

**Garant****Digitaler Messschieber Set, mit eckigem Tiefenmaß, Messbereich 150 mm IP54 mit Datenausgang, Anzahl Messschieber: 10****Bestelldaten**

Bestellnummer	412681 10
GTIN	4067263100225
Artikelklasse	41A

**Beschreibung****Ausführung:**

Digitaler Messschieber IP54 mit Datenausgang. **Gut ablesbare, kontraststarke LCD-Anzeige mit 11,5 mm Ziffernhöhe.** Sehr lange Batterielebensdauer durch modernes, energieeffizientes Messsystem. Nach 20 Minuten schaltet das System automatisch in den Sparmodus und wird durch einfaches Bewegen des Schiebers wieder aktiviert. Messwert und Nullpunkt bleiben dabei erhalten. Mit Preset (Maßvoreinstellung). **Ergonomisches Gehäuse mit griffsympathischer Haptoprene®-Komponente.** Die Messflächen sind feinstgeläppt.

**Vorteil:**

- **Ergonomisches Gehäuse mit griffsympathischer Santoprene®-Komponente.**
- **Lange Batterielebensdauer.**
- **Große, kontraststarke LCD-Anzeige mit 11,5 mm Ziffernhöhe.**
- **Neues modernes Design.**

**Funktion:**

IP54: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren (staubgeschützt), sowie ein vollständiger Berührungsschutz.

**Lieferumfang:**

Inklusive Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032. **10x Messschieber** Nr. 412680 Gr. 150.

**Sonderzubehör:**

Datenkabel Nr. 498948, Tastaturinterface Nr. 498963

**Ersatzteil:**

Datenausgangskappe Nr. 412237 Gr. D, Batteriehalter Nr. 412237 Gr. B.

## Technische Beschreibung

Kalibrierung	A1
Tiefenmaß	eckig 3,7×1,3
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Messabweichung E MPE	±0,02 mm
Ablesung	0,0005 Zoll
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messbereich	0 - 150 mm
Ablesung	0,01 mm
Anzahl enthaltener Batterien	10
Norm	ISO 13385
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
IP-Schutzart	IP 54
Schnabellänge	40 mm
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Universal-Messschieber

## Dienstleistungen

Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 10X200 mm	021000 10X200
DAkKS-Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 10X200 mm	021010 10X200

## Zubehör

Anschlusskabel Typ R2	498948 R2
Tastatur-InterfaceUSB Typ G2	498963 G2
Schraube für Tiefenmaßhalter	412236
Abdeckung für Messschieber Typ B	412237 B
Anschlusskabel Typ USB2	498948 USB2
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Abdeckung für Messschieber Typ D	412237 D