

 Mahr**Digitaler Nuten-Tiefenmessschieber IP 67, Messbereich: 300mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	418753 300
GTIN	4059192057350
Artikelklasse	43A

Beschreibung**Ausführung:**

Zum Messen von Einstichen, Nuten, Aussparungen, Absätzen etc.. Messschiene mit Doppelhaken. Beide Antastflächen auf einer Ebene.

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.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498940.

Technische Beschreibung

Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Messbereich	0 - 300 mm
Ablesung umschaltbar	0,0005 Zoll
Brückenlänge	150 mm
Querschnitt Messschiene	11,5 × 3,6 mm
Kalibrierung	A2
Ablesung umschaltbar	0,01 mm
Anzahl enthaltener Batterien	1

Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messabweichung E MPE	±0,04 mm
Norm	ISO 13385
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
Verpackung	stabile Box
Produktart	Nuten-Tiefenmessschieber

Dienstleistungen

KalibrierungHaken-Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 300 mm	021220 300
DAkS-KalibrierungMessschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 300 mm	021010 300

Zubehör

Batteriefachdeckel	412235
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032