



## Digitale passameter 3902, Meetbereik: 0-30mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	424930 0-30
GTIN	2050002079694
Artikelklasse	40W

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Met eindmaten instelbaar, zeer precies handmeetgereedschap met inductief meetsysteem. Robuust meetgereedschap. Isolerende handgreep. Het stabiele, nauwkeurig gelepte aambeeld kan met een fijne schroefdraad worden ingesteld. Instelbare centreeraanslag voor instelling op het midden van het werkstuk. Goed afleesbaar, draaibaar display. Optionele datamodule voor registratie en rapportage van de meetwaarden op de computer. Het grote meetvlak van 10 mm garandeert stabiele plaatsing op het testproduct.

#### Voordeel:

- **Zeer hoge meet- en herhalingsnauwkeurigheid.**
- **Hoge herhalingsnauwkeurigheid door constante meetkracht.**
- **Stabiel meetresultaat dankzij isolerende handgreep.**
- **Flexibel te gebruiken bij de machine of in de meetkamer.**
- **Instelbare tolerantiemodus met schaal en optisch signaal voor goed-/afkeur-metingen vergemakkelijkt de toepassing bij seriemeting.**
- **Inschakelbare temperatuurvoeler.**

#### Functie:

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

#### Toepassing:

Zeer nauwkeurig meten van onderdelen. Seriëmeting van draai- en freesdelen – gevisualiseerde tolerantiemodus.

**Accessoires:**

De optionele software FMS-S01 biedt de mogelijkheid de digitale passameter ook rechtstreeks via een kabel op de pc te configureren. Hiermee kunnen functies zoals kalibraties, led-functies en kleuren, staafdiagrammen, meetmodi of wachtwoordbeveiliging worden geactiveerd en ingesteld.

---

**Technische beschrijving**

Parallelliteit van de meetvlakken	1 µm
Meettasterweg	4 mm
Vlakheid van de meetvlakken	0,3 µm
Meetvlak-Ø	10 mm
Meetkracht	12 - 18 N
Meetbereik	0 - 30 mm
Aflezings	0,1 µm
IP-klasse	IP 65
Meettechniek	Digitaal
Producttype	Beugelschroefmaat