

Top Tec ATF 1400

Περιγραφή

Λιπαντικό αυτόματων κιβωτίων ταχυτήτων υψηλών επιδόσεων νέας γενιάς βασισμένο σε τεχνολογία σύνθεσης. Εξελιγμένο ειδικά για χρήση σε κιβώτια CVT με ιμάντα ή καδένα από χάλυβα. Η βάση από σύγχρονα βασικά λιπαντικά και επιλεγμένα πρόσθετα παρέχει την καλύτερη δυνατή προστασία από αφρισμό, που απαιτείται σε κιβώτια CVT. Παρουσιάζει επίσης μια πολύ καλή αντοχή στη γήρανση και στην οξειδωση. Το Top Tec ATF 1400 έχει δοκιμαστεί με επιτυχία, ιδίως στα αυτόματα κιβώτια ταχυτήτων της Mercedes-Benz A-Class και B-Class καθώς και στα αδιαβάθμητα αυτόματα κιβώτια (Multitronic) σε οχήματα της Audi.

Ιδιότητες

- εξαιρετική συμπεριφορά τριβής
- πολύ καλές ιδιότητες σε χαμηλές θερμοκρασίας
- εξαιρετική προστασία από φθορά
- αποτρέπει τη δημιουργία αφρού
- εξαιρετική αντοχή σε οξειδωση
- εξαιρετική αντιδιαβρωτική προστασία
- καλή συμπεριφορά ιξώδους-θερμοκρασίας
- εξαιρετική αντοχή στη γήρανση

Η LIQUI MOLY συνιστά αυτό το προϊόν επιπρόσθετα για οχήματα, για τα οποία απαιτούνται οι ακόλουθες προδιαγραφές:

Dodge CVTF+4 • Dodge NS-2 • Ford CVT23 • Ford CVT30 • Ford Mercon C • GM/Saturn DEX-CVT • Honda HCF2 • Honda HMMF • Hyundai SP-CVT 1 • Jeep CVTF+4 • Jeep NS-2 • Kia SP-CVT 1 • MB 236.20 • Mini Cooper (EZL 799) • Mitsubishi CVTF-J1 • Mitsubishi CVTF-J4 • Nissan CVT NS-2 Fluid • Nissan CVT NS-3 Fluid • Subaru E-CVT • Subaru High Torque CVTF • Subaru Lineartronic CV-30 • Subaru Lineartronic CVTF • Subaru Lineartronic CVTF II • Subaru NS-2 • Suzuki CVT Green1 • Suzuki CVT Green2 • Suzuki NS-2 • Suzuki TC • Toyota CVTF FE • Toyota TC • VW G 052 180 • VW G 052 516

Τεχνικά χαρακτηριστικά

πυκνότητα στους 15°C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	32,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους 100°C	7,1 mm ² /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους -40°C (Brookfield)	<= 20000 mPas ASTM D 2983-09
Δείκτης ιξώδους	194 DIN ISO 2909



Τεχνικά χαρακτηριστικά

σημείο ανάφλεξης	200 °C DIN ISO 2592
σημείο ροής	-45 °C DIN ISO 3016
Αριθμός χρώματος (ASTM)	L 2,0 DIN ISO 2049

Πεδίο χρήσης

Για κιβώτια CVT νέας γενιάς με ιμάντα ή καδένα από χάλυβα.

Εφαρμογή

Πρέπει να προσέχετε τις προδιαγραφές των κατασκευαστών συγκροτημάτων ή/και οχημάτων. Η ιδανική αποτελεσματικότητα είναι εφικτή μόνο σε περίπτωση χρήσης χωρίς ανάμιξη.

Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l δοχείο πλαστικό	3662 D-GB-I-E-P
1 l δοχείο πλαστικό	3669 D-NL-F-GR-ARAB
20 l κάνιστρο πλαστικό	3692 D-GB-I-E-P
60 l βαρέλι μεταλλικό	20614 D-GB
205 l βαρέλι μεταλλικό	3661 D-GB

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.