

Handabsaugpumpe, 10 Liter

Unterdruck-Handpumpe zum Absaugen von Flüssigkeiten mit einem Fassungsvermögen von 10 Litern. Zum Absaugen aller Arten von Schmierölen aus PKW, Motorrädern, Schiffsmotoren und Stationärmotoren, kann auch zur Entlüftung von Bremsen eingesetzt werden. Die Pumpe eignet sich auch für nicht korrosive Flüssigkeiten mit niedriger Viskosität, wie z. B. Wasser, und bietet zahlreiche weitere Anwendungsmöglichkeiten, wie z. B. das Entleeren von Zisternen, Aquarien und Spülbecken.



Additional Information

- Geeignet für Motoröl, ATF, Kühlmittel, Bremsflüssigkeit, Wasser und andere Flüssigkeiten mit niedriger Viskosität.
- Fassungsvermögen: 10 Liter. Maße: 695 mm x 220 mm x 220 mm.
- Nutzt manuell erzeugten Unterdruck zur Flüssigkeitsabsaugung.
- Ausgestattet mit einem 10 mm \square x 1 m Hauptrohr/Adapter sowie 3 zusätzlichen Rohren (5, 6 und 8 mm \square), die in Verbindung mit dem Hauptrohr/Adapter verwendet werden.
- Eine Handabsaugpumpe mit einem Fassungsvermögen von 6 Litern ist ebenfalls erhältlich, siehe Laser Teile-Nr. 9019.

<http://lasertools.co.uk/product/9021>

