

TOYOTA (USA / CAN) T100 T100 3.4 V6 2WD (USA) VCK11 (1998-1998)



MOTOR 5VZ-FE

Füllmenge (gesamt): 5,2 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 5,9 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,3 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Asyntho 5W-30

AUTOMATIKGETRIEBE A340E 4/1

Füllmenge (gesamt): 1,6 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 7,2 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2

ATF Almirol

PRODUKTBERATUNG 3

ATF Dexron II-D

HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 2,75 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 80W-90

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 2

Gearlube RPC 75W-80

PRODUKTBERATUNG 3

SP Gear 1071

SCHALTGETRIEBE 5/1

Füllmenge (gesamt): 2,6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

PRODUKTBERATUNG 3

Syngear 75W-90

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid DOT 3

**TOYOTA (USA / CAN) T100 T100 3.4 V6 2WD
(USA) VCK11 (1998-1998)**



HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 3		

SERVOLENKUNG		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 2032	ATF Almirol	ATF Dexron II-D

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 9,9 Liter (mit Automatikgetriebe), Füllmenge (gesamt): 10 Liter (mit Schaltgetriebe)		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Coolant -38 Organic NF		

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.