



## Digitaler Universalmessschieber TWIN-CAL, IP67, 150 mm mit Antriehsrad und TLC-BLE Bluetooth® Sender, Länge: 150mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	405564 150
GTIN	2050002081116
Artikelklasse	45A

### Beschreibung

#### Ausführung:

Großes, kontrastreiches Display mit 11 mm Ziffernhöhe. Mehr als 12000 Stunden Betriebsdauer, Standby-Schaltung nach 10 Minuten und Auto-Abschaltung nach 2 Stunden. ABS Messmodus, integrierter TLC Anschluss zur Datenübertragung. Rundumschutz gegen Flüssigkeiten. Gehäuse mit Stahlschutzplatte und „Soft Touch“ Oberfläche.

Mit Antriehsrolle.

#### Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

### Technische Beschreibung

Tiefenmaß vorhanden	ja
Serie	TWIN-CAL
Batterietyp	Knopfzelle
Norm	ISO 13385
Anzahl enthaltener Batterien	1
Auto-Abschaltung	ja
Betriebsdauer	12000 h
Energieversorgung	Batteriebetrieben
IP-Schutzart	IP 67

Kalibrierung	A1
Tiefenmaß	Ø 1,6
Ziffernhöhe LCD-Display	11 mm
Messbereich	0 - 150 mm
Messabweichung E MPE	0,03 mm
Internationale Baugröße	CR2032
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Ablesung	0,01 mm
Schnabellänge	40 mm
Ablesung	0,0005 Zoll
Stand-by-Schaltung	ja
Antriebsrolle	ja
Schnittstelle	TESA Link Connector TLC
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
Verpackung	stabile Box
Produktart	Universal-Messschieber