

CHANG'AN BENNI F3 BENNI F3 1.3 (2010 UND SPÄTER)



MOTOR GL474Q2
Füllmenge (gesamt): 3,6 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
---------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Bi-Turbo 15W-40		
--	--	--

Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 10W-40	
--	---	--

Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate

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

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

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-4 80W-90		
---	--	--

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN
Füllmenge (gesamt): 0,3 Liter

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

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

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

SERVOLENKUNG

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	
--	--	--

CHANG'AN BENNI F3 BENNI F3 1.3 (2010 UND SPÄTER)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

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.