



PREMOL GEARDRIVE ATF DSG

Hochleistungs-ATF für Doppelkupplungsgetriebe

Produktbeschreibung

PREMOL GEARDRIVE ATF DSG - ist ein Hochleistungsautomatikgetriebeöl, welches für die neueste Generation von DSG-Getrieben entwickelt wurde.

Anwendung

PREMOL GEARDRIVE ATF DSG wird empfohlen für Audi- und VW-Doppelkupplungsgetriebe (DSG), die das ATF Öl der Teile Nummer TL 521 82 und TL 525 29 benötigen.

Eigenschaften

PREMOL GEARDRIVE ATF DSG bietet folgende Vorteile:

- + extrem hoher Verschleißschutz
- + Hohe Thermostabilität
- + Hervorragendes Viskositäts- Temperatur-Verhalten
- + Niedriger Stockpunkt
- + Schaumarm, auch unter schweren Anforderungen
- + Hohe Oxidationsstabilität
- + Hohes Lasttragevermögen
- + Optimale Reibungscharakteristik
- + Neutral gegenüber Metall und Dichtungsmaterialien

Spezifikation / Empfehlungen

- + Audi / Volkswagen / Seat / Skoda - G 052 182 A2/A6 (TL 52 182), G 052 529 A2/A6 (TL 52 529)
- + BMW-DCTF-1 (83 220 440 214), MTF-LT-5 (83 22 2167 666), 83 22 0397 244, 83 22 2147 477
- + Bugatti Veyron
- + Citroen / Peugeot- 6DCT451 (PSA 9734.S2)
- + Chrysler Powershift 6-Speed (Getrag), 68044345 EA & GA
- + Ferrari - TF DCT-F3
- + Ford / Nissan Powershift 6-Speed (GFT), Ford - WSS-M2C-936-A, WSS-M2C-200-D2
- + Mercedes Benz - MB 236.25, MB 236.21
- + Mitsubishi - Diamond Queen SSTF-1, TC-SST 6-Speed (GFT)
- + Renault EDC 6-Speed (Getrag)
- + Porsche - 043 207 29, 043 207 30, 000 043 20, 999 917 080 00
- + Renault - BOT 450
- + Volvo Powershift 6-Speed (GFT)/1161838/1161839

Richtwerte

PREMOL GEARDRIVE ATF DSG

Dichte bei 15°C	kg/m ³	844	DIN 51 757
Farbe		grün	Visuell
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	26,4	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	5,6	DIN 51 562
Viskositätsindex		160	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-45	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	226	DIN ISO 2592
Warensorten-Nummer :		30635	

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.