

Produktinformation

Servolenkungsöl-Verlust-Stop

PI 6/20/04/2015



Beschreibung

Durch die enthaltenen Zusätze werden Gummi- und Kunststoffdichtungen im Lenkgetriebe optimal gepflegt. Undichtigkeiten an Getrieben bedingt durch verhärtete bzw. versprödete Dichtungen werden verhindert bzw. beseitigt. Ebenso werden Bohrungen und Kanäle der Getriebe gereinigt, die Leistungsfähigkeit des Öles aufgefrischt. Die Geräuschbildung von Servolenkungen werden reduziert. Durch Servolenkungsöl-Verlust-Stop kann die Lebensdauer der Lenkgetriebe verlängert und die Reparaturkosten verringert werden.

Eigenschaften

- minimiert die Geräuschbildung
- reinigt und pflegt
- regeneriert Dichtungen
- verhindert eine schnell fortschreitende Ölalterung
- beugt Ölverlust vor
- guter Korrosionsschutz
- erhöht die Lebensdauer

Technische Daten

Farbe / Aussehen	braun / brown
Viskosität bei 40°C	~ 166 mm ² /s DIN 51562
Viskosität bei 100°C	~ 26 mm ² /s DIN 51562
Dichte	0,888 g/ml
Brechzahl bei 20°C	~ 1,478
Form	flüssig / liquid
Geruch	charakteristisch / characteristic

Einsatzgebiet

Für Lenkgetriebe geeignet, die mit ATF II, ATF III oder Zentralhydraulikölen befüllt sind.

Anwendung

Servolenkungsöl-Verlust-Stop wird dem Ausgleichsbehälter der Servolenkung beigemischt. Der Inhalt von 35 ml ist ausreichend für bis zu 1 Liter Ölvolu-
men.



Erhältliche Gebinde

35 ml Tube Kunststoff	1099 D-GB
35 ml Tube Kunststoff	7652 RUS-UA

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.