

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

Bestellnummer	434290 12,5
GTIN	7630041152487
Artikelklasse	45A

**Beschreibung****Ausführung:**

Digitale Messuhr mit kombinierter Skalen- und Ziffernanzeige (Ziffernhöhe 10 mm) sowie mechanischen Toleranzmarken. Anzeige-/Tastenfeld bis 270° drehbar.

**Funktion:**

Nullstellung/Preset, Ausgabe der Messwerte, umschaltbare Zählrichtung. Tastenfeld blockierbar, Standby-Modus. Festlegung der unteren und oberen Toleranzen, dynamische Messung Min / Max / Max-Min, Auswahl Ref 1 oder Ref 2 (Preset und gespeicherte Toleranz), Multiplikationsfaktor, Tastatursperre, Datenausgabe, Wahl der Auflösung (0,01 oder 0,001 mm). IP54: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren (staubgeschützt), sowie ein vollständiger Berührungsschutz.

**Lieferumfang:**

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

**Sonderzubehör:**

Datenkabel Nr. 498928, Ersatz- und Sondertaster Nr. 434900; 434910.

**Technische Beschreibung**

Gehäuse-Ø	59,8 mm
-----------	---------

Serie	DIALTRONIC
IP-Schutzart	IP 54
Ablesung umschaltbar	0,00005 Zoll
Messkraft	0,65 – 0,90 N
Messbereich	0 - 12,5 mm
Kalibrierung	C1
Batterietyp	Knopfzelle
Dicke des Gehäuses	33 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Anzahl enthaltener Batterien	1
Ablesung umschaltbar	0,001 mm
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Einspannschaft-Ø h6	8 mm
Messabweichung E MPE (Messbereich)	0,003 mm
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Ziffernhöhe	10 mm
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Preset-Funktion	ja
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

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032

081560 CR2032