

**Mahr****Digitales Höhenmess- und Anreißgerät mit Datenausgang, Anreißhöhe: 350mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	445000 350
GTIN	4059192016807
Artikelklasse	43B

**Beschreibung****Ausführung:**

Kontrastreiche, 12 mm hohe LCD-Anzeige. Ergonomischer, standsicherer Fuß mit gehärteter und geläppter Standfläche für leichtes und ruckfreies Verschieben. Schieber und Schiene aus gehärtetem, rostfreiem Stahl. Großes Handrad zum Positionieren und Messen. Zusätzliche **Feineinstellung und Feststellschraube.**

**Lieferumfang:**

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032, 1 Anreißnadel hartmetallbestückt Nr. 445002.

**Sonderzubehör:**

Halter für Fühlhebelmessgeräte und Messuhren Nr. 445004, Datenkabel Nr. 498940.

**Technische Beschreibung**

Fußfläche Länge	180 mm
Fußfläche Breite	98 mm
Gewicht	4,8 kg
Messsäulen-Querschnitt	35×15 mm
Anreißhöhe	350 mm

Fehlergrenze	0,04 mm
Ablesung	0,0005 Zoll
Ablesung	0,01 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Anzahl enthaltener Batterien	1
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Messtechnik	digital
Kalibrierung	E1
Produktart	Höhenmess- und Anreißgerät

## Dienstleistungen

Kalibrierung Höhenmessschieber / Höhenanreißgerät maximaler Messbereich 1000 mm	024630 1000
--	-------------

## Zubehör

Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ D2	498940 D2
Ersatz-Reißnadel, hartmetallbestückt	445002
Sender Typ S4E	498966 S4E
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ R2	498940 R2
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498965
Anschlusskabel Typ USB2	498938 USB2
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975

