



## Digitale Messuhr Ablesung 0,01 mm, Messbereich: 12,5mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	434004 12,5
GTIN	4045197435330
Artikelklasse	42C

### Beschreibung

#### Ausführung:

Digitale Messuhr in kompakter Bauform mit kontrastreicher, digitaler Anzeige.

- **Zählrichtungsumkehr.**
- **Sehr schlankes Gehäuse.**

#### Ausführung Werbetext:

Digitale Messuhr in kompakter Bauform mit kontrastreicher, digitaler Anzeige.

#### Lieferumfang:

Inklusive Ösendeckel und 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

#### Sonderzubehör:

Ersatz- und Sondertaster Nr. 434900; 434910; 434915.

### Technische Beschreibung

Messkraft	0,8 – 1,4 N
Kalibrierung	C1
Messbereich	12,5 mm
Dicke des Gehäuses	26 mm

Gehäuse-Ø	58 mm
Ablesung umschaltbar	0,0005 Zoll
Ablesung umschaltbar	0,01 mm
Einspannschaft-Ø h7	8 mm
Anzahl enthaltener Batterien	1
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messabweichung E MPE (Messbereich)	0,025 mm
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Messtechnik	digital
Verpackung	stabile Box
Produktart	Messuhr

## Dienstleistungen

Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023000 12,5
DAkKS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023010 12,5

## Zubehör

Stahl-Taster Typ 11/30	434900 11/30
Stahl-Taster Typ 11/15	434900 11/15
Verlängerung für Messtaster Länge L 40 mm	434920 40
Stahl-Taster Typ 29/20	434900 29/20
Hartmetall-Taster Typ 2	434910 2
Stahl-Taster Typ 20	434900 20
Stahl-Taster Typ 18/5	434900 18/5
Abgewinkelter Messuhren-Halter 60° Einspannlänge 50 mm	434918 50

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Stahl-Taster Typ 14/30	434900 14/30
Stahl-Taster Typ 11/35	434900 11/35
Hartmetall-Taster Typ 14	434910 14
Hartmetall-Taster Typ 18/3	434910 18/3
Stahl-Taster Typ 12	434900 12
Stahl-Taster Typ 14/40	434900 14/40
Stahl-Taster Typ 2	434900 2
Stahl-Taster Typ 18/1	434900 18/1
Stahl-Taster Typ 18/3	434900 18/3
Verlängerung für Messtaster Länge L 50 mm	434920 50
Hartmetall-Taster Typ 11	434910 11
Stahl-Taster Typ 15	434900 15
Hartmetall-Taster Typ 18/5	434910 18/5
Stahl-Taster Typ 18/4	434900 18/4
Stahl-Taster Typ 39	434900 39
Abgewinkelter Messuhren-Halter45° Einspannlänge 25 mm	434917 25
Verlängerung für Messtaster Länge L 80 mm	434920 80
Stahl-Taster Typ 17	434900 17
Verlängerung für Messtaster Länge L 10 mm	434920 10
Abgewinkelter Messuhren-Halter45° Einspannlänge 50 mm	434917 50
Hartmetall-Taster Typ 18/1	434910 18/1
Hartmetall-Taster Typ 16	434910 16
Rubin-Taster Typ 2	434915 2
Stahl-Taster Typ 11/25	434900 11/25
Stahl-Taster Typ 14/20	434900 14/20
Abgewinkelter Messuhren-Halter60° Einspannlänge 25 mm	434918 25
Hartmetall-Taster Typ 18/4	434910 18/4
Stahl-Taster Typ 24	434900 24

Hartmetall-Taster Typ 10	434910 10
Stahl-Taster Typ 30/10	434900 30/10
Stahl-Taster Typ 11	434900 11
Schwenk-Taster	434912
Verlängerung für Messtaster Länge L 20 mm	434920 20
Verlängerung für Messtaster Länge L 15 mm	434920 15
Stahl-Taster Typ 28	434900 28
Hartmetall-Taster Typ 17	434910 17
Hartmetall-Taster Typ 18/6	434910 18/6
Stahl-Taster Typ 18/6	434900 18/6
Stahl-Taster Typ 14	434900 14
Verlängerung für Messtaster Länge L 70 mm	434920 70
Verlängerung für Messtaster Länge L 100 mm	434920 100
Stahl-Taster Typ 13	434900 13
Verlängerung für Messtaster Länge L 90 mm	434920 90
Stahl-Taster Typ 14/15	434900 14/15
Stahl-Taster Typ 16	434900 16
Stahl-Taster Typ 11/20	434900 11/20
Hartmetall-Taster Typ 18/2	434910 18/2
Verlängerung für Messtaster Länge L 30 mm	434920 30
Verlängerung für Messtaster Länge L 60 mm	434920 60
Stahl-Taster Typ 10	434900 10
Stahl-Taster Typ 18/2	434900 18/2
Stahl-Taster Typ 29/10	434900 29/10