



MOTOR + AUTOMATISCHE SCHMIERUNG

Füllmenge (gesamt): 1,8 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Tornado	Scoosynth	2T Super

GETRIEBE 5

Füllmenge (gesamt): 2,2 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 2,5 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 15W-50	HDX 15W-40	HDX 20W-50

Wechseln jeder 3000 km

BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 15W-50	HDX 15W-40	HDX 20W-50

Wechseln jeder 1000 km

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3	

Wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

Wechseln jeder 35000 km/ 24 Monate

SUZUKI GT GT750 L/M/A/B (1973-1977)



VORDERRADGABEL

Füllmenge (gesamt): 160 cm³ (jedes Gabelbein)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Fork Oil RR 10

Wechseln jeder 10000 km

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.