



Digitaler Messschieber IP67, Messbereich: 150 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	412751 150
GTIN	4045197347411
Artikelklasse	42A

Beschreibung

Ausführung:

Große, kontrastreiche Digitalanzeige. Die Messflächen sind feinstgeläppt. Der Messschieber ist unempfindlich gegen Wasser und Staub. Nach 2 Stunden ohne Benutzung schaltet die Abschaltautomatik den Messschieber ab. Schlagfestes Kunststoffgehäuse.

Norm:

Gut ablesbare, kontraststarke Digitalanzeige. Der Messschieber ist unempfindlich gegen Wasser, Kühlmittel, Öl und Staub. Messflächen sind feinstgeläppt.

Funktion:

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

Lieferumfang:

Inklusive Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

Verpackung: stabile Box

Norm: DIN 862

Ablesung umschaltbar: mm / Inch

Tiefenmaß: flach

IP-Schutzart: IP 67

Kalibrierung: A1

Ablesung: 0,01 mm

Ablesung: 0,0005 Zoll

Fehlergrenze: 0,03 mm

Schnabellänge: 40 mm

Technische Beschreibung

Material Gehäuse	Kunststoff
------------------	------------

Tiefenmaß vorhanden	ja
Kalibrierung	A1
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnabellänge	40 mm
Tiefenmaß	flach
Auto-Abschaltung	ja
Norm	DIN 862
Ablesung	0,01 mm
Ablesung	0,0005 Zoll
Fehlergrenze	0,03 mm
Messbereich	0 - 150 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Anzahl enthaltener Batterien	1
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	Batteriebetrieben
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
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Tiefenmaßhalter	412230