

Mahr**Digitaler Tiefenmessschieber IP 67 mit i-wi, Messbereich: 200mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	418705 200
GTIN	4059192064730
Artikelklasse	43A

Beschreibung**Ausführung:**

Modernes, energieeffizientes Messsystem. Führungsbahnen geläpft. Mit Preset (Maßvoreinstellung) z. B. für Abstandsmessungen mit Messeinsatz Nr.418630. Messschiene vorne mit feinem, gehärtetem Messstift \varnothing 1,5mm, 5mm lang.

Sehr große LCD Anzeige 11 mm Ziffernhöhe, integrierte, drahtlose Datenschnittstelle i-wi, resistent gegen Staub und Feuchtigkeit, Betriebsdauer ca. 3Jahre (bei aktiviertem Funk ca. 0,5 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

Energieversorgung	Batteriebetrieben
Ablesung umschaltbar	0,0005 Zoll
Querschnitt Messschiene	12x3,5 mm
Betriebsdauer	26000 h

Messbereich	0 - 200 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Brückenlänge	100 mm
IP-Schutzart	IP 67
Kalibrierung	A1
Ziffernhöhe LCD-Display	11 mm
Anzahl enthaltener Batterien	1
Funkanwendung	Herstellere Software
Schnittstelle	MAHR i-wi-Funksystem
Ablesung umschaltbar	0,01 mm
Messabweichung E MPE	±0,03 mm
Norm	ISO 13385
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	Etui
Produktart	Tiefenmessschieber

Dienstleistungen

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

Zubehör

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975

Zusatzbrücke 300 mm	418610
Messeinsatz für Abstandsmessung Ø 4 mm	418630
Funkempfänger für Mahr i-wi Typ STICK	498912 STICK
Funkempfänger für Mahr i-wi Typ STICK	498914 STICK