

Mahr

Digitaler Messschieber mit nach außen gewinkelten Messschnäbeln, Messbereich: 150 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	412755 150
GTIN	4059192002367
Artikelklasse	43A

Beschreibung

Ausführung:

Gut ablesbare, kontraststarke LCD-Anzeige. Induktives, wasserfestes Messsystem mit Reference-Lock-Funktion.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498940.

Norm: Werksnorm

Ablesung umschaltbar: mm / Inch

Messwertsicherung: MAHR Reference-Lock-System

Kalibrierung: A1

Ablesung: 0,01 mm

Ablesung: 0,0005 Zoll

Fehlergrenze: 0,03 mm

Schnabellänge: 40 mm

Technische Beschreibung

Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnabellänge	40 mm
Norm	Werksnorm
Ausführung Messschnabel	nach außen gewinkelt
Kalibrierung	A1

Ablesung	0,01 mm
Ablesung	0,0005 Zoll
Fehlergrenze	0,03 mm
Messbereich	0 - 150 mm
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Anzahl enthaltener Batterien	1
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
IP-Schutzart	IP 67
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
DAkS-Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 200 mm	011050 200

Zubehör

Knopfzelle / Sonderbatterie Internationale Baugröße CR2032	081560 CR2032
Anschlusskabel mit Data-Taste Typ D2	498940 D2
Anschlusskabel mit Data-Taste Typ R2	498940 R2
Anschlusskabel mit Data-Taste Typ USB2	498940 USB2

Batteriefachdeckel

412235