

Purgeur de frein et extracteur de liquides pneumatique

Extracteur de liquides pneumatique qui comprend une bouteille à vide de 2 litres équipée d'une sonde en nylon dur afin de permettre l'accès aux espaces restreints pour l'extraction de liquides à l'aide du réseau d'air comprimé d'atelier. Idéal pour les réservoirs de maîtres-cylindres difficiles d'accès et les hydrocarbures à faible viscosité que l'on trouve dans les pompes de direction assistée, etc.



Additional Information

- Fourni avec un adaptateur de purge de frein pour permettre l'utilisation de la purge à vide des étriers/cylindres esclaves, etc.
- Avec tuyau en silicone de 4 mm de diamètre interne et 1000 mm de long, et tuyau en nylon rigide de 4 mm de diamètre interne et 600 mm de long.
- Équipé d'un clip de déclenchement mains libres.
- Le tuyau en nylon dur permet d'extraire plus facilement le liquide de frein des réservoirs difficiles d'accès.
- REMARQUE : Nécessite l'utilisation du réseau d'air comprimé d'atelier pour générer le vide.

<http://lasertools.co.uk/product/9168>

