

**Garant****Digitale Messuhr Ablesung 0,001 mm, Messbereich: 12,5mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	434010 12,5
GTIN	4045197503251
Artikelklasse	41C

**Beschreibung****Ausführung:**

Digitale Messuhr mit sehr großer (12 mm), kontraststarker LCD-Anzeige. Durch Reference-System nach dem Einschalten sofort messbereit.

**Funktion:**

Nullsetzen der Anzeige in jeder Position, Zählrichtungsumkehr, Tastensperre gegen unbeabsichtigte Bedienung, Auto-Off (wählbar). Wieder-Einschalten durch Bewegung oder Tastendruck; der Bezug zur Referenz bleibt immer erhalten.

Preset (Maßvoreinstellung). IP52: Es besteht Schutz gegen schräg fallendes Wasser (Tropfwasser), bis 15° gegenüber normaler Betriebslage und Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren (staubgeschützt), sowie ein vollständiger Berührungsschutz.

**Lieferumfang:**

Messuhr mit aufgeschraubter Aluminium-Schutzkappe am Messbolzenende und alternativ montierbarer Abhebekappe. 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

**Sonderzubehör:**

Ersatz- und Sondertaster Nr. 434900; 434910; 434915, Drahtabheber Nr. 434930, Datenkabel Nr. 498940.

Messwertsicherung: MAHR Reference-Lock-System

IP-Schutzart: IP 52

Kalibrierung: C1

Ablesung umschaltbar: 0,001 mm  
 Ablesung umschaltbar: 0,00005 Zoll  
 Fehlergrenze: 0,005 mm  
 Messkraft: 0,5 – 1 N  
 Einspannschaft-Ø h6: 8 mm  
 Gehäuse-Ø: 60 mm

## Technische Beschreibung

Messkraft	0,5 – 1 N
Gehäuse-Ø	60 mm
Einspannschaft-Ø h6	8 mm
Messbereich	12,5 mm
Kalibrierung	C1
Dicke des Gehäuses	28 mm
Ablesung umschaltbar	0,00005 Zoll
Ablesung umschaltbar	0,001 mm
Fehlergrenze	0,005 mm
IP-Schutzart	IP 52
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Anzahl enthaltener Batterien	1
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Messtechnik	digital
Produktart	Messuhr

## Dienstleistungen

Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	013210 12,5
Signierung laserbeschriftet Typ	018940
DAkS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	013250 12,5
DAkS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023010 12,5
Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023000 12,5

## Zubehör

Stahl-Taster Typ 28	434900 28
Anschlusskabel Typ R2	498940 R2
Stahl-Taster Typ 20	434900 20
Hartmetall-Taster Typ 16	434910 16
Stahl-Taster Typ 18/4	434900 18/4
Abgewinkelter Messuhren-Halter 60° Einspannlänge 25 mm	434918 25
Stahl-Taster Typ 18/2	434900 18/2
Stahl-Taster Typ 14	434900 14
Verlängerung für Messtaster Länge L 60 mm	434920 60
Verlängerung für Messtaster Länge L 15 mm	434920 15
Anschlusskabel Typ D2	498940 D2
Abgewinkelter Messuhren-Halter 45° Einspannlänge 25 mm	434917 25
Stahl-Taster Typ 11	434900 11
Verlängerung für Messtaster Länge L 10 mm	434920 10
Stahl-Taster Typ 13	434900 13
Stahl-Taster Typ 29/10	434900 29/10
Stahl-Taster Typ 2	434900 2
Rubin-Taster Typ 2	434915 2

Verlängerung für Messtaster Länge L 40 mm	434920 40
Sender Typ S4E	498966 S4E
Verlängerung für Messtaster Länge L 20 mm	434920 20
Hartmetall-Taster Typ 18/5	434910 18/5
Stahl-Taster Typ 24	434900 24
Stahl-Taster Typ 18/1	434900 18/1
Verlängerung für Messtaster Länge L 100 mm	434920 100
Stahl-Taster Typ 18/6	434900 18/6
Stahl-Taster Typ 15	434900 15
Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498965
Drahtabheber Länge 500 mm	434930 500
Verlängerung für Messtaster Länge L 30 mm	434920 30
Hartmetall-Taster Typ 14	434910 14
Stahl-Taster Typ 12	434900 12
Stahl-Taster Typ 30/10	434900 30/10
Stahl-Taster Typ 11/35	434900 11/35
Hartmetall-Taster Typ 2	434910 2
Stahl-Taster Typ 14/30	434900 14/30
Stahl-Taster Typ 11/20	434900 11/20
Stahl-Taster Typ 18/5	434900 18/5
Abgewinkelter Messuhren-Halter 45° Einspannlänge 50 mm	434917 50
Hartmetall-Taster Typ 10	434910 10
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Verlängerung für Messtaster Länge L 70 mm	434920 70
Stahl-Taster Typ 16	434900 16
Verlängerung für Messtaster Länge L 80 mm	434920 80
Stahl-Taster Typ 14/15	434900 14/15
Stahl-Taster Typ 17	434900 17
Stahl-Taster Typ 11/30	434900 11/30

Stahl-Taster Typ 18/3	434900 18/3
Stahl-Taster Typ 10	434900 10
Hartmetall-Taster Typ 18/3	434910 18/3
Schwenk-Taster	434912
Stahl-Taster Typ 39	434900 39
Stahl-Taster Typ 11/15	434900 11/15
Anschlusskabel Typ USB2	498940 USB2
Abgewinkelter Messuhren-Halter 60° Einspannlänge 50 mm	434918 50
Stahl-Taster Typ 14/20	434900 14/20
Hartmetall-Taster Typ 18/1	434910 18/1
Hartmetall-Taster Typ 18/6	434910 18/6
Verlängerung für Messtaster Länge L 50 mm	434920 50
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975
Hartmetall-Taster Typ 18/4	434910 18/4
Hartmetall-Taster Typ 17	434910 17
Stahl-Taster Typ 29/20	434900 29/20
Hartmetall-Taster Typ 11	434910 11
Stahl-Taster Typ 14/40	434900 14/40
Stahl-Taster Typ 11/25	434900 11/25
Hartmetall-Taster Typ 18/2	434910 18/2
Verlängerung für Messtaster Länge L 90 mm	434920 90
Drahtabheber Länge 140 mm	434930 140