



Digitaler Messschieber TWIN-CAL IP67, Messbereich: 150mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 412786 150 |
| GTIN | 7630041106282 |
| 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.

Funktion:

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

Verwendung:

Außen-, Innen-, Stufen und Tiefenmessungen.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498918, Funk Nr. 498921 Gr. BT.

Technische Beschreibung

| | |
|---------------------|---------------|
| Norm | ISO 13385 |
| Auto-Abschaltung | ja |
| Stand-by-Schaltung | ja |
| Betriebsdauer | 12000 h |
| Tiefenmaß vorhanden | ja |
| Tiefenmaß | eckig 3,7×1,3 |

| | |
|--|--------------------------------------|
| Ablesung umschaltbar | mm / Inch |
| Schnabellänge | 40 mm |
| Kalibrierung | A1 |
| Ziffernhöhe LCD-Display | 11 mm |
| Ablesung | 0,01 mm |
| Ablesung | 0,0005 Zoll |
| Messbereich | 0 - 150 mm |
| Messwertsicherung | einmalige Einstellung des Nullpunkts |
| Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus | 081560 CR2032 |
| Anzahl enthaltener Batterien | 1 |
| Batterietyp | Knopfzelle |
| IP-Schutzart | IP 67 |
| Energieversorgung | Batteriebetrieben |
| Internationale Baugröße | CR2032 |
| Messabweichung E MPE | ±0,03 mm |
| Schnittstelle | USB-Schnittstelle |
| Schnittstelle | Digimatic-Schnittstelle |
| Schnittstelle | TESA Link Connector TLC |
| Messtechnik | digital |
| Werkstoff | Edelstahl, INOX |
| alle Teile | gehärtet |
| Verpackung | stabile Box |
| Produktart | Universal-Messschieber |

Dienstleistungen

| | |
|---|------------|
| KalibrierungMessschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm | 021000 200 |
| DAkkS-KalibrierungMessschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm | 021010 200 |

Zubehör

| | |
|--|---------------|
| Datenkabel TLC, 2 m Typ USB | 498918 USB |
| Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032 | 081560 CR2032 |
| Datenkabel TLC, 2 m Typ D | 498918 D |