

RAVENOL ATF JF506E

Kategorie: Getriebeöl für Automatikgetriebe

Artikelnummer: 1211119

Öltyp: Synthetisch

Empfehlungen: ATF N402, ATF Type K17, ATF Type 3100 PL085, Ford WSS-M2C922-A1 für Durashift 5F31J, Jaguar C2S 12120, Land Rover LRN402, Land Rover STC50531, Land Rover STC53016

Einsatzgebiet: PKW



RAVENOL ATF JF506E ist ein synthetisches ATF (Automatic-Transmission-Fluid), konzipiert auf Basis von hochwertigen Hydrocrackölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die eine einwandfreie Funktion des Automatikgetriebes gewährleisten.

RAVENOL ATF JF506E ist ein ATF (Automatic-Transmission-Fluid) der modernen Generation für moderne 5-Gang Automatik Getriebe JF506E von Jatco für FORD Mondeo, Galaxy, Land Rover Freelander, Rover 75, VW Bora, Sharan, Golf, Jaguar X-Type, Seat Alhambra.

RAVENOL ATF JF506E hat eine rote Farbe.

- 1L | 1211119-001
- 4L | 1211119-004
- 10L | 1211119-010
- 20L | 1211119-020
- 20L | 1211119-B20
- 60L | 1211119-060
- 60L | 1211119-D60
- 208L | 1211119-208
- 208L | 1211119-D28

Anwendungshinweise

RAVENOL ATF JF506E ist geeignet für den Einsatz in modernen 5-Gang Automatik Getrieben JF506E von Jatco für FORD Mondeo, Galaxy, Land Rover Freelander, Rover 75, VW Bora, Sharan, Golf, Jaguar X-Type, Seat Alhambra.

Eigenschaften

- Sehr gutes Schmiervermögen auch bei tiefen Temperaturen im Winter
- Hohen, stabilen Viskositätsindex
- Sehr gute Oxidationsstabilität
- Weitestgehenden Schutz gegen Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Eine hervorragende Reibwertkonstanz
- Eine hohe thermische und oxidative Stabilität
- Ein hervorragendes Kühlvermögen.

Technische Produktdaten

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Aussehen/Farbe		rot	VISUELL
Dichte bei 20 °C	kg/m ³	847,0	EN ISO 12185
Pourpoint	°C	-51	DIN ISO 3016