

RENAULT (EU) 19 X53 19 1.8-16V X53 (1988-1996)



MOTOR F7P

Füllmenge (gesamt): 6,25 Liter, Filterkapazität: 0,25 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Emperol 5W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Emperol 5W-50

PRODUKTBERATUNG 3

Asyntho 5W-30

Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate

SCHALTTRANSAXLE JB3 4/1

Füllmenge (gesamt): 3,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 2

Gearlube RPC 75W-80

Prüfen jeder 10000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 50000 km/ 36 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

PRODUKTBERATUNG 3

Drauliquid DOT 3

Wechseln jeder 50000 km/ 36 Monate

HYDRAULISCHES BREMSSYSTEM ABS

Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 50000 km/ 36 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

RENAULT (EU) 19 X53 19 1.8-16V X53 (1988-1996)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

Wechseln jeder 50000 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.