



RAVENOL ATF DCT-F3

Kategorie: Getriebeöl für Automatikgetriebe

Artikelnummer: 1211135

Öltyp: Synthetisch

Empfehlungen: GETRAG Powershift 7DCL750, MB 236.25, SSG Graziano Trasmissioni

Einsatzgebiet: PKW



RAVENOL ATF DCT-F3 ist ein synthetisches DCT (Doppelkupplungsgetriebeöl), konzipiert auf Basis von hochwertigen Hydrocrackölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die eine einwandfreie Funktion des Doppelkupplungsgetriebes gewährleisten.

RAVENOL ATF DCT-F3 wurde für den Einsatz im 7-Gang Doppelkupplungsgetriebe GETRAG Powershift 7DCL750 speziell für die Daimler Spezifikation MB 236.25 entwickelt und für die Verwendung im 7-Gang Doppelkupplungsgetriebe (SSG) von Graziano Trasmissioni.

RAVENOL ATF DCT-F3 garantiert eine optimale Kraftübertragung.

- 1L | 1211135-001
- 4L | 1211135-004
- 10L | 1211135-010
- 20L | 1211135-020
- 60L | 1211135-060
- 208L | 1211135-208

Anwendungshinweise

RAVENOL ATF DCT-F3 wird zur Schmierung der nassen Kupplungen und des Hydrauliksystems im 7-Gang Doppelkupplungsgetriebe GETRAG Powershift 7DCL750 und 7-Gang Doppelkupplungsgetriebe (SSG) von Graziano Trasmissioni eingesetzt. Wartungsfreie Befüllung bei normalen Betriebsbedingungen.

Eigenschaften

- Hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen
- 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
- Verbesserte Scherstabilität

Technische Produktdaten

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