

Kühlsystemspülung mit pulsierendem Strahl

Laser 9001 ist für den Einsatz mit Druckluft und Wasser konzipiert; er kombiniert diese Elemente, um einen leistungsstarken und dennoch vollständig kontrollierbaren pulsierenden Strahl zu erzeugen. Der interne Mechanismus des Geräts kann so eingestellt werden, dass er einen konstanten oder einen pulsierenden Durchfluss erzeugt. Ideal für die Reinigung von Kühlern, Motorblöcken und Heizungswärmetauschern. Kann sowohl an ein- als auch an ausgebauten Teilen verwendet werden. Im Hartschalenkoffer für praktische Aufbewahrung.



Additional Information

- Universalpassung - Der Satz enthält Adapter für Hauptkühlerschläuche mit großem Durchmesser und kleinere Größen für Heizungswärmetauscherschläuche.
- Adaptergrößen: 17 mm- und 20 mm-Heizungsschlauchanschlüsse, zusammen mit einem kleinen konischen Adapter zum Spülen des Heizungswärmetauschers.
- Mit eingebautem Rückschlagventil, um zu verhindern, dass die Druckluft in die Wasserzufuhr zurückschlägt.
- Kombiniert Wasser und Druckluft und schafft Pulsationen für eine bessere Reinigung.
-

<http://lasertools.co.uk/product/9001>

Video available: <https://youtu.be/9bp9u33cowQ>

