

Mahr**Digitaler Messschieber mit Datenausgang, Messbereich: 300mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	412729 300
GTIN	4059192002183
Artikelklasse	43A

Beschreibung**Ausführung:**

Gut ablesbare, kontraststarke LCD-Anzeige mit 8,5 mm großen Ziffern. Modernes, energieeffizientes Messsystem, Betriebsdauer ca.3Jahre. Das REFERENCE Messsystem speichert und behält die gesetzte Nullposition, auch nach erneutem Einschalten. Die Lock-Funktion verhindert Messfehler durch versehentliches Betätigen der Bedientasten. Geläppte Führungsbahnen, die Messflächen sind feinstgeläpft. Ohne Tiefenmaß.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498940.

Technische Beschreibung

Schnabellänge	64 mm
Kalibrierung	A1
Betriebsdauer	ca. 3 Jahre
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Ziffernhöhe LCD-Display	8,5 mm
Norm	ISO 13385
Tiefenmaß vorhanden	nein
Ablesung	0,01 mm

Ablesung	0,0005 Zoll
Messbereich	0 - 300 mm
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Anzahl enthaltener Batterien	1
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messabweichung E MPE	±0,04 mm
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Messtechnik	digital
Werkstoff	Edelstahl, INOX
alle Teile	gehärtet
Verpackung	stabile Box
Produktart	Universal-Messschieber

Dienstleistungen

Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 300 mm	021000 300
DAkkS-Kalibrierung Messschieber / Tiefenmessschieber maximaler Messbereich 300 mm	021010 300

Zubehör

Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ D2	498940 D2
Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498965
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ R2	498940 R2
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Kunststoffbox Typ MS300	412470 MS300

Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ USB2	498940 USB2
Sender Typ S4E	498966 S4E