

 Mahr

Digitale Bügelmessschraube IP65, Messbereich: 75-100mm



Bestelldaten

Bestellnummer	421315 75-100
GTIN	4059192058425
Artikelklasse	43A

Beschreibung

Ausführung:

Innovative Bügelmessschraube mit **10 mm großen Ziffern** auf kontrastreichem Display. Praktische HOLD-Funktion zum Einfrieren des Messwerts für sicheres Ablesen. Messspindel gehärtet und geschliffen. Messflächen aus Hartmetall. Vorgezogene Ratsche mit Schnelltrieb. Lackierter Stahlbügel mit Wärmeisolierung. Umschaltung von Relativ- auf Absolutmessung. Nullstellung an jeder beliebigen Position. Das REFERENCE Messsystem speichert und behält die gesetzte Nullposition, auch nach erneutem Einschalten. Die Lock-Funktion verhindert Messfehler durch versehentliches Betätigen der Bedientasten.

Funktion:

IP65: Es besteht Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032, 1 Einstellmaß ab Gr. 25-50.

Technische Beschreibung

Kalibrierung	B2
Spindel-Ø	6,5 mm
Ablesung	0,00005 Zoll
Spindelsteigung	0,5 mm
Messbereich	75 - 100 mm

Ablesung	0,001 mm
Fehlergrenze	3 µm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Anzahl enthaltener Batterien	1
IP-Schutzart	IP 65
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Messtechnik	digital
Verpackung	stabile Box
Produktart	Bügelmessschraube

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierung Bügelmessschraube inklusive Einstellmaß maximaler Messbereich 100 mm	022050 100
Kalibrierung Bügelmessschraube inklusive Einstellmaß maximaler Messbereich 100 mm	022040 100

Zubehör

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Einstellmaß ganze Länge 100 mm	421100 100