

**Mitutoyo****Digitaler Solar-Messschieber, Messbereich: 150 mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	412650 150
GTIN	4946368212616
Artikelklasse	44A

**Beschreibung****Ausführung:**

Messergebnis wird über gut ablesbare Ziffern (Höhe 9 mm) angezeigt. Das kapazitive Messsystem liegt geschützt gegen Schmutz und Beschädigung in der Messschiene, Absolut-System.

- **Absolutmaßstab, kein Nullen notwendig, dadurch schneller und sicherer messen.**
- **Geringer Stromverbrauch (20000 Stunden kontinuierliche Benutzung), Batterie-Kontrollanzeige.**

**Lieferumfang:**

Mit **Solarzellen** anstelle der Batterie; nur geringe Beleuchtung erforderlich (60 Lux).

Verpackung: stabile Box

Norm: DIN 862

Tiefenmaß: flach

Messwertsicherung: einmalige Einstellung des Nullpunkts

Kalibrierung: A1

Ablesung: 0,01 mm

Fehlergrenze: 0,03 mm

Schnabellänge: 40 mm

**Technische Beschreibung**

Schnabellänge	40 mm
Solarzellen	ja
Ziffernhöhe LCD-Display	9 mm
Tiefenmaß	flach

Kalibrierung	A1
Tiefenmaß vorhanden	ja
Norm	DIN 862
Ablesung	0,01 mm
Fehlergrenze	0,03 mm
Messbereich	0 - 150 mm
Messwertsicherung	einmalige Einstellung des Nullpunkts
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

Kunststoffbox Typ MS150	412468 MS150
Kunststoffbox Typ MS150	412470 MS150
Tiefenmaßhalter, Metall mit 2 Schrauben	412120