



Digitaler Messschieber „Ultra Light“, Messbereich: 1000mm



Bestelldaten

Bestellnummer	415542 1000
GTIN	7640125712452
Artikelklasse	46A

Beschreibung

Ausführung:

Extrem leichte Messschieber. Messschiene aus Aluminium-Hohlprofil, sehr hohe Steifigkeit durch vier gehärtete und geschliffene Stahlstäbe. Sehr großes LCD-Display Ziffernhöhe 20mm. Außenschnäbel aus rostfreiem, gehärtetem Stahl mit Titan beschichtet. Messkraftbegrenzung für konstante Messkraft (7,5 – 11,5 N). Auswechselbare Zylinderstifte für Innenmessungen. Funktionen: Preset, Max-/Min-, Delta, Anzeige der oberen und unteren Toleranzgrenzen.

Funktion:

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

Lieferumfang:

Inkl. 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032, 2 Stifte für Innenmessung am Schnabel.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498948.

Technische Beschreibung

Fehlergrenze	0,05 mm
Norm	Werksnorm
Ziffernhöhe LCD-Display	20 mm
Schnabellänge	202 mm
Gewicht	1,8 kg
Kalibrierung	A1

Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Ablesung	0,0005 Zoll
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Messbereich	0 - 1000 mm
Ablesung	0,01 mm
Anzahl enthaltener Batterien	1
IP-Schutzart	IP 67
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Messtechnik	digital
Produktart	Universal-Messschieber

Dienstleistungen

KalibrierungMessschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 1000 mm	021000 1000
DAkKS-KalibrierungMessschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 1000 mm	021010 1000

Zubehör

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