

Kit de test d'étanchéité de jambe de suspension

Conçu pour tester l'étanchéité des jambes de suspension pneumatique. Particulièrement utile pour diagnostiquer les fuites des systèmes de suspension pneumatique sur les véhicules Mercedes-Benz, Tesla et BMW. Le Laser 8976 permet de mettre la jambe de suspension ou tout système pneumatique sous pression à partir du réseau d'air de l'atelier, puis de l'isoler à l'aide du robinet intégré. Toute chute de pression peut alors être surveillée dans le temps.



Additional Information

- Véhicules BMW, Mercedes-Benz, Audi, Porsche Cayenne, Land Rover équipés de jambe de suspension pneumatique.
- Adaptateurs inclus dans le kit : 1/8" NPT, M8 x 1,0 mm, M9 x 1,0 mm, M10 x 1,0 mm.
- Fonctionne avec le réseau d'air de l'atelier : plage de pression = 0 - 160 psi (0 - 11 bar).
- Peut être utilisé sur un véhicule en fonction de l'accès aux orifices de vissage.
- REMARQUE : Avant l'utilisation, toujours régler le régulateur sur zéro.

<http://lasertools.co.uk/product/8976>

