



Digitale Schieblehre 0-150mm mit Aufbewahrungsbox



19,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: GoldTool
Bestell-Nr.: 90-798-01000



Digitale Schieblehre mit LCD-Display und 0-150mm Messbereich. Anzeige in mm oder auch inch / Beliebige Nullstellung zur Differenzmessung / Integrierter 5 Minuten Timer zur Batterieschonung / nicht rostendem, gehärtetem Stahl und damit sehr langlebig / Lieferung in hochwertiger Aufbewahrungsbox / Versorgung über übliche 1,5V Knopfzellen

Schieblehre mit 0-150mm Messbereich und LCD-Anzeige

- Anzeige in mm oder auch inch
- Beliebige Nullstellung zur Differenzmessung
- Integrierter 5 Minuten Timer zur Batterieschonung
- nicht rostendem, gehärtetem Stahl und damit sehr langlebig
- Lieferung in hochwertiger Aufbewahrungsbox
- Versorgung über übliche 1,5V Knopfzelle 2x AG13 / LR44

weitere Details :

- Digitale Schieblehre für Werkstatt, Service, Handwerk und Industrie
- Digitale Schieblehre für Außen-, Tiefen-, und Stufenmessungen 0-150mm vorzunehmen
- Große 5-stellige LCD-Anzeige, 12 x 38 mm mit einer Auflösung von 0,01 mm / 0,0005"
- Anzeige wahlweise in Zoll oder Millimetern.
- Beliebige Nullpunktstellung zur Differenzmessung
- Messgenauigkeit nach DIN-862 (Fehlergrenze: 30um)
- Messgeschwindigkeit: max. 1,5m/s
- Durch einen 5-Minuten-Timer schaltet die Anzeige zur Batterieschonung automatisch ab.
- Der Messschieber ist aus nicht rostendem, gehärtetem Stahl und damit sehr langlebig.
- Lieferung mit Batterie in hochwertiger Kunststoffbox

Technische Daten

- Batterie wechselbar ja LR44 oder AG13 max. Kapazität 160mAh
- Spannung 1.5Volt Technologie: Alkali-Mangan Batterie (Alkaline)
- Leistungsbereich / Messbereich 0 - 150 mm
- Betriebstemperatur für genaue Messergebniss 0°C +40°C
- Abmessungen: Länge 237mm / Breite 75mm / Höhe 8mm
- Gewicht 152 g
- Ersatzbatterie: 2x LR44 oder AG13 oder L1154