

Handpumpe



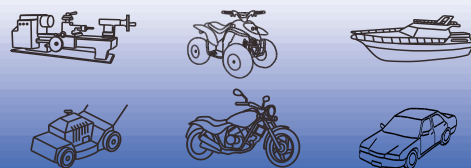
Multinationale Patente in den U.S.A., Japan, Deutschland, U.K., Australien, Taiwan und China.



OH-704 OH-706 OH-718

Anwendung

Unser Öl / Fluid Extractor ist für das Extrahieren alle Arten von Motor-, Getriebe- und Schmieröle von Autos, Motorrädern, Schiffsmotoren, stationäre Motoren, Lastwagen, Wohnmobile, Rasenmäher, landwirtschaftliche Fahrzeuge und Maschinen entworfen worden. Er ist auch für Absaugen alle Arten von nicht aggressiven Flüssigkeiten, wie Wasser aus dem Aquarium usw. geeignet.



Bedienungsanleitung



1. Entfernen Sie den Ölmessstab.



2. Wählen Sie und legen Sie den entsprechenden Durchmesser des Verlängerungsrohres in das Ölmessstab Loch ein, bis sie den Boden der Öl Pfanne erreicht haben. Schließen Sie das Hauptsaugrohr an das Gerät und an das Verlängerungsrohr an.



3. Füllen Sie das Gerät mehrmals bis zum Höchst und niedrigsten Ölstand. Das Gerät wird automatisch das Öl auswerfen. Kontinuierliches Pumpen ist nicht erforderlich.



4. Nach all dem Öl entzogen worden ist, entfernen Sie das Hauptsaugrohr aus dem Gerät, langsam gießen Sie das Altöl in einen geeigneten Behälter und entsorgen Sie es fachgerecht. Halten Sie die Pumpe nicht oben fest um Sie zu entleeren.

Wichtig



⊙ Pump mehrfach betätigen, um das Vakuum zu starten. Öl wird automatisch fließen.



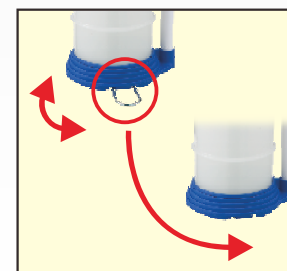
⊙ Verbinden Sie das Hauptsaugrohr zu Öleinführung.



⊙ Im Betrieb öffnet sich das Ventil automatisch, um den Container von Druck zu befreien. Bei zu großer Kapazität und wird die Flüssigkeiten wird automatisch eingefüllt.



⊙ Schlauchset Inhaber.



⊙ Fußtritt

Illustrationen

Cap-Öl-Inlet / Outlet & Hauptrohr Verbindung



Autoentlastung Einstellung



Ø 9,8mm / Ø 6,7mm / Ø 5,8mm OD

! **WARNUNG:**

1. Nicht Lagerung das Öl für die langfristige.
2. Das verwendete Öl muss in ein geeignetes Gefäß gegossen werden und muss danach Fachgerecht entsorgt werden.
3. Wenn Sie das Gerät verwenden um Motoröl zu entnehmen, stellen Sie sicher das Fahrzeug auf ebener Erde steht, und der Motor kurz vor dem entnehmen für ca. 2 ~ 3 Minuten gelaufen ist, damit das Öl warm.
4. Wenn das Gerät benutzen um verschmutztes Salz-Wasser zu entnehmen, Reinigen Sie es anschließend mit klaren Wasser.
5. Lagern Sie das Gerät oder das Saugrohr weder in der Nähe von offenen Flammen, in Gebieten mit hoher Temperaturen, noch setzen Sie es direktem Sonnenlicht, Regen oder Schnee aus.
6. Fallen, werfen, demontieren oder unsachgemäße Verwendung sind nicht gestattet.