

Diagnostischer Leckdetektor-Kit mit Rauchmaschine

Die Rauchmaschine Laser 8831 ist so konzipiert, dass sie Rauch erzeugt und diesen kontrolliert in Rohrleitungen u. Ä. abgibt, um bei der Erkennung von sonst schwer zu findenden Lecks zu helfen. Ideal für die Suche nach undichten Stellen in Ansaugkrümmern, Plenumleitungen, Turborohren, Ladeluftkühlern und Auspuffanlagen, EVAP-Systemen, Motorentlüftungsleitungen und Fahrzeutürdichtungen*. Mit elastischen Stöpseln und Gummikegeln zur einfachen Abdichtung. Kann mit dem Laser Testersatz für Turboanlagen (Teile-Nr. 7981) verwendet werden. * Bei Fahrzeutürdichtungen außerhalb des Fahrzeugs mit voll aufgedrehten Heizgebläsen im Fahrzeuginnern verwenden.



Additional Information

- Zur kontrollierten Raucherzeugung für die Suche nach Luft- oder Vakuumlecks
- Lieferung mit eingebautem Manometer und einstellbarem Druckregler, damit das System bei Bedarf unter Druck gesetzt werden kann.
- Für die Verwendung mit einer 12V-Fahrzeugbatterie. Max. Stromstärke: 5.5 A
- Maximaler Arbeitsdruck 1,2 bar (18 psi), 2 aufblasbare Stöpsel und 6 Gummikegel im Lieferumfang.
- Erzeugt Rauch mit Rauchmaschinenöl oder handelsüblichem Babyöl. In einem gut belüfteten Bereich verwenden.

<http://lasertools.co.uk/product/8831>

Video available: <https://youtu.be/stK0vNfgVxM>



