



RAVENOL ATF JF405E

Kategorie: Getriebeöl für Automatikgetriebe

Artikelnummer: 1211118

Öltyp: Synthetisch

Empfehlungen: ESSO JWS3314, Hyundai 04500-00130, Hyundai 04500-00430, Hyundai 45000-34D00, Hyundai JWS3314, Suzuki 99000-22A80-025, Suzuki ATF 3314

Einsatzgebiet: PKW



RAVENOL ATF JF405E 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 JF405E ist ein ATF (Automatic-Transmission-Fluid) der modernen Generation für moderne 4-Gang Automatik Getriebe JF402E und JF405E von Jatco. Garantiert in jedem Betriebszustand ein Maximum an Verschleißschutz.

RAVENOL ATF JF405E hat eine rote Farbe.

1L | 1211118-001

4L | 1211118-004

10L | 1211118-010

20L | 1211118-020

20L | 1211118-B20

60L | 1211118-060

60L | 1211118-D60

208L | 1211118-208

208L | 1211118-D28

Anwendungshinweise

RAVENOL ATF JF405E ist speziell geeignet für den Einsatz in 4-Gang Automatik Getriebe JF405E oder JF402E von Jatco für Hyundai SANTRO 1.1L, Hyundai Atoz, KIA MORNING 1.0L und 1.1L, KIA PICANTO 1.0L, KIA VISTO 0.8L, Nissan MARCH 1.0L, Nissan Moco, Nissan Pino, Opel Agila 1.0L, Suzuki Alto 0.7L, Suzuki Cervo 0.7L, Suzuki Cultus 1.3L, Suzuki Kei 0.7L, Suzuki Lapin 0.7L, Suzuki MR Wagon 0.7L, Suzuki Palette 0.7L, Suzuki Wagon R 0.7L, Daewoo Matiz, Mazda AZ-Wagon, Mazda Laputa.

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	-54	DIN ISO 3016