



Pienoismittakello Mitta-asteikko 0,01 mm., Mittausalue: 12,5IPmm



Tilaustiedot

Tilausnumero	434031 12,5IP
GTIN	7640125680881
Tuoteluokka	46A

Kuvaus

Malli:

Erittäin pieni digitaalinen mittakello (rungon Ø 45 mm) patentoidulla, induktiivisella mittausjärjestelmällä. Pariston käyttöaika > 3500 h. Laajat toiminnot: ABS ja suhteellinen tila, PRESET-toiminto. Takaosassa on lisäksi lohenpyrstöuraohjaus.

Toiminto:

ABS ja suhteellinen tila, PRESET. IP67: Suojaus tilapäiseltä upottamiselta veteen ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli USB:llä ja 9-napaisella Opto RS232:lla, sarjaliitettä sekä yhdistetty ulkoinen virransyöttö nro 498951.

Tekninen kuvaus

Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Kotelon Ø	45 mm

Mittausvoima	0,6 – 1,3 N
Mittausalue	12,5 mm
Kiinnitysvarren Ø h6	8 mm
IP-suojaluokka	IP 67
Rungon paksuus	22 mm
Kalibrointi	C1
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Mittapoikkeama E MPE (mittausalue)	0,02 mm
Standardi	Tehdasnormi
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitäntä	RS232C-liitäntä.
Liitäntä	USB-liitäntä
mittaustekniikka	digitaalinen
Tuotetyyppi	mittakello

Palvelut

DAkKS-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
Liitäntäkaapeli, duplexi Tyyppi R2	498951 R2