

DEUTSCH (GER)

BEARBEITUNG VON SERVOLENKUNGEN MIT HILFE VON RVS TECHNOLOGY® POWER STEERING TREATMENT

- Die RVS-Beschichtung ermöglicht es abgenutzte metallische Oberflächen wiederherzustellen, vorausgesetzt die Oberflächen sind nur abgenutzt und nicht mechanisch zerstört.
 - Sollte das Getriebeöl aktive Molybdän-, Teflon-, oder andere Zusätze enthalten, muss das Getriebe vor der Bearbeitung gründlich gereinigt werden. Das Öl muss gegen ein neues Öl, ohne die o.g. Zusätze, ausgetauscht werden.
 - Stellen Sie vor der Bearbeitung sicher, dass das Getriebe nirgendwo Ölleckagen aufweist. Ölqualität und Ölmenge sollten den Anweisungen des Motorherstellers entsprechen.
- Jede Packung enthält die für eine Behandlung von Servolenkungen nötige Menge an Wirkstoff. Bevor Sie die Behandlung beginnen, stellen Sie sicher das der Motor ausgeschaltet ist und die Servolenkung auf normaler Betriebstemperatur ist.

DIE BEARBEITUNG

Die Bearbeitungsschritte nacheinander durchführen:

Setzen Sie den beigelegten Schlauch auf die Spritze auf.

Geben Sie den ganzen Tubeninhalte in die größere Öffnung der Spritze.

Führen Sie den Kolben vorsichtig in die Spritze ein, nehmen Sie die Spritze so in die Hand, dass die Spitze nach oben zeigt und drücken Sie die Luft heraus.

Öffnen Sie den Ölverschluss der Servolenkung und entnehmen Sie mit der Spritze 20 ml Getriebeöl.

Ziehen Sie danach so viel Luft in die Spritze, bis der Kolben auf 60 ml steht.

Schütteln Sie die Spritze, so dass sich der Tubeninhalte mit dem Öl vermischt.

Geben Sie den gesamten Spritzeninhalt in den Öleinfüllstutzen der Servolenkung.

Drehen Sie den Einlass wieder zu.

Starten Sie den Motor und lassen ihn für 5 bis 10 Minuten im Leerlauf laufen.

Fahren Sie das Fahrzeug direkt nach der Behandlung für mindestens 10 Minuten und drehen Sie das Lenkrad so oft wie möglich.

Die Bearbeitung gilt nach 20 Stunden Laufzeit oder nach 1 000 km Fahrt als beendet.

Achtung

Es kann sein, dass Fahrzeuge mit einem Kilometerstand von über 200.000 km eine zweite Bearbeitung benötigen, die nach weiteren 400 km Fahrt durchgeführt werden sollte.

Aufbewahrung und Sicherheitshinweise

- Unter +40 °C lagern.
- Die Haut muss nach dem Kontakt mit dem Material mit warmem Wasser und Seife gewaschen werden.
- Das Gel könnte reizend für Augen sein. Spülen Sie die Augen und suchen Sie den Arzt auf, wenn die Reizung nicht verschwindet.
- Sollte das Material verschluckt werden, spülen Sie den Mund durch und suchen Sie den Arzt auf.
- Im Brandfall sind alle Löschmittel, außer Wasser, geeignet.
- Bewahren Sie das Gel für Kinder unzugänglich auf.

Aktualisiert 17.09.2004

Hersteller:

RVS-Tec Oy, Helsinki, Finnland

E-mail: rvs@rvs.fi

www.rvs-tec.biz