

HYOSUNG SF SF 50 R RALLY / RACING (2005-2012)



MOTOR + AUTOMATISCHE SCHMIERUNG

Füllmenge (gesamt): 1 Liter (Behälter)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Tornado

PRODUKTBERATUNG 2

Scoosynth

PRODUKTBERATUNG 3

Maestrol

ENDANTRIEBE

Füllmenge (gesamt): 110 cm³ (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 130 cm³ (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Expulsa 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

HDX 10W-40

Prüfen jeder 8000 km

BENUTZEN

Erste Wartung

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Expulsa RR 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Expulsa 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

HDX 10W-40

Prüfen jeder 1000 km

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 4000 km, wechseln jeder 24 Monate

BENUTZEN

Erste Wartung

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 1000 km

HYOSUNG SF SF 50 R RALLY / RACING

(2005-2012)



VORDERRADGABEL

Füllmenge (gesamt): 50 cm³ (jedes Gabelbein)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Fork Oil RR 5

Prüfen jeder 8000 km

BENUTZEN

Erste Wartung

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Fork Oil RR 5

Prüfen jeder 1000 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.