

Mahr**Digitale Messuhr Ablesung 0,01 mm, Messbereich: 12,5mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	434310 12,5
GTIN	4059192014391
Artikelklasse	43A

Beschreibung**Ausführung:**

Digitale Messuhr mit **sehr großer** Ziffernanzeige (**11 mm**) und integrierter Toleranzanzeige (mit oder ohne Messwertanzeige). Das REFERENCE Messsystem speichert und behält die gesetzte Nullposition, auch nach erneutem Einschalten. Die Lock-Funktion verhindert Messfehler durch versehentliches Betätigen der Bedientasten.

Absolut-Funktion:

Nullstellung in jeder Position möglich, ohne den Bezug zur Referenz zu verlieren.

Faktor einstellbar mit Anzeige im Display.

Einzelne Funktionen können direkt an der Messuhr gesperrt werden. Einstellungen und gespeicherte Werte (Faktor, Preset, Toleranzen) bleiben auch bei einem Batteriewechsel erhalten.

Funktion:

IP42: Es besteht Schutz gegen schräg fallendes Wasser (Tropfwasser), bis 15° gegenüber normaler Betriebslage und Schutz gegen Eindringen von Fremdkörpern mit $\varnothing > 1$ mm, jedoch sollten Werkzeuge und Drähte ferngehalten werden.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR 2450.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498940.

Technische Beschreibung

Kalibrierung	C1
Einspannschaft-Ø h6	8 mm
Dicke des Gehäuses	35 mm
Messkraft	0,65–0,90 N
Messbereich	12,5 mm
Gehäuse-Ø	58 mm
Ablesung umschaltbar	0,0005 Zoll
Ablesung umschaltbar	0,01 mm
IP-Schutzart	IP 42
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2450
Anzahl enthaltener Batterien	1
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messabweichung E MPE (Messbereich)	0,02 mm
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	023000 12,5
DAkKS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023010 12,5

Zubehör

Verlängerung für Messtaster Länge L 15 mm	434920 15
Stahl-Taster Typ 30/10	434900 30/10
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975
Verlängerung für Messtaster Länge L 30 mm	434920 30
Stahl-Taster Typ 11/30	434900 11/30
Stahl-Taster Typ 18/3	434900 18/3
Verlängerung für Messtaster Länge L 70 mm	434920 70
Verlängerung für Messtaster Länge L 50 mm	434920 50
Stahl-Taster Typ 18/2	434900 18/2
Verlängerung für Messtaster Länge L 10 mm	434920 10
Stahl-Taster Typ 16	434900 16
Stahl-Taster Typ 18/5	434900 18/5
Abgewinkelter Messuhren-Halter 60° Einspannlänge 25 mm	434918 25
Hartmetall-Taster Typ 11	434910 11
Schwenk-Taster	434912
Stahl-Taster Typ 14/40	434900 14/40
Verlängerung für Messtaster Länge L 90 mm	434920 90
Stahl-Taster Typ 14/15	434900 14/15
Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498965
Hartmetall-Taster Typ 14	434910 14
Stahl-Taster Typ 20	434900 20
Stahl-Taster Typ 11/25	434900 11/25
Sender Typ S4E	498966 S4E
Stahl-Taster Typ 39	434900 39
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ D2	498940 D2
Stahl-Taster Typ 2	434900 2
Stahl-Taster Typ 14	434900 14
Verlängerung für Messtaster Länge L 60 mm	434920 60

Hartmetall-Taster Typ 18/1	434910 18/1
Verlängerung für Messtaster Länge L 40 mm	434920 40
Hartmetall-Taster Typ 18/2	434910 18/2
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2450	081560 CR2450
Stahl-Taster Typ 11	434900 11
Hartmetall-Taster Typ 2	434910 2
Stahl-Taster Typ 29/10	434900 29/10
Abgewinkelter Messuhren-Halter45° Einspannlänge 50 mm	434917 50
Verlängerung für Messtaster Länge L 100 mm	434920 100
Stahl-Taster Typ 29/20	434900 29/20
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ USB2	498940 USB2
Hartmetall-Taster Typ 10	434910 10
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ R2	498940 R2
Hartmetall-Taster Typ 18/5	434910 18/5
Stahl-Taster Typ 24	434900 24
Stahl-Taster Typ 15	434900 15
Stahl-Taster Typ 18/1	434900 18/1
Rubin-Taster Typ 2	434915 2
Stahl-Taster Typ 12	434900 12
Stahl-Taster Typ 28	434900 28
Stahl-Taster Typ 11/35	434900 11/35
Hartmetall-Taster Typ 16	434910 16
Stahl-Taster Typ 11/15	434900 11/15
Stahl-Taster Typ 14/20	434900 14/20
Stahl-Taster Typ 14/30	434900 14/30
Stahl-Taster Typ 13	434900 13
Hartmetall-Taster Typ 18/3	434910 18/3
Stahl-Taster Typ 17	434900 17
Hartmetall-Taster Typ 18/6	434910 18/6

Abgewinkelter Messuhren-Halter60° Einspannlänge 50 mm	434918 50
Hartmetall-Taster Typ 17	434910 17
Hartmetall-Taster Typ 18/4	434910 18/4
Verlängerung für Messtaster Länge L 20 mm	434920 20
Stahl-Taster Typ 11/20	434900 11/20
Abgewinkelter Messuhren-Halter45° Einspannlänge 25 mm	434917 25
Stahl-Taster Typ 18/6	434900 18/6
Stahl-Taster Typ 10	434900 10
Verlängerung für Messtaster Länge L 80 mm	434920 80
Stahl-Taster Typ 18/4	434900 18/4