

Mitutoyo
Digitaler Messschieber IP67 Solar, Messbereich: 150 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	412655 150
GTIN	4946368532899
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. Mit Solarzellen, ohne Batterie; nur geringe Beleuchtung erforderlich (ab 60 Lux).

Funktion:

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

Verpackung: stabile Box

Norm: DIN 862

Tiefenmaß: flach

IP-Schutzart: IP 67

Messwertsicherung: einmalige Einstellung des Nullpunkts

Kalibrierung: A1

Ablesung: 0,01 mm

Fehlergrenze: 0,03 mm

Schnabellänge: 40 mm

Technische Beschreibung

Tiefenmaß vorhanden	ja
Auto-Abschaltung	ja
Tiefenmaß	flach

Solarzellen	ja
Kalibrierung	A1
Schnabellänge	40 mm
Norm	DIN 862
Ablesung	0,01 mm
Fehlergrenze	0,03 mm
Messbereich	0 - 150 mm
Messwertsicherung	einmalige Einstellung des Nullpunkts
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	solarbetrieben
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Messschieber Standard

Dienstleistungen

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

Zubehör

Tiefenmaßhalter, Metall mit 2 Schrauben	412120
---	--------