

Mitutoyo**Digitaler Messschieber IP67 mit Datenausgang, Messbereich: 200mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	412628 200
GTIN	4946368694009
Artikelklasse	44A

Beschreibung**Ausführung:**

Elektronischer Messschieber mit Absolut-Elektronik und großem, gut ablesbarem Display. Unempfindlich gegen Wasser, Öl und Staub. Durch geringen Energieverbrauch 18000 h kontinuierlichen Einsatz mit einer Batterie (Gr. 300: 5000 h). Das Gerät schaltet sich bei Bedienung automatisch ein und bei Nichtgebrauch nach ca. 20 Minuten automatisch aus.

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. 357.

Sonderzubehör:

Anschlusskabel (verschraubbar) Nr. 497085.

Technische Beschreibung

Norm	ISO 13385
Betriebsdauer	15000 h
Messbereich	0 - 200 mm
Schnabellänge	50 mm
Auto-Abschaltung	ja
Ablesung	0,01 mm
Tiefenmaß vorhanden	ja

Tiefenmaß	eckig 3,7×1,4
Kalibrierung	A1
Messwertsicherung	einmalige Einstellung des Nullpunkts
Anzahl enthaltener Batterien	1
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 357
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messabweichung E MPE	±0,02 mm
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Universal-Messschieber

Dienstleistungen

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

Zubehör

Anschlusskabel mit Data-Taste Typ USB2	497085 USB2
Anschlusskabel mit Data-Taste Typ D2	497085 D2
Tiefenmaßhalter, Metall mit 2 Schrauben	412120
Anschlusskabel mit Data-Taste Typ D1	497085 D1
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp 357	081560 357
Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498965

Sender Typ S11E	498966 S11E
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975