen 0,01 / 0,001 Suurin mittaussyvyys 12,5 mm	023000 12,5

Tarvikkeet

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