



## Precisiemeetklok, Meetbereik: 5mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	434658 5
GTIN	2050002078680
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

Meetkracht	0,7 N
Breedte	58 mm
IP-klasse	IP 65
Diepte	35 mm
Opspanschacht-Ø h6	8 mm
Maximale afwijking	0,001 mm
Kalibratie	Prijs op aanvraag
Aflezing naar keuze	0,001 / 0,0001 mm
Batterijtype	Knoopcel
Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
Lengte	110 mm
Aflezing naar keuze	0,00005 / 0,000005 inch
Energievoorziening	Batterijvoeding
Aflezing omschakelbaar	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