

SAAB 9-5 SPORT 9-5 SPORT 1.9 TID (110 KW) (2005-2010)



MOTOR Z19DTH

Füllmenge (gesamt): 4,6 Liter (+ Ölkühler), Füllmenge (gesamt): 4,3 Liter (Servicebefüllung)

BENUTZEN

Flexibel (max)

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Helar SP LL-03 0W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Helar SP LL-03 5W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Presteza MSP 5W-30

AUTOMATIKTRANSAXLE FA 57 5/1

Füllmenge (gesamt): 7 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4026

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 150000 km

SCHALTTRANSAXLE 5/1

Füllmenge (gesamt): 2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

Prüfen jeder 60000 km

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 40000 km/ 48 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 3013

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

SAAB 9-5 SPORT 9-5 SPORT 1.9 TID (110 KW) (2005-2010)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 80000 km/ 36 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 Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.