

 Mahr**Digitaler Messschieber IP67, Messbereich: 150mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	412733 150
GTIN	4059192002442
Artikelklasse	43A

Beschreibung**Ausführung:**

Gut ablesbare, kontraststarke LCD-Anzeige. Induktives, wasserfestes Messsystem. Das REFERENCE Messsystem speichert und behält die gesetzte Nullposition, auch nach erneutem Einschalten. Die Lock-Funktion verhindert Messfehler durch versehentliches Betätigen der Bedientasten. Die Messflächen sind feinstgeläppt.

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.

Technische Beschreibung

Tiefenmaß vorhanden	ja
Norm	ISO 13385
Tiefenmaß	eckig 3,7×1,3
Schnabellänge	40 mm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Kalibrierung	A1
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
Messabweichung E MPE	$\pm 0,03$ mm
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Universal-Messschieber

Dienstleistungen

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

Zubehör

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
--	---------------