

## SMOKE LEAKFINDER BOSCH



### Leakfinder 718 5388

In zwei Arbeitsschritten können Leckgröße und Ort bestimmt werden. Das Gerät mit dem optionalen Zubehör ist geeignet für die Dichtigkeitsuntersuchungen z.B. an Kraftstoff- und Abgassystemen. Der erzeugte Rauch kann auch zur Lecksuche an Tür- und Fensterdichtungen eingesetzt werden.

#### Anwendung:

- Das Leckagediagnosegerät ist für Tests am Kraftstoffdruckstrückführungssystem sowie auch anderen Anwendungen geeignet.
- Es besteht sowohl die Möglichkeit geschlossene Kreisläufe wie das Ansaug- und Abgassystem zu testen, als auch Wind- und Wasserundichtigkeiten aufzufinden.
- Mit dem integrierten Testmodus ist es möglich geschlossene Systeme erst ohne Rauch zu überprüfen und erst bei Bedarf Rauch einzuleiten. Auch ist eine Regulierung der Rauchmenge möglich um kleinere Leckagen einfacher aufzufinden zu können.
- Mit diesem Gerät kann die Funktion des Fahrzeugsystems sichergestellt und Schäden vermieden werden.



718 5388

#### Lieferumfang:

- Raucherzeuger „SMT-300“ mit Schlauch und Düse
- 1 Flasche UltraTraceUV®
- Verschlusskappen-Kit
- Adapterkonus
- Rauchverteiler
- Kombinationslicht mit Brille
- Schrader-Aus-/Einbauwerkzeug



774 3243

#### Hinweis:

Bitte unbedingt 774 3243 Euronippel mitbestellen.

### Artikel Nr. 189 3598

Diese patentierte Lösung ist die einzige, von Automobilherstellern genehmigte raucherzeugende Lösung. Die chemische Zusammensetzung der Lösung beinhaltet einen speziellen Farbstoff, der sich an der exakten Position eines Lecks absetzt. Mit jeder Flasche können etwa 300 vollständige Zyklusprüfungen durchgeführt werden. (355 ml).

#### Technische Daten:

| Typ               | SMT 300    |
|-------------------|------------|
| Betriebsdruck bar | 0,035      |
| Druckluft         | 3,4-12 bar |
| Schlauchlänge m   | 2,4        |
| Gewicht           | 8,6 kg     |

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung                | Typ     |
|----------|-----------------------------------|---------|
| 718 5388 | Leakfinder Bosch                  | SMT 300 |
| 774 3243 | Stecknippel G1/4" AG (Euronippel) | ...     |
| 189 3598 | ULTRA TRACE UV                    | ...     |