

# SUZUKI GSF BANDIT GSF 1250S BANDIT (2007-2012)



## MOTOR/GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 3,7 Liter (Überholkapazität), Filterkapazität: 0,5 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 5W-50**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Expulsa RR 15W-50**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**Expulsa RR 5W-40**

*Wechseln jeder 6000 km/ 12 Monate*

### BENUTZEN

Erste Wartung

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 5W-50**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Expulsa RR 15W-50**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**Expulsa RR 5W-40**

*Wechseln jeder 1000 km/ 2 Monate*

## 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 6000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 24 Monate*

## HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

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 6000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 24 Monate*

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 3,3 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant -38 Organic NF**

*Wechseln jeder 24 Monate*

# SUZUKI GSF BANDIT GSF 1250S BANDIT (2007-2012)



## VORDERRADGABEL

Füllmenge (gesamt): 471 cm<sup>3</sup> (Jedes)

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

*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.*