LEXUS (EU) LFA LFA10 LFA (2012-2012)



MOTOR 1LR-GUE Füllmenge (gesamt): 17 Liter (für Doppel-Ölkühler), Füllmeng	e (gesamt): 16 Liter (für Einzel-Ölkühler)
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Emperol 5W-50	
AUTOMATIKTRANSAXLE RB60 6/1 Füllmenge (gesamt): 5,3 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
SP Gear 1071	
HYDRAULIKSYSTEM GETRIEBE + KUPPLUNGSBETÄTIG Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter	BUNG
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Drauliquid DOT 3	

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN			
BENUTZEN	KLIMA		
Normal	Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1			
Drauliquid DOT 3			

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 25,5 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Coolant SP 14+	

KLIMAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 350-450 Gramm

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

PRODUKTBERATUNG

LEXUS (EU) LFA LFA10 LFA (2012-2012)



KLIMAANLAGEN-KOMPRESSOR Füllmenge (gesamt): 145 cm3

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.