

Digitaler Messschieber IP67 mit Datenausgang, Messbereich: 200mm



Bestelldaten

Bestellnummer	412742 200
GTIN	4059192002244
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. Mit eckigem Tiefenmaß.

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:

Datenkabel Nr. 498940.

Technische Beschreibung

Betriebsdauer	ca. 3 Jahre
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Führung	Erhöhte Führungsbahnen
Schnabellänge	50 mm
Auto-Abschaltung	ja
Tiefenmaß	eckig 3,7×1,3
Norm	ISO 13385

Tiefenmaß vorhanden	ja
Kalibrierung	A1
Ablesung	0,01 mm
Ablesung	0,0005 Zoll
Messbereich	0 - 200 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	±0,03 mm
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Universal-Messschieber

Dienstleistungen

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

Zubehör

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ USB2	498940 USB2

Batteriefachdeckel	412235
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ D2	498940 D2
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ R2	498940 R2