

BMW REIHE R R 1200 GS ADVENTURE

0382/0397 (2006-2007)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 4 Liter (Servicebefüllung)

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 10W-40	Expulsa 10W-40	HDX 15W-40

Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 5W-50	Expulsa RR 15W-50	HDX 10W-40

Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 10W-40	Expulsa 10W-40	HDX 15W-40

Wechseln jeder 1000 km

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 5W-50	Expulsa RR 15W-50	HDX 10W-40

Wechseln jeder 1000 km

GELENKWELLENANTRIEB

Füllmenge (gesamt): 0,18 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 1011		

GETRIEBE 6

Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 1011		

Wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate



HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

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

Prüfen jeder 10000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 24 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Gemäßigt

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

Prüfen jeder 1000 km

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

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.