

## Digitaler Nuten-Tiefenmessschieber, Messbereich: 950mm



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	418755 950
GTIN	4045197640901
Artikelklasse	42A

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Digitaler Tiefenmessschieber zum Messen von Nuten, Einstichen, Aussparungen, Absätzen und Bohrungen. Gewichtsparende Bauweise aus mit Stahl verstärktem Aluminiumprofil, mit oxydbeschichteten Oberflächen. Optimale Führungs- und Gleiteigenschaften durch innenliegende, doppelte Prismenführung. Unterschiedliche Messspitzen (M2,5) können in die Messstange eingeschraubt werden.

Stahl verstärktes Aluminiumprofil mit oxyd-beschichteter Oberfläche. Doppelte Prismenführung. Messspitzen (M2,5) austauschbar.

#### **Verwendung:**

Messen von Einstichen, Nuten, Bohrungen und Absätzen.

#### **Lieferumfang:**

Messspitze mit Stahlkugel, Tellereinsatz Nr. 434900 Gr. 11, Messbrücke 150 mm und 350mm, Batterie Nr. 081560 Gr. LR44.

#### **Hinweis:**

Messbrücken 550 mm, 750 mm und 900 mm auf Anfrage.

# **Technische Beschreibung**

Messbereich	0 - 950 mm
Querschnitt Messschiene	23,5 × 9 mm
Kalibrierung	A1
Tellereinsatz-Ø	20 mm
Messstangen-Ø	6 mm



Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Fehlergrenze	0,06 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 LR44
Anzahl enthaltener Batterien	1
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Norm	Werksnorm
Messtechnik	digital
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Verpackung	stabile Box
Produktart	Nuten-Tiefenmessschieber

# Dienstleistungen

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

# Zubehör

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp LR44	081560 LR44
--	-------------