

## Termékismertető

### Top Tec ATF 1800 automata váltóolaj

#### Leírás

Szintetikus technológián alapuló, alacsony viszkozitású újgenerációs automataváltó-olaj, korszerű, nagy teljesítőképességű adalékokkal. Kiváló kifáradási és oxidációs stabilitást garantál és extrém magas viszkozitási indexe következtében optimális kapcsolást tesz lehetővé bármely üzemi körülmények között. Hosszú olajcsere intervallumokra szabva.

#### Tulajdonságok

- jó viszkozitás-hőmérsékleti jellemzők
- gátolja a habosodást
- széleskörű alkalmazás
- kitűnő súrlódási jellemzők
- kiváló kifáradási stabilitás
- nagyon jó alacsony hőmérsékleti magatartás
- kitűnő korrózióvédelem
- kiváló kopásvédelem
- kitűnő oxidációs stabilitás

#### A LIQUI Moly a terméket továbbá olyan gépjárművekhez ill. aggregátokhoz ajánlja, melyek előírják az alábbi specifikációkat illetve eredeti alkatrész számokat:

Aisin Warner AW-1 • BMW 83 22 0 142 516 • BMW 83 22 2 152 426 • BMW 83 22 2 289 720 • BMW 83 22 2 305 396 • BMW 83 22 2 305 396 • BMW 83 22 2 305 397 • BMW 83 22 2 355 599 • BMW M-1375.4 • Dexron VI • Fiat 9.55550-AV5 • Ford Mercon LV • JWS 3324 (Aisin Warner) • Land Rover TYK 500050 • Honda ATF 3.1 • Honda ATF DW-1 • Honda type 3.0 • Hyundai SP-IV • Mazda ATF FZ • MB 236.12 • MB 236.14 • Mitsubishi Dia Queen ATF-MA1 • Mitsubishi Dia Queen ATF-PA • Nissan AT-Matic S Fluid • Nissan Matic P • Toyota WS • VW G 055 005 • VW G 055 540 • VW G 060 162

#### Technikai adatok

Sűrűség 15 °C-on	0,845 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	28,5 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás 100 °C-on	5,8 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás -40 °C-on [Brookfield]	<=10000 mPas	ASTM D 2983-09
Viszkozitási index	155	DIN ISO 2909
Dermedéspont	-48 °C	DIN ISO 3016
Lobbanáspont	218 °C	DIN ISO 2592
Szín/megjelenés	barnás	
Színszám [ASTM]	4,0	DIN ISO 2049

### **Felhasználási területek**

A különböző Audi, BMW, Honda, Jaguar, Land Rover, Porsche stb. gépjárművekbe épített ZF 6HP19/21/26/28/32, ZF 8HP45/50/55/65/70/75/90/95 és ZF 9HP48 típusú automata váltókhoz. Egyéb specifikációkat is kielégít, ami jelentősen növeli a gépjármű lefedettségét.

### **Alkalmazás**

Az aggregát- ill. gépjárműgyártók előírásai betartandók. Optimális hatást csak keverésmentes állapotban fejt ki.

### **Forgalmazott kiegészítések**

1 l-es műanyag flakon	20461 D-PL-H-RO-TR-CZ-SK
1 l-es műanyag flakon	3687 D-GB-I-E-P
5 l-es műanyag flakon	21686 PL-H-RO-TR
5 l-es műanyag flakon	20662 BOOKLET
20 l-es műanyag kanna	3688 D-GB-I-E-P
60 l-es fémhordó	3689 D-GB

Termékinformációnk alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamelllett kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.

•