Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

## AUDI (EU) A6, S6, RS 6 4F A6 3.0 TDI QUATTRO (165 KW) (2005-2008)



MOTOR BMK Füllmenge (gesamt): 8,2 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Verlängertes Intervall (max.)		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Helar SP LL-03 0W-30	Helar SP LL-03 5W-30	
Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Helar SP LL-03 5W-30	Presteza MSP 5W-30	Specialsynth MSP 5W-40
Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Kalt
PRODUKTBERATUNG 1		
Emperol 5W-40		

AUSGLEICHGETRIEBE VON AUTOMATIKGETRIEBE Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter			
BENUTZEN KLIMA			
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2		
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90		

AUTOMATIKTRANSAXLE 09L 6/1 Füllmenge (gesamt): 9 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
SP Matic 2034	
Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km	

## AUDI (EU) A6, S6, RS 6 4F A6 3.0 TDI QUATTRO (165 KW) (2005-2008)



HINTERACHSGETRIEBE			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2		
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90		
Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 k	m		

SCHALTTRANSAXLE/VERTEILERGETRIEBE 0A3 6/1 Füllmenge (gesamt): 3,4 Liter			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2		
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90		

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

VERTEILERGETRIEBE VON AUTOMATIK Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
SP Gear LS 1015	
Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km	'

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Drauliquid-LV Super DOT 4	
Wechseln jeder 24 Monate	·

SERVOLENKUNG

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
SP Fluid 3013	

**PRODUKTBERATUNG** 

## AUDI (EU) A6, S6, RS 6 4F A6 3.0 TDI QUATTRO (165 KW) (2005-2008)



KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 12 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Coolant SP 12 EVO	

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.