

Bremsflüssigkeitstester | Siedepunkt-Messverfahren



Artikelnummer: 6905

Gewicht: 1.408 kg

EAN: 4026947069050

- zur Siedepunkt-Messung bei Bremsflüssigkeit
- Siedepunkt-Temperatur dient zur genauen Bestimmung des Wasseranteils in Bremsflüssigkeiten
- bei Verwendung eines Temperaturfühlers auch zur Temperaturmessung anderer Flüssigkeiten geeignet
- geeignet für Pkw, Motorräder und Kleintransporter mit Bremsflüssigkeiten DOT 3, DOT 4, DOT 4 PLUS oder DOT 5.1
- Spannungsversorgung: 12 V Autobatterie
- Teststrom: 5 - 7 A
- Umgebungstemperatur: 0 - 50 °C
- Siedepunkt-Messbereich: ≤ 320 °C (≤ 608 °F)
- Siedepunkt-Messgenauigkeit: ± 5 %
- Temperatur-Messbereich: -60 °C bis 500 °C (-76 °F to 932 °F)
- Temperatur-Messgenauigkeit: -20 bis 500 °C ± 1 % +3digit

