



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



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 434031 12,5 |
| GTIN | 7640125698275 |
| 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. IP54: Suojaus kaikista suunnista tulevalta roiskevedeltä ja pölyn kerääntymiseltä sisällä (pölysuojattu) 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

| | |
|----------------|-------------|
| Rungon paksuus | 22 mm |
| Kalibrointi | C1 |
| Mittausvoima | 0,5 – 0,9 N |

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Kiinnitysvarren Ø h6 | 8 mm |
| Tuotenro, paristot/akut | 081560 CR2032 |
| Sisältyvien paristojen lukumäärä | 1 |
| IP-suojausluokka | IP 54 |
| Mittausalue | 12,5 mm |
| Kotelon Ø | 45 mm |
| 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

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

Tarvikkeet

| | |
|--|---------------|
| Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032 | 081560 CR2032 |
| Liitäntäkaapeli, duplexi Tyyppi R2 | 498951 R2 |