

Kit détecteur de fuites par fumée

La machine à fumée Laser 8831 est conçue pour produire de la fumée et permettre sa diffusion, de manière contrôlée, dans les canalisations, etc. afin de faciliter l'identification de fuites difficiles à localiser. Idéal pour aider à trouver des fuites dans les tuyaux du collecteur d'admission, les tubes de la chambre de tranquillisation, les tuyaux du turbo, les refroidisseurs intermédiaires et les tuyaux, les systèmes d'échappement, les systèmes EVAP, les tuyaux de reniflard du moteur et les joints de porte du véhicule*. Comprend des bondes extensibles et des cônes en caoutchouc pour faciliter l'étanchéité. Peut être utilisé avec l'Ensemble testeur de système turbo (référence 7981). *Pour les joints de portes de véhicule, utiliser à l'extérieur du véhicule avec les ventilateurs de chauffage en marche à fond à l'intérieur du véhicule.



Additional Information

- Permet de générer de la fumée de manière contrôlée pour rechercher des fuites d'air et de vide.
- Fourni avec un manomètre intégré et un régulateur de pression réglable pour permettre la pressurisation du système en cas de besoin.
- Conçu pour être alimenté par une batterie de véhicule de 12 V. Intensité maximale : 5.5 A.
- Pression de service maximale de 1,2 bar (18 psi). Fourni avec 2 bondes gonflables et 6 bondes coniques en caoutchouc.
- Génère de la fumée en utilisant de l'huile pour machine à fumée ou de l'huile pour bébé disponible dans le commerce. Utiliser dans un endroit bien ventilé.

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

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



