

 Mahr

## Digitaler Tiefenmessschieber IP 67 mit i-wi, Messbereich: 500mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	418703 500
GTIN	4059192003494
Artikelklasse	43A

### Beschreibung

#### Ausführung:

Modernes, energieeffizientes Messsystem. Messflächen sind feinstgeläppt. Mit Preset (Maßvoreinstellung) z. B. für Abstandsmessungen mit Messeinsatz Nr.418630. Messschiene vorne mit feinem, gehärtetem Messstift Ø 1,5mm, 5mm lang.

Sehr große LCD Anzeige 11 mm Ziffernhöhe, integrierte, drahtlose Datenschnittstelle i-wi, resistent gegen Staub und Feuchtigkeit, 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:

Zusatzbrücke 300 mm lang Nr. 418610, Messeinsatz für Abstandsmessungen Nr. 418630.

Drahtlose Datenübertragung an i-wi Funkempfänger Nr. 498912.

### Technische Beschreibung

Messbereich	0 - 500 mm
Brückenlänge	150 mm
Kalibrierung	A1
Betriebsdauer	26000 h
Querschnitt Messschiene	16x4 mm

Ziffernhöhe LCD-Display	11 mm
Schnittstelle	MAHR i-wi-Funksystem
Ablesung umschaltbar	0,0005 Zoll
Ablesung umschaltbar	0,01 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Anzahl enthaltener Batterien	1
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Funkanwendung	Herstellersoftware
Messabweichung E MPE	±0,05 mm
Norm	ISO 13385
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Tiefenmessschieber

## Dienstleistungen

DAkS-KalibrierungMessschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 500 mm	021010 500
KalibrierungMessschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 500 mm	021000 500

## Zubehör

Funkempfänger für Mahr i-wi Typ STICK	498914 STICK
Messeinsatz für Abstandsmessung Ø 4 mm	418630
Zusatzbrücke 300 mm	418610

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Funkempfänger für Mahr i-wi Typ STICK	498912 STICK
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975