

NORMTEILE STUTT GART

Multimeter AC/DC

- speziell entwickeltes Multimeter für den KFZ-Bereich
- doppelte Anzeige (Diagramm- und Balkendiagrammanzeige)
- 4 Messleitungen für Strom mit Prüfspitze / Krokoklemme
- zentraler Drehschalter
- großes LCD-Display mit 3 ¼-stelliger Anzeige
- mit integrierter Sicherung zum Schutz der Stromkreise
- mit ausklappbarem, zweifach verstellbarem Standfuß im Gummi-Schutzholster
- stabiles Kunststoffgehäuse



Funktionen:

Durchgangstest (mit akustischem Signal), Transistorprüfung, Diodentest (mit akustischem Signal), Kapazität, Frequenzmessung, Data-Hold-Funktion, automatische Messbereichswahl.

Techn. Daten:

Gleichstrom:	10 A
Wechselstrom:	10 A
Gleichspannung:	1000 V
Wechselspannung:	700 V
Widerstandsmessung:	32 Megaohm
Frequenzmessung:	200 kHz
Temperatur für Messgenauigkeit:	23° C ± 5° C
Stromversorgung:	9V Block-Batterie
Absicherung S1 (Feinstrom):	300mA/250V
Absicherung S2 (Strommessbuchse):	10A/250V
Lagertemperatur:	-10° bis +50° C
Betriebstemperatur:	0° bis +40° C
Abmessungen:	B x L x T: 91 x 189 x 31,5 mm

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE
710-300-050	Multimeter AC/DC	1
710-300-053	Messleitungs-Satz mit Prüfspitze	1
710-300-054	Messleitungs-Satz mit Krokoklemme	1

Lüsterklemmdreher

mit Clip

Artikelnummer	Abmessung	VPE
710-500-300	3,0 x 80 (140)	1



Magnetisiergerät NT 900

Zum Magnetisieren/Entmagnetisieren von Klingen und klingenähnlichen Werkzeugen aus Stahl.

Artikelnummer	Abmessung (B x H x T)	VPE
710-900-000	52 x 50 x 29 mm	1

