

**Digitaler Messschieber IP67 i-wi mit rundem Tiefenmaß, Messbereich: 150mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	412736 150
GTIN	4059192002466
Artikelklasse	43A

**Beschreibung****Ausführung:**

Sehr große LCD Anzeige 11 mm Ziffernhöhe. Integrierte, drahtlose Datenschnittstelle i-wi. Resistent gegen Staub und Feuchtigkeit. Das REFERENCE Messsystem speichert und behält die gesetzte Nullposition, auch nach erneutem Einschalten. Die Lock-Funktion verhindert Messfehler durch versehentliches Betätigen der Bedientasten. Betriebsdauer ca. 3 Jahre.

**Funktion:**

IP67: Es besteht Schutz gegen zeitweises Eintauchen in Wasser und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

**Lieferumfang:**

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

**Sonderzubehör:**

i-wi Funkempfänger Nr. 498912.

**Technische Beschreibung**

Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnabellänge	40 mm
Norm	ISO 13385
Betriebsdauer	ca. 3 Jahre
Tiefenmaß	Ø 1,6
Kalibrierung	A1
Tiefenmaß vorhanden	ja

Ziffernhöhe LCD-Display	11 mm
Ablesung	0,01 mm
Ablesung	0,0005 Zoll
Messbereich	0 - 150 mm
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Anzahl enthaltener Batterien	1
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Funkanwendung	Herstellersoftware
Messabweichung E MPE	±0,03 mm
Schnittstelle	MAHR i-wi-Funksystem
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Universal-Messschieber

## Dienstleistungen

Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm	021000 200
DAkKS-Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm	021010 200

## Zubehör

Funkempfänger für Mahr i-wi Typ STICK	498912 STICK
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032