

Top Tec ATF 1600

Descrizione

Top Tec ATF 1600 è un olio per cambio automatico dalle elevate prestazioni di nuova generazione basato su tecnologia di sintesi e componenti dell'additivo moderni e potenti. Accanto alla eccezionale resistenza all'invecchiamento e all'ossidazione, viene garantito per mezzo dell'elevato indice di viscosità un cambio ottimale a qualsiasi condizione di utilizzo. Top Tec ATF 1600 è stato sviluppato appositamente per i cambi automatici montati in diversi veicoli Mercedes-Benz e serve anche per l'eliminazione di problemi di cambio.

Caratteristiche

- eccellente protezione dalla corrosione
- eccellente protezione dall'usura
- impedisce la formazione di schiuma
- buon rapporto viscosità-temperatura
- ottime caratteristiche alle basse temperature
- eccellente stabilità all'ossidazione
- per risolvere problemi di innesto
- eccellente comportamento all'attrito
- eccellente resistenza all'invecchiamento

Specifiche e classificazioni:

MB-Freigabe 236.14

LIQUI MOLY raccomanda questo prodotto anche per i veicoli o i gruppi costruttivi per i quali vengono richieste le seguenti specifiche o numeri categorici di ricambi originali:

MB 236.12

Dati Tecnici

Densità a 15 °C	0,850 g/cm ³ DIN 51757
Viscosità a 40 °C	28,7 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	6,45 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a -40 °C (Brookfield)	<= 20000 mPas ASTM D 2983-09
Indice di viscosità	188 DIN ISO 2909
Punto di infiammabilità	206 °C DIN ISO 2592
Punto di scorrimento	-45 °C DIN ISO 3016
Colore/aspetto	rot



Settori di utilizzo

Sviluppato per la nuova generazione di cambio automatico a 7 marce Mercedes Benz e compatibile con i modelli Mercedes Benz antecedenti di cambio automatico a 5 marce. Un lubrificante con tali specifiche viene talvolta richiesto anche nei distributori di coppia. Impiegare il prodotto attenendosi alle specifiche del produttore degli aggregati e di veicoli.

Utilizzo

Sviluppato per la nuova generazione di cambio automatico a 7 marce Mercedes Benz e compatibile con i modelli Mercedes Benz antecedenti di cambio automatico a 5 marce. Un lubrificante con tali specifiche viene talvolta richiesto anche nei distributori di coppia. Impiegare il prodotto attenendosi alle specifiche del produttore degli aggregati e di veicoli.

Contenuto delle confezioni

1 l Barattolo plastica	3659 D-GB-I-E-P
1 l Barattolo plastica	3670 D-NL-F-GR-ARAB
1 l Barattolo plastica	20024 USA AND CANADA (-EN-F-)
5 l Tanica plastica	21176 D-GB-I-E-P
20 l Tanica plastica	3694 D-GB-I-E-P
20 l Tanica plastica	20026 USA AND CANADA (-EN-F-)
60 l Fusto lamiera	3696 D-GB

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.