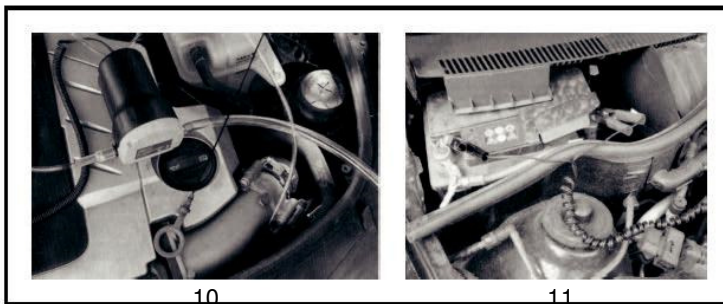
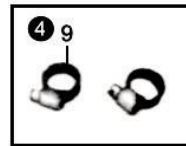
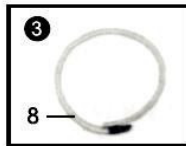
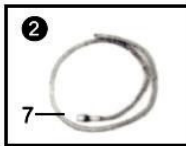
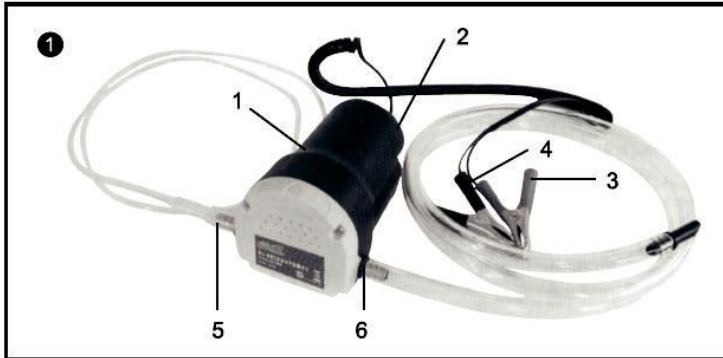


Használati útmutató

Elektromos olajleszívó szivattyú



Jellemzők:

- 1. Elektromos leszívó szivattyú 7ESP01
- 2. Be-/kikapcsoló
- 3. Plusz elem szorítófogó (piros)
- 4. Mínusz elem szorítófogó (fekete)
- 5. Leszívótömlő csatlakozó
- 6. Nyomócső csatlakozó (2. ábra)
- 7. Leszívó tömlő (6 mm és 12 mm) (3. ábra)
- 8. Nyomó-, leeresztő tömlő (4. ábra)
- 9. Tömlőbilincsek (10. és 11. ábra)

Megjegyzések:

- Az elektromos leszívó szivattyú privát célra szolgál, professzionális célra nem alkalmas.
- Az alkalmazás külső környezetének hőmérséklete 0°C és 40°C között legyen.
- A szivattyút egy sima és tiszta alapra kell elhelyezni.
- Vegye figyelembe a rezgéseket üzemelés közben, és biztosítsa a szivattyút elcsúszás ellen.
- Figyeljen a jármű vízszintes állására, és biztosítsa ezt a kézfékkal.
- Szivattyúzás közben ne indítsa a járművet.
- Ne szivattyúzzon, miközben a motor működik, és figyeljen arra, hogy a motor lehűlt állapotban legyen.
- Rögzítse a tömlőket tömlőbilincsekkel az elektromos szivattyún, hogy az elcsúszást megakadályozza.
- Ne használja az elszívószivattyút benzinnel, könnyen gyulladó folyadékokkal vagy oldószerekkel.
- Járjon el nagyon körültekintően, hogy elkerülje a robbanást nem megfelelő folyadékokkal.
- Ne pumpáljon vizet (ha hiányzik a szivattyú kenés).
- Űrítse ki az elektromos elszívószivattyút teljesen az alkalmazás után.
- Kerülje el a különböző folyadékok esetleges összekeveredését.
- Az elszívó tömlő bevezetésénél a tartályba vagy csőbe ne alkalmazzon erőszakot.
- Ne hagyja az elektromos elszívó szivattyút működés közben felügyelet nélkül.
- Szivattyúzzon meleg, de nem forró folyadékokat.
- Az elektromos elszívó szivattyút csak szívótömlővel használja. Szívótömlő nélküli használat a motort túlterhelheti.
- Javításokat csak szakemberekkel ill.szakműhellyel végeztessen.

Alkalmazás:

- Rögzítse a szívótömlőt (7) a szívótömlő csatlakozóra (5).
- Rögzítse a leeresztő tömlőt (8) a leeresztő tömlő csatlakozóra (6).
- Rögzítse a tömlőket tömlőbilincsekkel az elektromos szivattyún, hogy az elcsúszást megakadályozza.
- Ügyeljen arra, hogy a két tömlő ne legyen megtörve vagy túl erősen meghajlítva.
- Csatlakoztassa a szivattyút az elemplúskapcsokkal a jármű 12 V-os elemén vagy egy hasonló 12 V-os áramforráson.
- Használja a be-/kikapcsolót a szivattyúzó eljárás indítására vagy befejezésére.

Műszaki adatok:

Tápfőáramellátás:	12 V DC feszültséggel
Áramszükséglet:	max. 5 A
Zajkibocsátás:	70 db (A)
Rezgés:	< 2,5 m/s ²
Szállítási teljesítmény:	Motorolaj (40°C-tól 60°C-ig): kb. 3 l/perc kb. 4 Dízelüzemanyag, fűtőolaj: l/perc
Szállítási magasság:	0,5 méter 85 x 130 x 125 mm (Ma x H x Szé)
Méret:	Szé)
Súly:	0,85 kg



Willy Kunzer GmbH
Römerstraße 17 D-
85661 Forstinning