

BESTURN (FAW) B90 B90 2.0 AT (2014 UND SPÄTER)



MOTOR CA4GD1
 Füllmenge (gesamt): 4,3 Liter, Filterkapazität: 0,4 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Duranza LSP 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Emperol 10W-40
---	---	--

Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE F21 6/1
 Füllmenge (gesamt): 6,4 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4026		
---	--	--

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM
 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
---	--	--

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	PRODUKTBERATUNG 3 Drauliquid DOT 3
---	--	--

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 12 Monate

SERVOLENKUNG
 Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4026		
---	--	--

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate

BESTURN (FAW) B90 B90 2.0 AT (2014 UND SPÄTER)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7,1-8,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

PRODUKTBERATUNG 3

Coolant SP 12 EVO

Wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

PRODUKTBERATUNG 3

Coolant SP 12 EVO

Wechseln jeder 60000 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.