

## BREMSEFLÜSSIGKEITS-TESTGERÄT BFCS 300



Bremsflüssigkeit ist hygroskopisch, d. h. sie nimmt im Laufe der Zeit Wasser auf. Dadurch sinkt ihr Siedepunkt und die Gefahr der Dampfblasenbildung nimmt zu. Darum muss die Bremsflüssigkeit in der Werkstatt regelmäßig überprüft und gegebenenfalls erneuert werden.

### Vorteile:

- Exaktes Bestimmen des Bremsflüssigkeits-Siedepunktes nach der Thermo-Siedemethode
- Einsetzbar für Bremsflüssigkeiten auf Glykolbasis mit Siedetemperatur bis 300 °C (DOT 3, DOT 4, DOT 5.1)
- Sehr einfache Bedienung

### Lieferumfang:

- Komplettes Gerät
- Eine Einweg-Pipette und ein Einweg-Probenbecher



Abb. mit optionalem Drucker

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ	Herst.-Nr.
534 3278	Bremsflüssigkeits-Testgerät	BFCS 300	03.9311-0073.4
192 5564	Drucker	für BFCS 300	03.9311-0074.2