



Verbindung offline

Technische Produktinformation

Motor: Motorölverbrauch über den Herstellerangaben

Vorgangs-Nr.: 2025422/3

Freigabedatum: 25.07.2011

Kundenaussage / Werkstattfeststellung

Motorölverbrauch über den Herstellerangaben (über 0,5 Liter auf 1000 km).

Technischer Hintergrund

Qualitätsunterschiede der Kolben.

Serieneinsatz

—

Maßnahme

Ölverbrauch überprüfen gegebenenfalls Kolben mit Kolbenringen ersetzen

- Mithilfe der Geführten Fehlersuche den tatsächlichen Ölverbrauch feststellen.
 - GFS- Funktions-/Bauteileauswahl- Motor- Ölverbrauchsmessung
- Liegt der tatsächliche Ölverbrauch über 0,5 Liter auf 1000 km, alle 4 Kolben (OT- Nummer: 06H 107 065 BS) gegen 4 Kolben mit der OT- Nummer: 06H 107 065 BK gemäß ⇒ Reparaturleitfaden ersetzen.

Abrechnungshinweise

KD-Nummer/ Schadensart/ Hersteller: 1310/ 0010/ ...



- Die in der TPI veröffentlichten Arbeitszeiten entsprechen den Zeitvorgaben im Arbeitspositionskatalog zum Redaktionsschluss dieser TPI. Zwischenzeitlich erfolgte Updates des Arbeitspositionskatalogs können zu Abweichungen führen. Dann gelten die aktuellen Zeitvorgaben im Arbeitspositionskatalog. Ausgenommen davon sind manuell einzugebende AZ Positionen (... 99).
- Die Zeit für die Anwendung des VAS-Diagnosetesters ist nicht in den unten aufgeführten Vorgabezeiten enthalten. Die Zeit muss separat durch den Ausdruck des VAS-Diagnosetesters abgerechnet werden.

Abrechnung in APOS:

Ölverbrauchsmessung beginnen

HA = Hauptarbeit			Zeit in ZE
VA = Verbundarbeit	Arbeitspositionsnummer	Benennung Arbeitsposition	
<i>Modelle: Golf 5K1, Passat 357, Passat 3C*</i>			
HA	01 50 00 00	GFS/ Geführte Funktionen	*
VA	27 06 89 50	Batterie geladen	10 ZE
HA	17 01 17 99	Motoröl ablassen und auffüllen	40 ZE 1)
VA	17 01 03 99	Motoröl messen	10 ZE 1)
<i>Die Arbeitspositionen enthalten alle Maßnahmen laut Arbeitsanweisung.</i>			

1) Die angegebene Vorgabezeit ist nur für diese TPI zu verwenden.

Messung auswerten (nach Probefahrt)

HA = Hauptarbeit			Zeit in ZE
	Arbeitspositionsnummer	Benennung Arbeitsposition	

VA = Verbundarbeit**Modelle: Golf 5K1, Passat 357, Passat 3C***

HA	01 50 00 00	GFS/ Geführte Funktionen	*
VA	27 06 89 50	Batterie geladen	10 ZE
HA	17 01 17 99	Motoröl ablassen und auffüllen	40 ZE 1)
VA	17 01 03 99	Motoröl (Ölverbrauch) messen	10 ZE 1)

Die Arbeitspositionen enthalten alle Maßnahmen laut Arbeitsanweisung.

1) Die angegebene Vorgabezeit ist nur für diese TPI zu verwenden.

Wenn der Ölverbrauch über 0,5 Liter auf 1000 km liegt

HA = Hauptarbeit			Zeit in ZE
VA = Verbundarbeit	Arbeitspositionsnummer	Benennung Arbeitsposition	ZE
Modelle: Golf 5K1, Passat 357, Passat 3C*			
VA	13 10 20 68	4 Kolben aus- und eingebaut	620 ZE
Die Arbeitspositionen enthalten alle Maßnahmen laut Arbeitsanweisung.			
Die Arbeitsposition 10 01 19 .. "Motor aus- und eingebaut" entnehmen Sie bitte aus dem aktuellen Arbeitspositionskatalog.			

Abrechnung in APOS/2:**Ölverbrauchsmessung beginnen**

Modell	Bildtafel	Position	Rumpfnr.	Bezeichnung	Tätigkeit	Zeit in ZE
5K1, 357, 3C*	STA-02	1	S00032	Geführte Fehlersuche durchgeführt	00	*

5K1, 357, 3C* STA-02	4	915105	Batterie geladen	89	*
5K1, 357, 3C* STA-06	1	AZ0001	Motoröl ablassen und auffüllen	18	40 ZE ¹⁾
5K1, 357, 3C* STA-06	2	AZ0002	Motoröl messen	04	10 ZE ¹⁾

Die Arbeitspositionen enthalten alle Maßnahmen laut Arbeitsanweisung.

¹⁾ Die angegebene Vorgabezeit ist nur für diese TPI zu verwenden.

Messung auswerten (nach Probefahrt)

Modell	Bildtafel	Position	Rumpfnummer	Bezeichnung	Tätigkeit	Zeit in ZE
5K1, 357, 3C*	STA-02	1	S00032	Geführte Fehlersuche durchgeführt	00	*
5K1, 357, 3C*	STA-02	4	915105	Batterie geladen	89	*
5K1, 357, 3C*	STA-06	3	AZ0003	Motoröl ablassen und auffüllen	18	40 ZE ¹⁾
5K1, 357, 3C*	STA-06	4	AZ0004	Motoröl (Ölverbrauch) messen	04	10 ZE ¹⁾

Die Arbeitspositionen enthalten alle Maßnahmen laut Arbeitsanweisung.

¹⁾ Die angegebene Vorgabezeit ist nur für diese TPI zu verwenden.

Wenn der Ölverbrauch über 0,5 Liter auf 1000 km liegt

Modell	Bildtafel	Position	Rumpfnummer	Bezeichnung	Tätigkeit	Zeit in ZE
5K1, 357, 3C*	107-00	1	107065	Alle Kolben ersetzt	55	*

Die Arbeitsposition enthält alle Maßnahmen laut Arbeitsanweisung.

OT-Hinweise

Bennenung	OT- Nummer alt	OT-Nummer neu
Kolben vollständig	06H 107 065 BS	06H 107 065 BK