














РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМПОНЕНТЫ : МЕХАНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**1. Содержание**

- Добавка для сажевого фильтра 
- Раствор карбамида  (Присадка для снижения NOx .
- Тормозная жидкость 
- Гидравлическая минеральная жидкость 
- Охлаждение 
- Материалы для ремонта головки блока цилиндров 
- Уплотнительные пасты 
- Составы для разъединения слипшихся деталей 
- Смазка 
- Очистка частей 
- Определитель течи 
- Абсорбент для ухода 

2. Добавка для сажевого фильтра

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Использование - Применение	Поставщи
Присадка для сажевых фильтров (1-е поколение)	A1	9736 65	Добавка EOLYS DPX 42 - Коробка содержит канистру 1 л и комплект для заполнения 1 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS DPX 42 должна использоваться на дизельных автомобилях, оборудованных сажевым фильтром, до номера OPR 9491	SOLVAY
		9979 95	Добавка EOLYS DPX 42 Коробка содержит канистру 4,5 л и комплект для заполнения 5 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS DPX 42 должна использоваться на дизельных автомобилях, оборудованных сажевым фильтром, до номера OPR 9491	SOLVAY
Присадка для сажевых фильтров (3 поколение)	A3	9736 A0	Добавка EOLYS POWERFLEX - Коробка содержит канистру 1 л и комплект для заполнения 1 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS POWERFLEX должна использоваться в автомобилях с дизельным двигателем, оснащенных сажевым фильтром - Нормы Евро 4 - EURO 5 после 1/07/2010 - Нормы Евро 6 Присадка EOLYS POWERFLEX не заменяет и не может смешиваться с присадкой EOLYS DPX 42 Добавки EOLYS POWERFLEX и EOLYS EXTEND не смешиваются	SOLVAY
		9736 A1	Добавка EOLYS POWERFLEX - Коробка содержит канистру 3 л и комплект для заполнения 3 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS POWERFLEX должна использоваться в автомобилях с дизельным двигателем, оснащенных сажевым фильтром - Нормы Евро 4 - EURO 5 после 1/07/2010 - Нормы Евро 6 Присадка EOLYS POWERFLEX не заменяет и не может смешиваться с присадкой EOLYS DPX 42 Добавки EOLYS POWERFLEX и EOLYS EXTEND не смешиваются	SOLVAY
		1623961580	Добавка EOLYS EXTEND - Коробка содержит канистру 1 л и комплект для заполнения 1 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS EXTEND должна использоваться в автомобилях с дизельным двигателем, оснащенных сажевым фильтром	SOLVAY

			- Нормы Евро 4 - EURO 5 после 1/07/2010 - Нормы Евро 6 Присадка EOLYS EXTEND не заменяет и не может смешиваться с присадкой EOLYS DPX 42 Добавки EOLYS EXTEND и EOLYS POWERFLEX не смешиваются	
	9736 97		Добавка EOLYS EXTEND - Коробка содержит канистру 3 л и комплект для заполнения 3 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS EXTEND должна использоваться в автомобилях с дизельным двигателем, оснащенных сажевым фильтром - Нормы Евро 4 - EURO 5 после 1/07/2010 - Нормы Евро 6 Присадка EOLYS EXTEND не заменяет и не может смешиваться с присадкой EOLYS DPX 42 Добавки EOLYS EXTEND и EOLYS POWERFLEX не смешиваются	SOLVAY

ПРИМЕЧАНИЕ : Автомобили, первоначально выпущенные на рынок с присадкой для сажевых фильтров второго поколения заправляются присадкой третьего поколения. Присадка 95 или EOLYS EXTEND предназначена для использования согласно методике ремонта автомобиля.

3. Раствор карбамида (Присадка для снижения NOx)

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Тип - Упаковка - Замечания	Поставщик
Раствор карбамида	U1	1618891880	Средство снижения NOx - Емкость 1 л - Все страны	BARDAHL
		1635055580	Средство снижения NOx - Емкость 5 л - Экспорт вне Франции	ACIA
		1635055680	Средство снижения NOx - Емкость 5 л - DFS Франция	ACIA
		1660724480	Средство снижения NOx - Канистра 10 л - Экспорт вне Франции	BARDAHL
		1618891980	Средство снижения NOx - Канистра 10 л - DFS Только Франция	BARDAHL
		1660724580	Средство снижения NOx - Баллон 210 литров - Экспорт вне Франции	BARDAHL
		1614007580	Средство снижения NOx - Баллон 210 литров - DFS Только Франция	BARDAHL
		1614007680	Средство снижения NOx - Резервуар на 1000 литров - DFS Только Франция	BARDAHL
		1660724680	Средство снижения NOx - Резервуар на 1000 литров - Экспорт вне Франции	BARDAHL

ПРИМЕЧАНИЕ : "Непосредственно от поставщика" (DFS): средство поставляется напрямую от поставщика.

4. Тормозная жидкость

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Применение	Поставщик
Тормозная жидкость	C1	1610725580	Safebrake 16M (DOT4 +) - Канистра 0,5 литр Синтетическая тормозная жидкость	CLARIANT
		1610726080	Safebrake 16M (DOT4 +) - Канистра 5 л Синтетическая тормозная жидкость	CLARIANT

5. Гидравлическая минеральная жидкость

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Применение	Поставщик
Рабочая жидкость для электропривода мягкой крыши	M1	9735 57	EQUIVIS XV 32 - Флакон 250 мл Специальное масло для электрического насоса привода крыши автомобилей 205, 306 "кабриолет" 307 CC, 308 CC	CEPAC
Гидравлическая жидкость для складной жесткой крыши	M2	9734 N0	EQUIVIS ZS 15 - Флакон 125 мл Специальное масло для заправки гидравлических механизмов для складной крыши автомобилей 206 CC и 207 CC	CEPAC

6. Охлаждение

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Использование	Поставщик
----------	--------	------	--	-----------

Охлаждающая жидкость	B1	9776 AC	Жидкий хладагент R134A - Баллон 13 кг Использование : Для заправки кондиционера, адаптированного для данного хладагента	GAZECHIM
	B2	1611177980	Жидкий хладагент 1234YF - Баллон 5 кг Использование : Для заправки кондиционера, адаптированного для данного хладагента	GAZECHIM
Масло для компрессора кондиционера	B3	Не имеется ссылки	MA 68 EV - Флакон на 250 мл Специальное масло для компрессора кондиционера C-Zéro - ION	CEPAC
	B4	1609893780	SPA2 - Флакон 250 мл Масло для компрессора кондиционера с изменяемым рабочим объемом	SANDEN
	B5	E162914	SP20 - Флакон 250 мл Масло для компрессора кондиционера с постоянным рабочим объемом (Жидкий хладагент R134A)	SANDEN
	B6	9735 EK	S10X - Флакон 250 мл Масло для компрессора кондиционера Для автомобилей : Peugeot 4007 - Citroen C-Crosser	CEPAC
	B7	9730 A9	ZXL 200PG - Флакон 250 мл Масло для компрессора кондиционера Для автомобилей : Peugeot 107 - CITROËN C1	VALEO
	B8	1609893880	VC 200YF - Флакон 250 мл Масло для компрессора кондиционера с постоянным рабочим объемом (Газ 1234YF) Для автомобилей : PEUGEOT 108 - Новый CITROËN C1	VALEO (Поставщи : IIDEMITSU)
	B9	1612187880	HD 100 - Флакон 250 мл Масло для компрессора кондиционера с постоянным рабочим объемом (Газ 1234YF) Для автомобилей : 301M33 - C-ÉLYSÉE M43	SHRIEVE

7. Материалы для ремонта головки блока цилиндров

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Использование - Применение	Поставщи
Отклейка уплотнителей и протравка поверхности под уплотнитель	D2	9732 11	LOCTITE 7200 - Аэрозоль 400 мл Использование : Декапирование полимеризованных и обычных уплотнителей ; Облегчение снятия адгезионных материалов, остатков масла и затвердевших смазок, остатков каламина, лакокрасочного покрытия Использовать на механических деталях Вещество, не рекомендуемое для использования на пластике	HENKEL
Отклейка уплотнителей и протравка поверхности под уплотнитель	D3	1609047680	Эффективный обезжириватель - Канистра 5 л Использование : Очистка, обезжиривание, удаление пыли с механических и электрических элементов Не использовать на лакокрасочных покрытиях, резиновых деталях и алюминиевых колесных дисках	BARDHA

8. Уплотнительные пасты

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Использование	Поставщик
Стопорение и герметизация резьбовых соединений (Среднее сопротивление)	E3	9731 60	LOCTITE 243 - Анаэробный клей - Флакон 5 мл Использование : Обеспечение герметичности резьбовых соединений с возможностью их разборки	HENKEL
		9732 48	LOCTITE 243 - Анаэробный клей - Флакон 24 мл Использование : Обеспечение герметичности резьбовых соединений с возможностью их разборки	HENKEL
		9735 P2	TB1324 - Анаэробный клей - 2 коробки по 50 мл Использование : Обеспечение герметичности резьбовых соединений с возможностью их разборки	CEPAC
Герметичность штуцеров (Среднее сопротивление)	E4	9731 4C	LOCTITE 577 - Анаэробный клей - Коробка, содержащая 12 флаконов по 50 мл Использование : Обеспечение герметичности трубопроводов и штуцеров на резьбе с возможностью их разборки	HENKEL

			Использование на нержавеющей сталях без активации поверхности	
Стопорение и герметизация цилиндрических сборок (посадок) (Существенное сопротивление)	E5	9732 47	LOCTITE 648 - Анаэробный клей - Флакон 24 мл Использование : Фиксация постоянных цилиндрических сборок с малым зазором (Сочленения, подшипники, шлицевые валы, бронзовые втулки и т.д.) Особенность : Прекрасная сопротивляемость коррозии и высокой температуре	HENKEL
Стопорение и герметизация резьбовых соединений (Существенное сопротивление)	E6	9733 10	LOCTITE 271 - Анаэробный клей - Флакон 50 мл Использование : Герметичность и стопорение резьбовых соединений, подверженных ударам (Шпильки и винты на блоке цилиндров, коробке передач, заднем мосту и т.д.)	HENKEL
		9731 52	LOCTITE 271 - Анаэробный клей - Флакон 5 мл Использование : Герметичность и стопорение резьбовых соединений, подверженных ударам (Шпильки и винты на блоке цилиндров, коробке передач, заднем мосту и т.д.)	
	9735 P1	TB1305 - Анаэробный клей - 2 коробки по 50 мл Использование : Обеспечение герметичности и стопорения шпилек и болтов сборок агрегатов	CEPAC	
Герметичность соединений вместо традиционных прокладок	E7	9735 58	LOCTITE 518 - Анаэробный клей - Шприц объемом 25 мл Использование : Использовать при соединении металлических поверхностей с малым зазором	HENKEL
Герметизация пор картеров из алюминиевых сплавов	E8	9732 17	LOCTITE 3455 - Эпоксидная смола 2К - Шприц объемом 24 мл Смола армированная алюминиевой пудрой Использование : Склеивание и ремонт деталей из алюминия и легких сплавов Может подвергаться токарной и пескоструйной обработке, сверлению	HENKEL
Герметичность соединения поверхностей, подверженных высоким давлениям и вибрации	E10	9731 AR	LOCTITE - Серый силикон - Тюбик 100 мл Использование : Обеспечение герметичности соединения плоскостей (Максимальная толщина 1 мм)	HENKEL
		9731 62	Синий силикон для прокладок AJ44 - Тюбик 45 г Использование : Обеспечение герметичности плоских соединений (Крышки клапанов, масляные поддоны, картеры трансмиссии, крышки коробок передач, насосы для охлаждающей жидкости) Работоспособность материала от - 54 до 204°C	HENKEL
		9731 07	Синий силикон для прокладок AJ44 - Тюбик 100 мл Использование : Обеспечение герметичности плоских соединений (Крышки клапанов, масляные поддоны, картеры трансмиссии, крышки коробок передач, насосы для охлаждающей жидкости) Работоспособность материала от - 54 до 204°C	HENKEL
		9731 AQ	LOCTITE 5940 - Черный силикон - Тюбик 100 г Использование : Обеспечение герметичности и приклеивания соединений всех типов картеров и крышек (Максимальная толщина 8 мм)	HENKEL
		9735 N5	Суперпрокладка металлическая - Герметик - Герметик - Баллон под давлением 225 мл	CEPAC
		9982 34	LOCTITE 5980 - Силикон - Баллон под давлением 200 мл Использование : Герметичность штампованных стальных картеров (Материал остается эластичным и маслостойким)	HENKEL
Герметичность соединений системы выпуска(кроме шарнирных соединений системы выпуска)	E11	9735 C7	LOCTITE 3498 - Герметизирующая мастика для системы выпуска - Тюбик 150 г Использование : Обеспечение герметичности соединений системы выпуска Материал выдерживает давление и высокую температуру до 800°C	HENKEL
Усиление неподвижных соединений (Среднее сопротивление)	E12	9733 68	LOCTITE 549 - Анаэробный клей - Тюбик 50 мл Использование : Обеспечение герметичности беззазорных соединений твердых металлических плоскостей : Плоскости под прокладку насоса, термостата, компрессора кондиционера и т.д.	HENKEL

			Герметичность соединения при слабом давлении сразу же после сборки	
Герметичность соединений системы выпуска	E13	1633560780	Керамическая паста 1821 BARDAHL - Термостойкая монтажная паста - Тюбик 200 г Использование : Обеспечение герметичности соединений системы выпуска Состав устойчив к очень высоким температурам (+1400°C)	BARDAHL
Склеивание и герметизация поддонов тяговой аккумуляторной батареи	E14	1679801980	Специальный комплект для склеивания Состав : - 2 упаковки по 400 мл герметика SIKA 282 els с катализатором - 1 Грунтовка SIKA 217 LUM - 1 Активатор SIKA Paint Aktivator - 2 насадки для нанесения Использование : Установите крышку на дно поддона тяговой аккумуляторной батареи Нанесите при помощи специального пистолета POWERCURE	STELLANTI

9. Составы для разъединения слипшихся деталей

ВНИМАНИЕ : Использование продукта на основе силикона или любого другого продукта на основе растворителя на приводной поверхности навесного оборудования запрещено : Риск разрушения натяжного ролика или ремня привода навесного оборудования.

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Использование	Поставщик
Универсальные смазки и уменьшители сопротивления при разборке	F1	1609047380	Смазка для уменьшения сопротивления при разборке- Аэрозольный баллон 500 мл Использование : Снятие сопротивления разборке и смазка металлических соединений (Удаляет ржавчину и окисленную смазку)	BARDAHL
Очищающий электрические контакты	F2	1609047080	Очищающий электрические контакты - Аэрозольный баллон 400 мл Использование : Для промывки электрических контактов (Удаление влаги, защита от влаги и обезжиривание)	BARDAHL
Вещество для ликвидации заедания с помощью холода	F3	9735 EE	Вещество для ликвидации механического заедания - Аэрозольный баллон 400 мл Использование : Смазка трудно отворачиваемых механических соединений(топливные форсунки в головке) с помощью охлаждения до -50°C	BARDAHL

10. Смазка - Смазка

ВНИМАНИЕ : Использование продукта на основе силикона или любого другого продукта на основе растворителя на приводной поверхности навесного оборудования запрещено : Риск разрушения натяжного ролика или ремня привода навесного оборудования.

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Использование	Поставщик
Смазка с высокой способностью к адгезии	G1 G7	9735 D4	TOTAL - MARSON SY2 - Тюбик 250 мл Универсальная синтетическая смазка Использование : Смазка механизмов, подверженных высоким давлениям и воздействию воды (Опоры стабилизатора поперечной устойчивости и т.д.)	CEPAC
Смазка, устойчивая против высоких температур	G2 G4	9735 N4	LUBRITHERM - Коробка содержит 12 аэрозольных баллонов по 270 мл Использование : Смазка и предотвращение заедания деталей, подверженных окислению и колебаниям температуры (Свечи зажигания, шарниры системы выпуска и т.д.)	CEPAC
Смазка для работы в тяжелых условиях	G3 G9	9731 89	MOLYKOTE BR2 PLUS Использование : Смазка механизмов, подверженных	CEPAC

			воздействию воды, давления или высоких температур (Датчики скорости колеса и т.д.)	
Универсальная смазка для ремонтных работ	G6	9735 D1	TOTAL N4128 - Универсальная смазка - Аэрозольный баллон 400 мл Универсальная смазка, не оставляющая пятен Использование : Смазать замки, Шарниры , Колесный болт, Выводы аккумуляторной батареи	CEPAC
		9984 88	TOTAL N4128 - Универсальная смазка - Тюбик 250 г Универсальная смазка, не оставляющая пятен Использование : Смазать замки, Шарниры , Колесный болт, Выводы аккумуляторной батареи	
Смазка для установки болтов головки	G10	9732 04	MOLYKOTE D321R - Антифрикционное покрытие - Аэрозольный баллон 400 мл Использование : Смазка медленно перемещающихся металлических частей под высокой нагрузкой (Болт крепления головки блока цилиндров) Хорошее сопротивление давлению и высокой температуре	CEPAC
Смазка для уплотнений направляющих стекол	G11	9735 Y7	KRITOX GPL 105 - Смазка - Флакон 30 мл Использование : Облегчает скольжение подвижных стекол в направляющих дверей	CEPAC
Смазка для плоских поверхностей	G12	9731 89	MOLYKOTE BR2 PLUS Использование : Смазка механизмов, подверженных воздействию воды, давления или высоких температур	CEPAC
		9732 04	MOLYKOTE D321R - Антифрикционное покрытие - Аэрозольный баллон 400 мл Использование : Смазка медленно перемещающихся металлических частей под высокой нагрузкой Хорошее сопротивление давлению и высокой температуре	CEPAC
Многофункциональная смазка : Зубчатая рейка рулевого управления - Приводные валы	G13	9735 EQ	TOTAL N3945 - Тюбик 250 г Использование : Смазка трансмиссионных шарниров RZEPFA Высокое механическое сопротивление окислению	CEPAC
		3299 05	TOTAL N30645 - 4-гранный пакет, содержащий 80 грамм Универсальная смазка широкого применения Для приводных валов JB3 и JB4	TOTAL
Смазка шлицов первичного вала коробки передач	G14	1617999380	CASTROL TRIBOL GR400-2 - Тюбик с составом 400 - Для насоса смазки Использование : Смазать при включении все перемещающиеся и вращающиеся механические части	CASTROL
Графитовая смазка	G15	1614155780	Графитовая смазка - Аэрозольный баллон 75 мл Смазка деталей, работающих при высоких температурах (200°C), при малых скоростях и высоких нагрузках Устойчивость против высокого давления и воздействия паров воды	SODIFRA
Смазка для опор валов и зубчатых передач	G16	9734 R3	KLUBER 64MR401 - 4-гранный пакет, содержащий 80 грамм Механизмы, работающие в условиях низких скоростей, высокого давления и значительного износа	CEPAC
Смазка для поверхностей опор распредвалов	G17	9732 05	MOLYKOTE G - Rapide plus - Аэрозольный баллон 400 мл Адгезионная смазка для сборки любых механических частей Использование : Смазка при сборке вращающихся механических частей перед штатной смазкой	CEPAC
Смазка для улучшения скольжения пластиковых деталей	G18	1613412480	IKV-PLEX 778 TF - Литиевая смазка - Тюбик 20 г Смазка на базе полиальфаолефиновых масел (100 % синтетическая) Эта смазка содержит ПТФЭ для снижения трения между смежными деталями Использование : Улучшение скольжения пластиковых	IKV TRIBOLOGIE

деталей
Работоспособность материала от - 50 до 150°C

11. Очистка частей

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Использование	Поставщи
Обезжириватель (Для бачков и омывателей)	N1	973646	LOTIWAR TCE 10 - Механический очиститель - Канистра 20 л Использование : Очистка, обезжиривание, удаление пыли с механических и электрических элементов	АВАХ

12. Определитель течи

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Использование	Поставщи
Детектор утечки воздуха	S1	973307	LOCTITE 7100 - Аэрозольный баллон 450 мл Обнаружение течи воздуха или газа	HENKEL
Индикатор утечек жидкостей	S2	998483	Определитель D100 - Аэрозольный баллон 300 мл Использование : Определитель белого цвета для обнаружения течи жидкости	СЕРАС

13. Абсорбент для ухода

Описание	Индекс	Реф.	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Использование	Поставщик
Абсорбент для пола	P1	1656521780	Абсорбент на растительной основе:Мешок 45 литров Огнеупорные деревянные опилки для сбора жидкостей (Масла, водные растворы и т.д.) Использование : Материалы, используемые также для возврата неисправных аккумуляторных батарей электрических автомобилей	BARDHAL
Абсорбент для раствора карбамида (Присадка для снижения NOx)	P2	1612910580	Впитывающая бумага - Пакет из 2 листов 40 x 45 мм Использование : Защита внутренних поверхностей багажника при заполнении бачка для карбамида	MP-HYGIENE