

MESSGERÄTE

REF 16.07

Digital-Mini-Gaussmeter Typ MGM DIGIT

Magnetisches Feld messen

- LCD Anzeige
- Batteriestandsanzeige
- Ein/ Aus Schalter
- Anzeigenbeleuchtung mit Schalter
- Nullpunkt Einstellung
- Standby
- Sonde im Schutzbehälter PVC

Lieferumfang:
 - Aufbewahrungsbox
 - Schutzbehälter mit Verschluss
 - Batterie 9V

Genauigkeit
 ± 2% oder 1 G

Gebrauchstemperatur
 0° bis 40 °C

Messbereich
 0 bis 199.9 G



Referenz	Gewicht in Kg	Länge	Breite	Höhe
16.07	0,15	63.5	76	32

MESSGERÄTE

REF 16.07.MGMR

Mini Gaussmeter analog Typ MGMR

Magnetisches Feld messen

- zur Feststellung des Restmagnetismus bei einem Werkstück



Genauigkeit
 ± 5 Gauss

Messbereich
 0 bis 20 Gauss

Referenz	Gewicht in Kg	Durchmesser	Höhe
16.07.MGMR	0.055	63	33

MESSGERÄTE

REF 16.10

Magnetfeldmessgerät Polarität Typ TPE

Messen Magnetisches Feld messen

- Mit zwei LED's zur Anzeige des Magnetfeldes
- Empfindlichkeit: +/- 150 Gauss

Lieferumfang:
 - Inkl. Batterien

Empfindlichkeit
 +/- 15mT

Gebrauchstemperatur
 0 bis 50°C

Aufbewahrungstemperatur
 -20 bis 70°C



Referenz	Gewicht in Kg	Länge	Breite	Höhe
16.10	0,031	143	22	19