

X920-8064

OVERHEVELSYSTEEM VOOR OLIE EN BENZINE HANDIGE AFVOER

Toestel om olie en benzine over te hevelen vanuit alle reservoirtypes van thermische motoren.

A. Figuren 1 tot 6: samenstelling van de kit

B. Gebruik de dunste slang (8mm diameter) om motorolie over te hevelen.

- 1) Laat de motor gedurende 5 minuten draaien om de olie op temperatuur te laten komen. Stop de motor en wacht enkele minuten alvorens de slang in het reservoir te steken.
- 2) Schroef de overhevelpomp op de rubberen adapter (fig. 7).
- 3) Breng het verbindingsstuk van 10 cm in de adapter (fig. 8).
- 4) Breng vervolgens de slang met diameter van 8mm in het verbindingsstuk (fig. 9).
- 5) Plaats de rubberen adapter in de recuperatiekan (fig. 10). Sluit het geheel hermetisch af en laat geen lucht door (fig. 13).
- 6) Breng het andere uiteinde van de slang in de hals van het te ledigen reservoir (fig. 12). De buis moet in contact staan met de olie.
- 7) Pomp 10 tot 15 minuten om het proces in gang te zetten.

Nota: Als de vloeistof traag wegvloeit, pomp dan bij om de stroomsnelheid te verhogen.

C. Gebruik de dikste slang (10mm diameter) om benzine over te hevelen.

AANDACHT: Gebruik geen kan die reeds gevuld is met olie om er benzine in over te hevelen. Gebruik een propere kan.

- 1) Zet de motor uit en wacht tot hij koud is
- 2) Schroef de overhevelpomp op de rubberen adapter (fig. 7).
- 3) Breng de dikke slang in de rubberen adapter (fig. 11).
- 4) Plaats de rubberen adapter in de recuperatiekan (fig. 10). Sluit het geheel hermetisch af en laat geen lucht door (fig. 13).
- 5) Breng het andere uiteinde van de slang in het te overhevelen reservoir. De buis moet in contact staan met de olie (fig. 12).
- 6) Pomp 10 tot 15 minuten om het proces in gang te zetten.

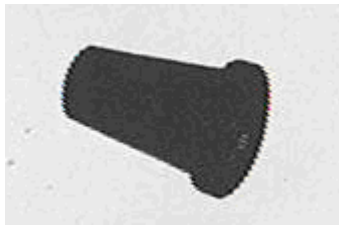
Nota: Als de vloeistof traag wegvloeit, pomp dan bij om de stroomsnelheid te verhogen

REINIG ALLE ONDERDELEN NA GEBRUIK

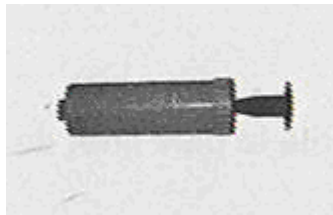
Om de afvalresten van oliën en benzines weg te gooien, gelieve u tot een officieel erkend centrum te richten.

SAMENSTELLING VAN DE KIT

Figuur 1
Figure 1
Figure 1
Rubberen adapter
Adaptateur caoutchouc
Rubber adapter



Figuur 2
Figure 2
Figure 2
Overhevelpomp
Pompe siphon
Siphon over pump



Figuur 3
Figure 3
Figure 3
Slang Ø 8mm voor olie
Durite Ø 8mm pour huile
Hose Ø 8mm for oil



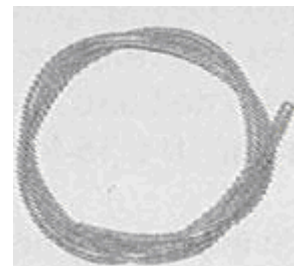
Figuur 4
Figure 4
Figure 4
Verbindingsstuk van 10cm
Raccord de 10cm
Connector of 10cm



Figuur 5
Figure 5
Figure 5
Recuperatiekan
Bidon de récupération
Recovery jug



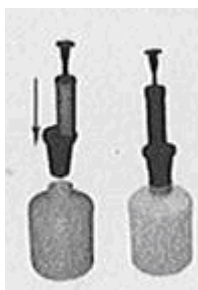
Figuur 6
Figure 6
Figure 6
Slang Ø 10mm voor benzine
Durite Ø 10mm pour essence
Hose Ø 10mm for petrol



Figuur 7
Figure 7
Figure 7

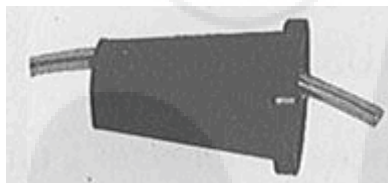


Figuur 10
Figure 10
Figure 10

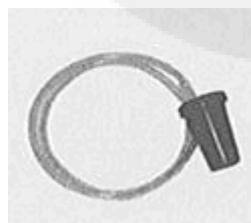


GEBRUIK VAN DE KIT

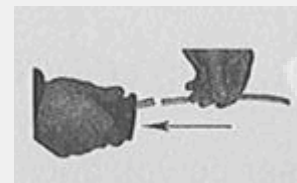
Figuur 8
Figure 8
Figure 8



Figuur 11
Figure 11
Figure 11



Figuur 9
Figure 9
Figure 9



Figuur 12
Figure 12
Figure 12

