



## Precisiemeetklok, Meetbereik: 10mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	434658 10
GTIN	
Artikelklasse	40W

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Precisiemeetklok met spelingvrije kogelgeleiding en gelineariseerd, inductief Absolute-meetsysteem. Speciaal voor industrieel gebruik in een **ruwe productieomgeving**. Een cijferweergave geeft de meetwaarden met hoge resolutie weer en een analoge weergave met gekleurde leds geeft de positie van de werkstukken binnen de tolerantiegrenzen overzichtelijk weer. De meetklok beschikt over een **grote functionaliteit** en kan indien nodig met Windows-software voor de desbetreffende toepassing vrij worden geconfigureerd. Voor de software is een aansluitkabel voor USB- of RS232-interfaces nodig.

#### Functie:

- **3-Kleurige led (rood, geel, groen) voor tolerantieweergave**
- **Selectie van eenheid (mm/inch), resolutie en meetrichting**
- **Min- / max-functie**
- **Nulregeling / preset**
- **Invoer van een nominale maat met relatieve toleranties**
- **Invoer van absolute tolerantiegrenswaarden**

IP65: Er is bescherming tegen waterstralen uit alle richtingen, bescherming tegen het binnendringen van stof (stofdicht) en volledige bescherming tegen aanraking.

#### Levering:

inclusief 1 batterij nr. 081560 maat CR2032

#### Accessoires:

Windows-software voor configuratie van de meetfunctie op de pc, aansluitkabel (voor configuratie met Windows-software), pc-overdrachtsstation met USB-aansluiting, draadloze module.

## Technische beschrijving

Aflezingsnauwkeurigheid	0,001 / 0,0001 mm
Energievoorziening	Batterijvoeding
Diepte	35 mm
Lengte	121,5 mm
Batterijtype	Knoopcel
Meetkracht	0,9 N
Kalibratie	Prijs op aanvraag
Breedte	58 mm
Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
Aflezingsnauwkeurigheid	0,00005 / 0,000005 inch
Maximale afwijking	0,001 mm
IP-klasse	IP 65
Opspanschaat-Ø h6	8 mm
Aflezingsomschakelbaar	mm / inch
Aansluiting	Digimatic-aansluiting
Meetwaarde vastleggen	eenmalige instelling van het nulpunt
Meettechniek	Digitaal
Gewicht	192 g
Producttype	meetklok

## Dienstverlening

Kalibratie Meetklok analoog 0,01 en digitaal 0,01/0,001 Maximaal meetbereik 10 mm	023000 10
---	-----------