



Amperezange

robustes Profi-Messgerät ermöglicht Messungen an isolierten Kabeln, die Einstellautomatik ermöglicht eine sehr leichte Handhabung, mit eingebautem Multimeter und Prüfspitzen, speziell geformte Messzange für schwer erreichbare Stellen, Lieferung inklusive Batterie

Länge (mm): 255
 Breite (mm): 80
 Höhe (mm): 35
 Gleichstrom bis (A): 1000
 Wechselstrom bis (A): 1000
 Wechselspannung bis (V): 600
 Gleichspannung bis (V): 600
 Widerstand bis (kOhm): 2000

Bestell-Nr.	980 002 050 00
--------------------	----------------

Ersatzteile

Bezeichnung	Bestell-Nr.
1x Prüfspitze	980 000 843 00

Elektronikschutzgerät

Gerät zum Schutz von Elektronikbauteilen im Fahrzeug, bei z. B. Starthilfe, Schweißarbeiten oder beim Laden der Batterie. Die Batterie muss nicht abgeklemmt werden. Anschluss über Batterieklemmen vor eventuell auftretenden Hochspannungen. Grüne LED zeigt, dass Schutz aktiviert ist.

Spannung (V): 12, 24
 Breite (mm): 65
 Höhe (mm): 30
 Länge Kabel (m): 0,3

Bestell-Nr.	980 002 049 00
--------------------	----------------

Spannungstester

für die schnelle Elektronik-Diagnose bei Batterie und Lichtmaschine, Anzeige erfolgt über Leuchtdioden, Anschlussspannung 12/24 V, Umschaltung automatisch, Batterie-Ladezustand (%): 25, 50, 75, 100, Lichtmaschine: gut/schlecht

Länge Kabel (m): 1
 Gleichspannung (V): 12-24

Bestell-Nr.	980 002 052 00
--------------------	----------------

Batterietester

Ermöglicht schnellen, aussagekräftigen Test von Starterbatterien. Das Gerät erkennt defekte und schlechte Batterien schon vor einem Totalausfall. Einfache Menüführung, automatischer Testablauf, es muss nur der Kältestrom (CCA) einer Batterie nach DIN, SAE oder EN eingegeben werden (steht auf der Starterbatterie). Nach 3 Sekunden zeigt das Prüfgerät das Testergebnis: Batteriespannung in Volt, Restkältestrom in CCA, allgemeiner Batteriezustand

Spannung (V): 12
 für Kapazität (Ah): 20-150
 Kälteprüfstrom (A): 180-1125
 Länge Kabel (m): 0,4
 Länge (mm): 120
 Breite (mm): 70
 Höhe (mm): 20

Bestell-Nr.	980 003 959 00
--------------------	----------------