

Mahr**Kompakt længdemåler, Type: 1200****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	434707 1200
GTIN	4059192054687
Artikelklasse	43A

Beskrivelse**Udførelse:**

Kompakt kabinet med højt opløst, kontrastrigt TFT-farvedisplay. Tilslutning til 1 induktiv føler. Displayet kan vinkles trinløst af hensyn til en optimal synsvinkel. Måleretningen er reverserbar. Kan anvendes med lysnet og batterier.

Funktion:

- **Dynamiske målefunktioner: Maks., min., maks.-min.**
- **Centrering af visningen midt imellem tolerancegrænserne**
- **Adgangskodespærring til menu.**

Anvendelse:

Til visning for en induktion føler med Mahr-kompatibilitet til enkle måleopgaver (+ A, - A). Ideel til stationær og mobil anvendelse på værkstedet og i produktionen.

Leveringsomfang:

Inklusive betjeningsvejledning, strømforsyning (115-230 V, 50-60 Hz).

Specialtilbehør:

Datakabel nr. 498938.

Interface: USB-interface

Måleområde: ± 3 til $\pm 5000 \mu\text{m}$

Skalering indstillelig: 0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200 / 500 μm

Maks. opløsning: 0,1 μm

Længde: 150 mm

Bredde: 130 mm

Højde: 170 mm

Teknisk beskrivelse

Længde	150 mm
Bredde	130 mm
Maks. opløsning	0,1 µm
Højde	170 mm
Vægt	1 kg
Skalering indstillelig	0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200 / 500 µm
Måleområde	±3 til ±5000 µm
Reverserbar aflæsning	mm / tomme
Interface	Digimatic-interface
Interface	RS232C-interface.
Interface	USB-interface
Produkttype	Måleværdi-displayenhed

Tilbehør

Induktiv længdemåleføler, kan stikkes ind Type 1300TA	434750 1300TA
Induktiv længdemåleføler, kan stikkes ind Type 1300MA	434750 1300MA
Digital længdemåleføler radial USB Type GT62	434797 GT62
Tilslutningskabel Type D2	498938 D2
Tilslutningskabel Type USB2	498938 USB2
Induktiv længdemåleføler Type 2004M	434760 2004M
Tilslutningskabel Type R2	498938 R2
Induktiv længdemåleføler Type 2004T	434760 2004T
Digital længdemåleføler aksial USB Type GT61	434795 GT61