



## Digitaler Messschieber IP67 mit rundem Tiefenmaß, Messbereich: 150 mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	412749 150
GTIN	4062406101213
Artikelklasse	42A

### Beschreibung

#### Ausführung:

Große, kontrastreiche Digitalanzeige. Die Messflächen sind feinstgeläpft. Der Messschieber ist unempfindlich gegen Wasser und Staub. Nach 2 Stunden ohne Benutzung schaltet die Abschaltautomatik den Messschieber ab. Schlagfestes Kunststoffgehäuse.

#### Funktion:

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

#### Lieferumfang:

Inklusive Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

Verpackung: stabile Box

Norm: DIN 862

Ablesung umschaltbar: mm / Inch

Tiefenmaß: Ø 1,5

IP-Schutzart: IP 67

Kalibrierung: A1

Ablesung: 0,01 mm

Ablesung: 0,0005 Zoll

Fehlergrenze: 0,03 mm

Schnabellänge: 40 mm

### Technische Beschreibung

Material Gehäuse	Kunststoff
Ablesung	0,0005 Zoll

Tiefenmaß vorhanden	ja
Messbereich	0 - 150 mm
Fehlergrenze	0,03 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Ablesung	0,01 mm
Schnabellänge	40 mm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Tiefenmaß	Ø 1,5
Kalibrierung	A1
Norm	DIN 862
Auto-Abschaltung	ja
Anzahl enthaltener Batterien	1
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Messschieber Standard

## Dienstleistungen

Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm	011030 200
DAkS-Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm	011050 200
Signierung laserbeschriftet Typ	018940

## Zubehör

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