



Digitaler Messschieber TESA-CAL IP67, Messbereich: 150mm



Bestelldaten

Bestellnummer	412760 150
GTIN	7630041148633
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. Rundumschutz gegen Flüssigkeiten.

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.

Technische Beschreibung

Ablesung	0,01 mm
Messwertsicherung	einmalige Einstellung des Nullpunkts
Ziffernhöhe LCD-Display	11 mm
Ablesung	0,0005 Zoll
Messbereich	0 - 150 mm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Betriebsdauer	12000 Stunden
Norm	ISO 13385

Auto-Abschaltung	ja
Tiefenmaß	eckig 3,7×1,3
Anzahl enthaltener Batterien	1
Kalibrierung	A1
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Messwert und Nullpunkt nach Reaktivierung aus Standby erhalten	ja
Schnabellänge	40 mm
Stand-by-Schaltung	ja
Tiefenmaß vorhanden	ja
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messabweichung E MPE	±0,03 mm
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Universal-Messschieber

Dienstleistungen

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

Zubehör

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
--	---------------