

RENAULT (EU) 21 B48 / K48 21 TURBO DIESEL (1986-1995)



MOTOR J8S-B714
Füllmenge (gesamt): 5,3 Liter, Filterkapazität: 0,3 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Asyntho 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2
Emperol 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3
Bi-Turbo 15W-40

Wechseln jeder 7500 km

SCHALTTRANSAXLE NG9 5/1
Füllmenge (gesamt): 2,2 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 2
Gearlube RPC 75W-80

PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1071

Prüfen jeder 7500 km, wechseln jeder 60000 km

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 1081

Prüfen jeder 7500 km, wechseln jeder 60000 km

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 60000 km/ 24 Monate

SERVOLENKUNG
Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
ATF Dexron II-D

RENAULT (EU) 21 B48 / K48 21 TURBO DIESEL (1986-1995)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

Wechseln jeder 60000 km/ 24 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.