

OD-MKN

SET PRO ÚDRŽBU

Set pro údržbu MUKA STOVE OD-1NP

#### Návod k použití

Pokud dochází k úniku paliva, nebo se při pumpování nezvyšuje tlak, demontujte a zkontrolujte jednotku čerpadla. Těsnění a O-kroužek uchovávejte mimo prašná místa. Těsnění a O-kroužek je nutné okamžitě vyměnit, pokud vykazují známky deformace, jsou na nich praskliny nebo řezy.

Pro manipulaci s O-kroužkem nepoužívejte žádné nástroje, předejdete poškrábání povrchu O-kroužku.

Při výměně O-kroužku používejte prsty. Jakmile jste provedli výměnu O-kroužku, potřete vnější stranu O-kroužku malým množstvím vazelíny.

1. O-kroužky P-34 ®
2. Ventil pro zamezení zpětného toku
3. O-kroužky S-3
4. Pružina ventilu pro zamezení zpětného toku
5. O-kroužek 13,8 x 2
6. Filtr pumpy
7. Nářadí pro údržbu
8. Silikonová vazelína
9. Těsnění přívodní trubice čerpadla

VYROBENO V JAPONSKU

#### **Víčko válce**

Odšroubujte víčko válce. Následně demontujte přívodní trubici čerpadla od válce čerpadla.

#### **6. Filtr pumpy**

Umístěte nový filtr čerpadla pod ventil pro zamezení zpětného toku, poté namontujte ventil.

#### **Spojka ventilu pro zamezení zpětného toku**

Pro demontáž otočte spojkou ventilu pro zamezení zpětného toku. Pokud je to potřeba, použijte přiložené montážní nářadí.

#### **5. O – kroužek 13.8 x 2**

Válec čerpadla

##### **1. O - kroužek P-34**

##### **2. Ventil pro zamezení zpětného toku**

Pro demontáž otočte spojkou ventilu pro zamezení zpětného toku. Pokud je to potřeba, použijte přiložené montážní nářadí.

#### **4. Pružina ventilu pro zamezení zpětného toku**

Tryska brání zpětnému toku

Pro demontáž použijte multifunkční nářadí.

#### **Ventil pro zamezení zpětného toku**

##### **3. O-kroužek S-3**

##### **9. Těsnění přívodní trubice čerpadla**

Jakmile jste provedli výměnu těsnění přívodní trubice O-kroužku, potřete vnější stranu těsnění malým množstvím vazelíny.

Shin Fuji Burner CO.,LTD. 1-1-3 Miyukihama, Mito-cho, Toyokawa-city, Aichi-pref, 441-0314 Japonsko

Telefon:+81 533 75 5000 FAX:+81 533 75 5033

Dovozce : HUDYsport a.s., Bynovec 138, 405 02 Děčín, Česká republika, +420 412 589 960