



## Digitaler Nuten-Tiefenmessschieber IP 67, i-wi, Messbereich: 100mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	418759 100
GTIN	4059192057312
Artikelklasse	43A

### Beschreibung

#### Ausführung:

Zum Messen von Einstichen, Nuten, Aussparungen, Absätzen etc.. Das REFERENCE Messsystem speichert und behält die gesetzte Nullposition, auch nach erneutem Einschalten. Die Lock-Funktion verhindert Messfehler durch versehentliches Betätigen der Bedientasten.

Sehr große LCD-Anzeige mit 11 mm Ziffernhöhe. Integrierte, drahtlose Datenschnittstelle i-wi.

#### Funktion:

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

#### Lieferumfang:

1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032. Inklusive 3 Messeinsätze (Ø 4 mm, Ø 7,5 mm und Radius 6 mm).

#### Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498940.

i-wi Funkempfänger Nr. 498912. Tellermesseinsatz Nr. 418660 Gr. 0,5, Sondertaster Nr. 434900 – 4915 mit Gewinde M 2,5.

### Technische Beschreibung

Ablesung umschaltbar	0,0005 Zoll
Anzahl enthaltener Batterien	1
Messstangen-Ø	4 mm
Ablesung umschaltbar	0,01 mm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch

## Datenblatt

Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messbereich	0 - 100 mm
Querschnitt Messschiene	16 × 3 mm
IP-Schutzart	IP 67
Funkanwendung	Herstellersoftware
Kalibrierung	A1
Messabweichung E MPE	±0,03 mm
Brückenlänge	85 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Norm	ISO 13385
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	MAHR i-wi-Funksystem
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
Verpackung	Etui
Produktart	Nuten-Tiefenmessschieber

### Dienstleistungen

KalibrierungMessschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm	021000 200
DAkKS-KalibrierungMessschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm	021010 200

### Zubehör

Rubin-Taster Typ 2	434915 2
Stahl-Taster Typ 2	434900 2

Funkempfänger für Mahr i-wi Typ STICK	498914 STICK
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975
Hartmetall-Taster Typ 2	434910 2
Funkempfänger für Mahr i-wi Typ STICK	498912 STICK
Tellermesseinsatz Tellerstärke 1 mm	418660 1
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Tellermesseinsatz Tellerstärke 0,5 mm	418660 0,5