

CHEVROLET (USA / CAN) SPARK M300

SPARK 1.2 (2014-2016)



MOTOR LLO

Füllmenge (gesamt): 3,8 Liter

BENUTZEN

Flexibel (max)

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 0W-20

Wechseln jeder 7500 Meilen/ 12 Monate

CVT-GETRIEBE (STUFENLOS) M4M-CVT7 1/1

Füllmenge (gesamt): 8 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4016

Prüfen jeder 7500 Meilen

SCHALTTRANSAXLE Y4M-HD 5/1

Füllmenge (gesamt): 2,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

Prüfen jeder 7500 Meilen

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 7500 Meilen, wechseln jeder 45000 Meilen/ 36 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 4,8 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 15+

Prüfen jeder 7500 Meilen, wechseln jeder 150000 Meilen/ 60 Monate

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen

PRODUKTBERATUNG

CHEVROLET (USA / CAN) SPARK M300 SPARK 1.2 (2014-2016)



Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.