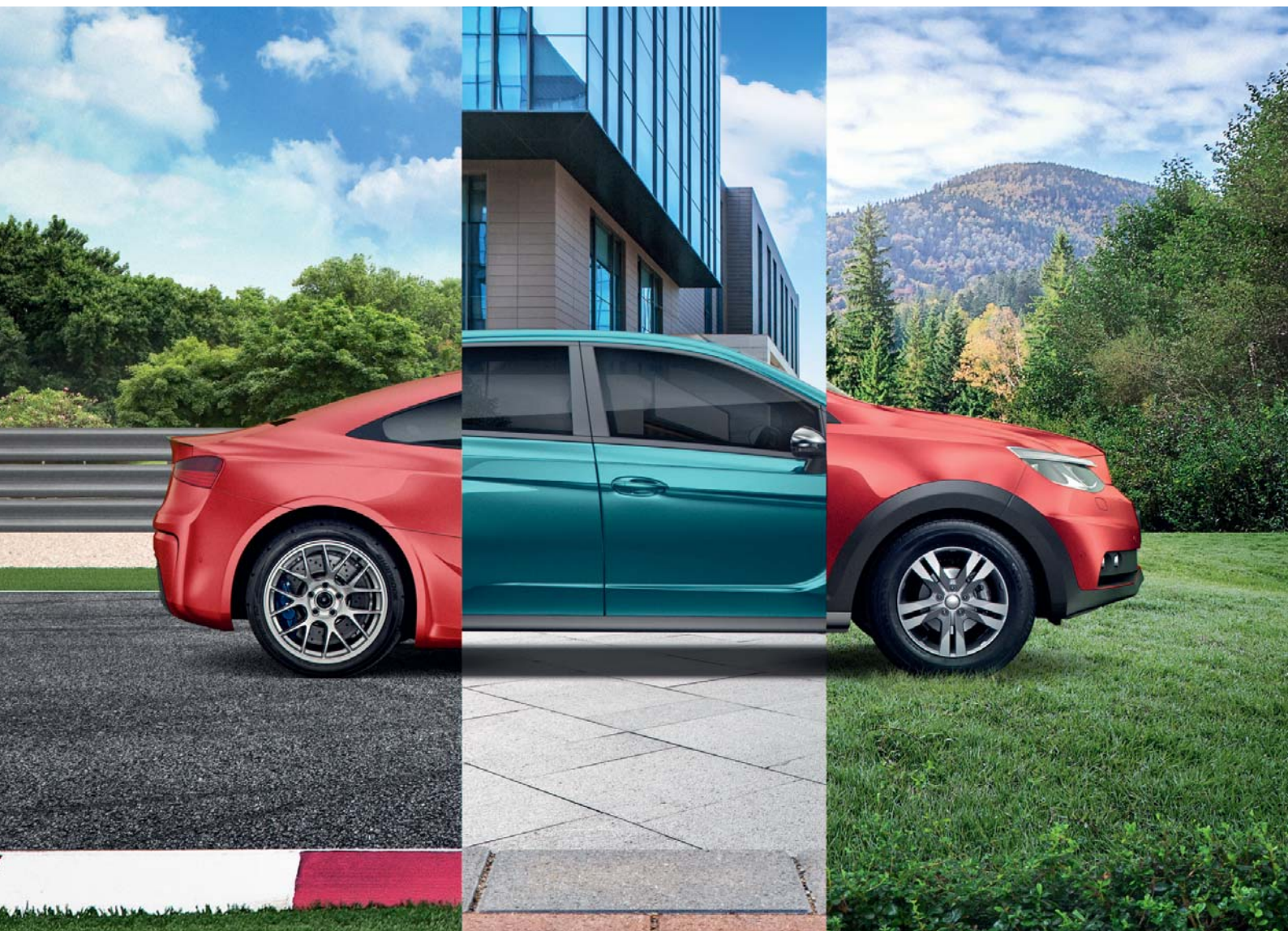




ДЛЯ ЛЮБЫХ АВТОМОБИЛЕЙ
И СТИЛЕЙ ВОЖДЕНИЯ



КАТАЛОГ 2017

СВЕЧИ

ЗАЖИГАНИЯ

SPARK PLUGS

ZÜNDKERZEN



STANDARD



YTTRIUM



СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая информация о производстве	стр. 4
2.	Свечи зажигания Bosch group	стр. 5
2.1.	ЭЗ STANDARD	
2.1.1.	Общая информация. Строение свечи	стр. 6
2.1.2.	Основные характеристики и особенности	стр. 7
2.1.3.	Условное обозначение	стр. 8
2.1.4.	Основные параметры свечи и размеры	стр. 9
2.2.	ЭЗ STANDARD LPG	стр.10
2.3.	ЭЗ YTTRIUM	
2.3.1.	Строение свечи зажигания	стр. 11
2.3.2.	Основные характеристики и особенности	стр. 12
2.3.3.	Условное обозначение	стр. 13
2.3.4.	Замена свечей зажигания	стр. 14
2.4	Внешний вид свечи зажигания после эксплуатации	стр. 15
3.	Применяемость свечей ЭЗ	стр. 16
3.1.	Применяемость свечей зажигания ЭЗ STANDARD и ЭЗ YTTRIUM на отечественные автомобили, мотоциклы и др. технику	стр. 16
3.2.	Применяемость свечей зажигания ЭЗ STANDARD и ЭЗ YTTRIUM на иностранные автомобили	стр. 19
4.	Таблица взаимозаменяемости свечей	стр. 99





Общая информация о производстве



Свечи зажигания **ЭЗ STANDARD**, **ЭЗ YTTRIUM** – зарегистрированные торговые марки Bosch, выпускаемые на заводе компании в г. Энгельс (Саратовская область). Завод в России в г. Энгельс производит свечи зажигания уже более половины столетия. В течение 2009-2013 годов компания Bosch инвестировала в развитие завода более 16 млн. евро.

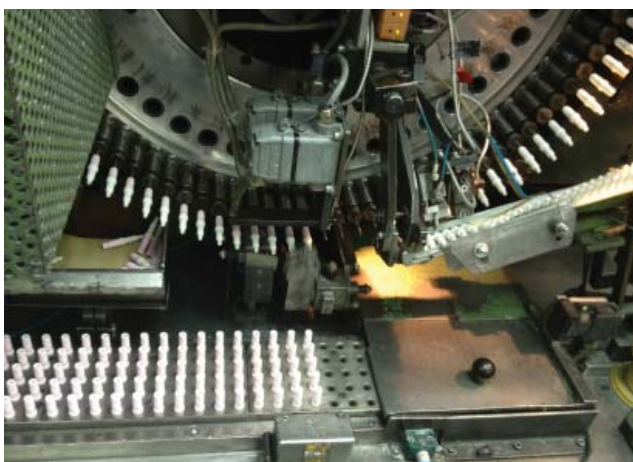
В основе производства свечей зажигания **Bosch group** лежат современные технологические решения и инновации.

На заводе установлено и используется немецкое оборудования (Schütte, Hatebur, Bihler, IWK и т.п.), осуществляется постоянный контроль качества на всех производственных этапах – от закупок сырья до выпуска готовой продукции.

Завод является обладателем сертификатов GM-AVTOVAZ, Volkswagen, «Группы ГАЗ» о соответствии специальным требованиям, предъявляемым к поставщикам. Система менеджмента качества свечей зажигания соответствует требованиям международных стандартов ISO 9001: 2008, ISO/TS 16949 : 2009; ISO 14001: 2004 + Cor 1: 2009 и одобрена Госстандартом России.



Свечи зажигания Bosch group



Свечи зажигания ЭЗ – это стабильная работа двигателей внутреннего сгорания легковых, грузовых, грузовых коммерческих автомобилей, мотоциклов, мотороллеров, мопедов, мотолодок, мотоинструмента и стационарных энергетических установок.

Свечи ЭЗ стоят практически в каждом двигателе автомобиля, сходящего с конвейера отечественных автопроизводителей (Lada Granta (A17ДВРМ / A14ДВРМ); Lada Kalina / Priora (A17ДВРМ / АУ17ДВРМ); Lada 4X4 (A17ДВРМ) и др.). Каждая из этих свечей не просто подбиралась под уже существующие типы двигателей, а проектировалась и разрабатывалась совместно с ними. Таким образом, именно свечи ЭЗ можно назвать «родными» свечами зажигания всей российской автомобильной промышленности.

Однако их применяемость распространяется и на большинство иномарок зарубежного и отечественного производства (Renault Logan, Ford Focus II, Chevrolet Aveo, Lanos, Lacetti, Hyundai Accent, Getz, Mitsubishi Lancer, Nissan Almera, Opel Corsa, Daewoo Nexia, Matiz и др.).

Это позволяет свечам ЭЗ занимать лидирующие позиции на рынке автозапчастей как в России, так и странах СНГ (Украина, Казахстан, Азербайджан, Армения, Таджикистан, Узбекистан и др.).

Свечи зажигания ЭЗ STANDARD, ЭЗ YTTTRIUM имеют исключительное качество, современную конструкцию и конкурентоспособные цены – на протяжении многих лет оправдывая выбор покупателей и на практике демонстрируя надежность и бесперебойность работы двигателя.

АДРЕС:

ООО «Роберт Бош»
413105, Саратовская обл., г. Энгельс,
пр. Ф. Энгельса, 139
Тел. +7 (8453) 515-150, 515-152
www.ez-sparkplugs.com



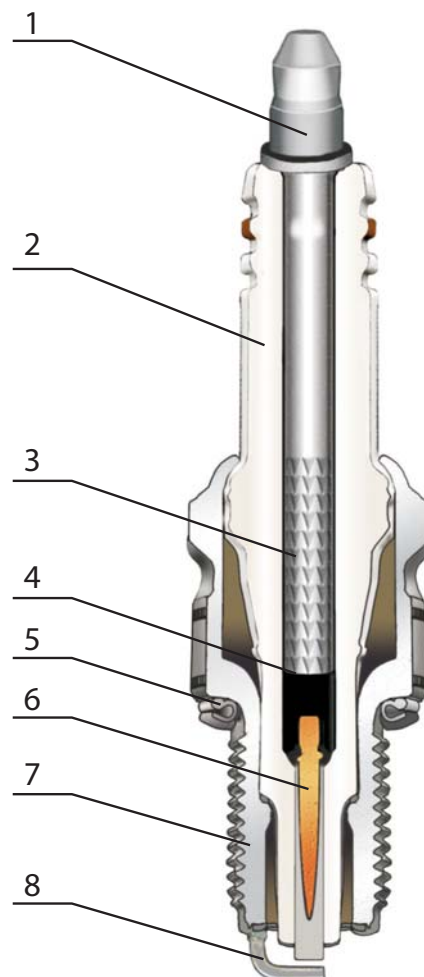
Искровые свечи зажигания предназначены для воспламенения топливно-воздушной смеси в цилиндрах двигателя внутреннего сгорания при помощи искрового разряда в зазоре между электродами. Свечи зажигания имеют различные исполнения, так как должны соответствовать каждой модели двигателя, где они устанавливаются: по конструкции, по габаритам и присоединительным размерам, величине искрового зазора и калильному числу.

Устройство свечи зажигания:

1. контактная гайка;
2. керамический изолятор;
3. контактная головка;
4. токопроводящий (или резистивный) стеклогерметик;
5. уплотнительное кольцо;
6. центральный электрод;
7. металлический корпус;
8. электрод массы (боковой).

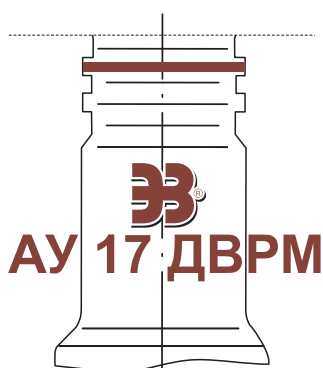
Условия обеспечения надежной работы свечи зажигания при эксплуатации:

- применение свечей зажигания, соответствующих данному двигателю по конструкции, по габаритным и присоединительным размерам, величине искрового зазора и калильному числу (все эти параметры отражены в маркировке типа свечи зажигания);
- строгое выполнение требований инструкции по эксплуатации в части установки и снятия с двигателя свечей зажигания, а также содержание двигателя исправным и отрегулированным;
- исключение применения низкокачественного и не предусмотренного для данного двигателя топлива и моторного масла.



Отличительные признаки свечи зажигания:

- керамический изолятор белого цвета имеет прямоугольные “барьеры тока”;
- на изоляторе нанесены: марка свечи зажигания, условное обозначение свечи зажигания и маркировка цветовой полосой на верхнем ребре тока терракотового цвета;
- на никелированном корпусе свечи зажигания нанесены: кодовое обозначение даты изготовления продукции, зашифрованной трехзначным числом, и название страны изготовления (Россия).



ЭЗ STANDARD – История качества. Технологии надежности.

Медный сердечник в износостойком корпусе из хрома и никеля

- защита от тепловых перегрузок, коррозии и электроискровой эрозии
- быстрое достижение температуры самоочистки

Метод горячей посадки изолятора в корпус

- гарантия абсолютной газонепроницаемости и точного калильного числа

Заводская регулировка зазора между электродами

Помехоподавляющий резистор

- помехоподавление для оптимальной работы всей бортовой электроники

Шлифованный центральный электрод

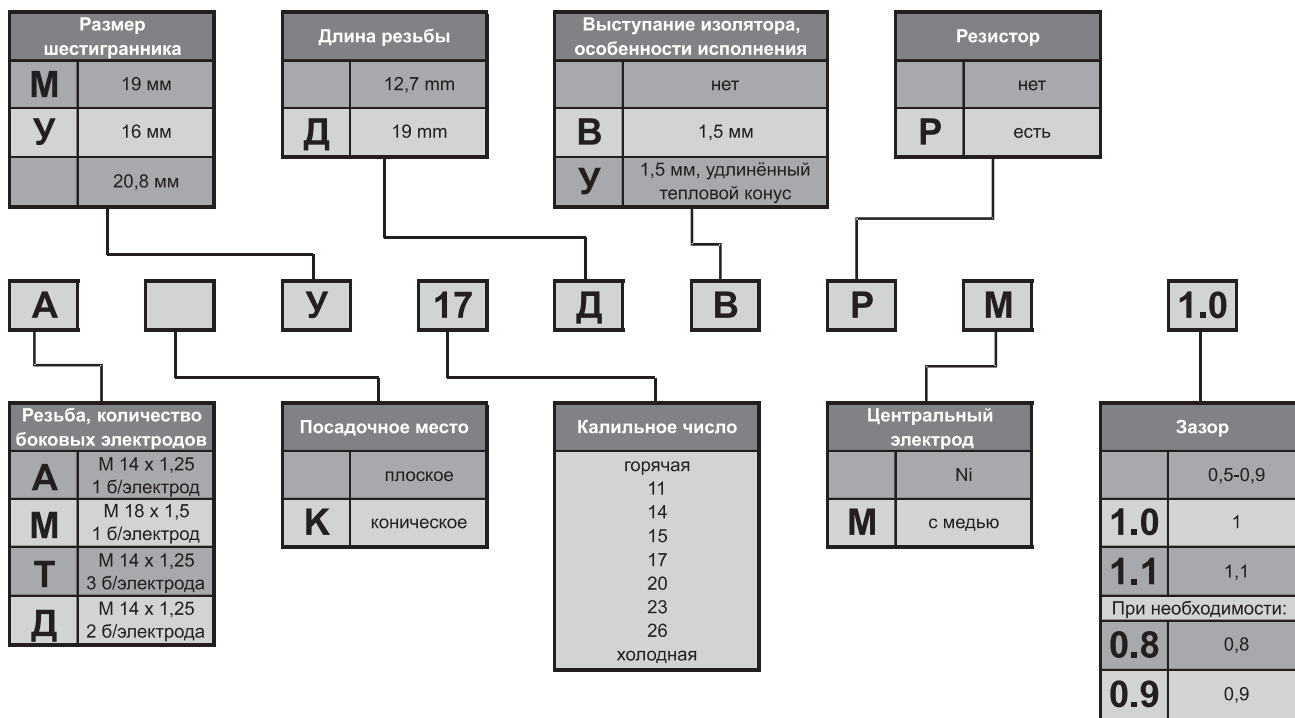
- бесперебойное искрообразование
- улучшенная самоочистка и теплообмен

Свечи с 3 боковыми электродами

- улучшенные характеристики зажигания
- более долгий срок службы при различных режимах работы двигателя



Условные обозначения свечей зажигания ЭЗ STANDARD



Основные параметры и размеры свечей зажигания ЭЗ STANDARD

Тип	Величина искрового зазора, мм	Калильное число	Резьба	Длина резьбовой части корпуса, мм	Размер шестигранника “под ключ”, мм	Помехоподавляющий резистор	Масса, гр.
A11	0,85	11	M 14x1,25	12,7	20,8		57
A11P	0,85	11	M 14x1,25	12,7	20,8	✓	57
A14B	0,5	14	M 14x1,25	12,7	20,8		53
A14B-2	0,8	14	M 14x1,25	12,7	20,8		53
A14BM	0,8	14	M 14x1,25	12,7	20,8		53
A14BP	0,8	14	M 14x1,25	12,7	20,8	✓	53
A14ДВ	0,7	14	M 14x1,25	19	20,8		62
A14ДВР	0,7	14	M 14x1,25	19	20,8	✓	62
A14ДВРМ	0,7	14	M 14x1,25	19	20,8	✓	62
A14ДВРМ 1.0	1,0	14	M 14x1,25	19	20,8	✓	58
A17B	0,7	17	M 14x1,25	12,7	20,8		53
A17ДВ	0,5	17	M 14x1,25	19	20,8		62
A17ДВ-10	0,7	17	M 14x1,25	19	20,8		62
A17ДВМ	0,7	17	M 14x1,25	19	20,8		62
A17ДВР	0,5	17	M 14x1,25	19	20,8	✓	62
A17ДВР	0,7	17	M 14x1,25	19	20,8	✓	62
A17ДВРМ	0,7	17	M 14x1,25	19	20,8	✓	62
A17ДВРМ 1.0	1,0	17	M 14x1,25	19	20,8	✓	58
AM17B	0,5	17	M 14x1,25	9,5	19		35
AУ14ДВРМ 1.0	1,0	14	M 14x1,25	19	16	✓	43
AУ17ДВРМ 1.0	1,0	17	M 14x1,25	19	16	✓	43
A20Д	0,7	20	M 14x1,25	19	20,8		62
A23-2	0,75	23	M 14x1,25	12,7	20,8		54
A23B	0,7	23	M 14x1,25	12,7	20,8		54
T17ДВРМ	0,7	17	M 14x1,25	19	20,8	✓	57
T17ДВРМ 1.0	1,0	17	M 14x1,25	19	20,8	✓	57
TУ17ДВРМ 1.0	1,0	17	M 14x1,25	19	16	✓	43



При переоборудовании автомобилей на использование различных видов газа в качестве топлива значительно меняются параметры процессов, происходящих в камере сгорания двигателя.

Это связано с тем, что такие показатели, как например, степень сжатия, остаются без изменений, поскольку обеспечиваются конструкцией двигателя, а топливо-воздушная смесь при переходе на газ меняет свои характеристики, что не может не сказаться на работе двигателя.



Выводы:

1. Применение газа в качестве топлива значительно меняет тепловые характеристики двигателя, что в свою очередь требует применения свечей зажигания с соответствующей этим параметрам другой тепловой характеристикой, т.е. свечи должны быть «холоднее»;
2. Улучшение воспламеняемости топливо-воздушной смеси, а также более высокое напряжение зажигания при работе двигателя на газе требует изменения искрового зазора в сторону уменьшения;
3. Применение двух видов топлива в автомобиле (газ/бензин) ведет к постоянной смене режимов работы двигателя. При применении специального биметаллического центрального электрода свечи зажигания приобретают так называемую «термоэластичность», что позволяет сохранять тепловой баланс при изменении условий работы двигателя и избавляет водителя от необходимости смены свечей зажигания под каждый вид топлива.

Линейка свечей зажигания ЭЗ STANDARD LPG (6 типов свечей) специально разработана и отлично соответствует требованиям двигателей для автомобилей, переоборудованных для работы или только на газе или с возможностью смены топлива (газ/бензин).

Применение свечей ЭЗ STANDARD LPG:

- Исключает риск возникновения «калильного зажигания» при работе на газе
- Стабилизирует работу двигателя за счет установки подходящего искрового зазора
- За счет применения биметаллического центрального электрода не ухудшает работу двигателя при использовании бензина в качестве альтернативного топлива

Строение свечи зажигания ЭЗ YTTRIUM

Основная особенность свечи зажигания ЭЗ YTTRIUM – использование редкоземельного химического элемента иттрия, известного своей прочностью.

Латунная высокопроводящая
контактная гайка

Изолятор из высокопрочной керамики K5

Токопроводящий (или резистивный)
стеклогерметик

Металлический корпус

Уплотнительное кольцо

Центральный электрод из сплава никель-иттрий
с медным сердечником

Профильный V-образный боковой электрод из
сплава никель-иттрий





ЭЗ YTTTRIUM – Надёжные технологии для современного автомобиля.

**Иттриевый сплав в центральном
и боковом электродах**

- повышенная стойкость к коррозии
- увеличенный ресурс свечи

**Профильный (V-образный)
боковой электрод**

- улучшенное распространение пламени и более полное сгорание
- увеличенная мощность двигателя, защита катализатора
- снижение расхода топлива

Керамический изолятор (керамика K-5)

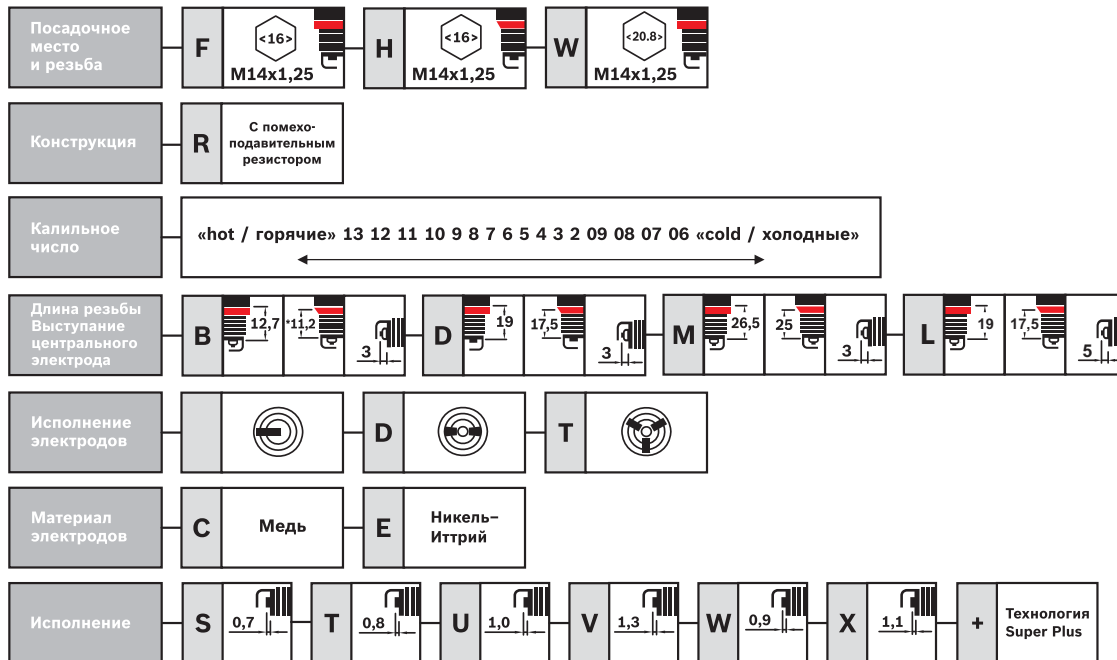
- особая механическая прочность
- предотвращает пробои по поверхности свечи
- улучшенная работа в условиях высокой влажности

Латунно-бронзовая контактная гайка

- надёжный контакт с наконечником высоковольтного провода, 100% передача энергии
- дополнительная фиксация для исключения самопроизвольного откручивания



Условные обозначения свечей зажигания ЭЗ YTTRIUM



Основные параметры и размеры свечей зажигания

№	Тип	Величина искрового зазора, мм	Калильное число	Резьба	Длина резьбовой части корпуса, мм	Размер шестигранника «под ключ», мм	Помехоподавляющий резистор	Вес изделия гр.
1	FR7DC+	0,7±0,1	7	M 14x1,25	19	16	✓	43
2	FR7DCX+	1,1±0,1	7	M 14x1,25	19	16	✓	43
3	WR7DC+	0,7±0,1	7	M 14x1,25	19	20,8	✓	58
4	FR7LCX+	1,1-0,1	7	M14x1,25	19	16	✓	43
5	FR7LDC+	0,9±0,1	7	M14x1,25	19	16	✓	44
6	FR7HC+	0,9-0,1	7	M14x1,25	21,5	16	✓	44
7	WR7DCX+	1,1±0,1	7	M 14x1,25	19	20,8	✓	58
8	WR8DC+	0,7±0,1	8	M 14x1,25	19	20,8	✓	58
9	WR8DCX+	1,1±0,1	8	M 14x1,25	19	20,8	✓	58
10	FR8DC+	0,7±0,1	8	M 14x1,25	19	16	✓	43
11	FR8DCX+	1,1±0,1	8	M 14x1,25	19	16	✓	43
12	FR8ME+	0,9±0,1	8	M 14x1,25	26,5	16	✓	49
13	HR8MCV+	1,2±0,05	8	M 14x1,25	25	16	✓	45
14	WR8BC+	0,8-0,1	8	M 14x1,25	12,7	20,8	✓	55
15	FR8KC+	1,0	8	M14x1,25	19	16	✓	43
16	FR7KCX+	1,1	7	M14x1,25	19	16	✓	43
17	FLR8LDCU+	1,0	8	M14x1,25	19	16	✓	43
18	FR8LCX+	1,1	8	M14x1,25	19	16	✓	43
19	FR8SC+	0,9	8	M14x1,25	26,5	16	✓	49



Своевременная замена свечей зажигания – залог приятных поездок!



От правильной и полноценной работы свечей зажигания в полной мере зависит работа двигателя автомобиля, а потому пренебрегать своевременной заменой этих деталей не стоит.






В своевременной замене свечей зажигания есть масса плюсов: вы не только обеспечиваете надежную работу двигателя и экономите собственные деньги, но и помогаете окружающей среде, ведь качественные свечи зажигания способствуют эффективному сгоранию топлива, а значит, количество вредных выхлопов будет существенно ниже.

Периодичность замены свечей зажигания обычно

указана в сервисной книжке или инструкции по эксплуатации автомобиля. Для различных моделей машин интервал между заменами может быть разным.

Интервал замены стандартной свечи зажигания составляет 15.000 км. Чтобы увеличить срок службы, можно, например, использовать свечи зажигания с более высокой устойчивостью к эрозии, например ЭЗ YTTTRIUM с иттрием или ЭЗ STANDARD с 2 и 3 боковыми электродами. При этом важно следовать рекомендациям производителя по подбору тех или иных свечей для конкретного двигателя.

Внешний вид свечей зажигания после эксплуатации

Исправное состояние	Внешний вид свечи при неисправном двигателе			
				
Тонкий слой налета светло-серого или светло-коричневого цвета	Матовая черная копоть	Блестящий черный маслянистый нагар	Толстый слой рыхлых отложений. Вариант: отложения красного цвета	Оплавление или выгорание электродов, трещины на тепловом конусе изолятора или его разрушение
Возможные причины				
Двигатель находится в технически исправном состоянии. Свеча соответствует данному двигателю по тепловой характеристике	Слишком богатая смесь. Неправильная регулировка карбюратора (системы впрыска топлива). Загрязнение воздушного фильтра. Неправильный угол опережения зажигания или плохое соединение высоковольтного кабеля. Искровой зазор слишком мал – плохое воспламенение смеси. Искровой зазор слишком большой – пропуски зажигания. Свеча холодна для данного двигателя. Трещина в изоляторе – пропуски зажигания. Неправильные условия работы – длительный холостой ход или езда на низких оборотах	Попадание масла в камеру сгорания. Износ поршневых колец и цилиндра. В двухтактных двигателях – слишком много масла в топливе	Низкое качество бензина или масла. Нестандартные присадки к бензину. В случае отложения красного цвета – большое содержание железосодержащих присадок к топливу (Ферроцена)	Слишком “горячая” для данного двигателя свеча, неполадки в системе охлаждения, слишком ранний угол опережения зажигания. Применение низкооктанового топлива
Сопутствующие признаки				
Расход топлива, моторного масла и токсичность ОГ соответствуют требованиям нормы	Повышенный расход топлива, снижение мощности двигателя, неустойчивая работа на холостом ходу, затруднен пуск	Повышенный расход масла, неустойчивая работа на холостом ходу, затруднен пуск	Перебои в работе двигателя, затруднен пуск	Перебои в работе двигателя, затруднен пуск. Перегрев двигателя, детонация
Профилактика	Меры по устранению неисправности			
Через каждые 10 тыс. км. пробега автомобиля проверить свечи и при необходимости очистить от нагара и отрегулировать искровой зазор	Отрегулировать карбюратор и зажигание. Притереть клапаны. Заменить воздушный фильтр. Отрегулировать или очистить искровой зазор. Заменить свечу	Заменить уплотнение впускного клапана. Если эта мера не помогла, то двигатель подлежит ремонту	Заменить топливо или моторное масло. Промыть систему смазки. Заменить свечу	Заменить свечу зажигания. Проверить исправность приборов системы охлаждения, смазки. Отрегулировать угол опережения зажигания. Не использовать низкооктановое топливо



Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
ЛЕГКОВЫЕ								
ВАЗ								
2101								
2101	1,2	43	ВАЗ 2101	70-83	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21011	1,3	47	ВАЗ 21011	74-81	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21013	1,2	43	ВАЗ 2101	77-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21016	1,3	47	ВАЗ 21011	75-80	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2102								
2102	1,2	43	ВАЗ 2101	72-86	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21021	1,3	47	ВАЗ 21011	78-86	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21023	1,5	51,6	ВАЗ 2103	76-85	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2103								
2103	1,5	51,6	ВАЗ 2103	72-84	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21033	1,3	47	ВАЗ 21011	72-84	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21035	1,2	43	ВАЗ 2101	73-84	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2104								
2104	1,3	47	ВАЗ 21011	83-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2104	1,3	47	ВАЗ 21011	88-95	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21043	1,5	51,6	ВАЗ 2103	86-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21043	1,5	51,6	ВАЗ 2103	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21044-40	1,7	58,8	ВАЗ 21073	93-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21047	1,5	51,6	ВАЗ 2103	85-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21047	1,5	51,6	ВАЗ 2103	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21041	1,6	54,50	ВАЗ 21067	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1.1
2105								
2105	1,3	47	ВАЗ 2105	80-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2105	1,3	47	ВАЗ 2105	88-95	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21051	1,3	48	ВАЗ 21011	81-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21051	1,3	48	ВАЗ 21011	88-95	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21053	1,5	51,6	ВАЗ 2103	81-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21053	1,5	51,6	ВАЗ 2103	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
210540	1,6	53,50	ВАЗ 21067	2005 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1.1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
2106								
2106	1,6	54,8	BA3 2106	76-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2106	1,6	54,8	BA3 2106	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21061	1,5	51,6	BA3 2103	79-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21061	1,5	51,6	BA3 2103	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21063	1,3	47	BA3 21011	79-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21065	1,5	51,6	BA3 2103	...-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21065	1,5	51,6	BA3 2103	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2107								
2107	1,5	52,5	BA3 2103	82-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2107	1,5	52,5	BA3 2103	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21072	1,3	47	BA3 21011 (BA3 2105)	82-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21072	1,3	47	BA3 21011 (BA3 2105)	88-95	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21073-40	1,7	58,8	BA3 21073	91-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21074	1,6	54,8	BA3 2106	82-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21074	1,6	54,8	BA3 2106	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
210740	1,6	53,50	BA3 21067	2005 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2108								
2108	1,3	46,6	BA3 2108	84-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2108	1,3	46,6	BA3 2108	88-98	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21081	1,1	42,5	BA3 21081	84-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21083	1,5	49,8	BA3 21083	87-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21083-20	1,5	56,3	BA3 2111-80	95-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21083-37	1,5	66,6	BA3 2112	99-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2109								
2109	1,3	46,6	BA3 2108	87-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2109	1,4	48	BA3 2109	88-98	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21091	1,1	42,5	BA3 21081	87-95	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21093	1,5	49,8	BA3 21083	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21093-20	1,5	56,3	BA3 2111-80	95-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21099								
210993	1,3	46,6	BA3 2108	90-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21099	1,5	49,8	BA3 21083	90-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
21099-20	1,5	56,3	BA3 2111-80		A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21099-40	1,5	49,8	BA3 21083	90-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2110								
21100	1,5	56	BA3 2110	96-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21101	1,6	59	BA3 21114	2004-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21102	1,5	56,3	BA3 2111-80	98-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21103	1,5	66,6	BA3 2112	99-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
21104	1,6	65,5	BA3 21124	2004-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2111								
21110	1,5	56,3	BA3 2111	98-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21111	1,5	56	BA3 2110	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21112	1,6	59	BA3 21114	2004-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21113	1,5	66,6	BA3 2112	99-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
21114	1,6	65,5	BA3 21124	2004-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2112								
21120	1,5	66,6	BA3 2112	2000-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
21121	1,6	59	BA3 21114	2004-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21122	1,5	56,3	BA3 2111	2000-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21124	1,6	65,6	BA3 21124	2004-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2113								
2113	1,5	56,3	BA3 2111	2004-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2113	1,6	59,50	BA3 11183	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2114								
2114	1,5	56,3	BA3 2111	2001-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2114	1,6	59,50	BA3 11183	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2114	1,6	59,50	BA3 21114-12	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2114	1,6	65,50	BA3 21124	2008 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2115								
2115-01	1,5	49,8	BA3 21083	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2115-20	1,5	56,3	BA3 2111		A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2115	1,6	59,50	BA3 11183	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2115	1,6	59,50	BA3 21114-12	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
«Калина»								
1117	1,6	59,50	BA3 11183-0..	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0; T17ДВРМ	1,0	WR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча Э3 STANDARD	Зазор, мм.	Свеча Э3 YTTTRIUM	Зазор, мм.
1117	1,4	65,50	BA3 11194	2007 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
1117	1,6	59,50	BA3 21114	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
1118	1,6	60,00	BA3 11183	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0; T17ДВРМ	1,0	WR7DCX+	1,1
1118	1,4	65,50	BA3 11194	2007 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
1119	1,6	59,50	BA3 11183-0..	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
1119	1,4	65,50	BA3 11194	2007 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
1119 «Sport 1.4»	1,4	65,50	BA3 11194	2008 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
1119	1,6	59,50	BA3 21114	2006 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
1119 «Sport 1.6»	1,6	72,00	BA3 21114	2008 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2117 8V	1,6	59	BA3 21114	2005-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2117 16V	1,6	65,6	BA3 21124	2005-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2118 8V	1,6	59	BA3 21114	2005-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2118 16V	1,6	65,6	BA3 21124	2005-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2119 8V	1,6	59	BA3 21114	2005-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2119 16V	1,6	65,6	BA3 21124	2005-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2192 «Калина II»								
2192	1,6	64,00	BA3 11186	2013 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2192	1,6	72,00	BA3 21126	2013 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2192	1,6	78,00	BA3 21127	2013 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2194 «Калина II»								
2194	1,6	72,00	BA3 21126	2013 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2170 «Приора»								
2170 16V	1,6		BA3 21126	2007-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2170 8V	1,6	59,50	BA3 21114	2008 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2170	1,8	72,00	BA3 21128	2008 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2171 «Приора»								
2171	1,6	72,00	BA3 21126	2008 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2172 «Приора»								
2172	1,6	59,50	BA3 21114	2008 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2172	1,6	72,00	BA3 21126	2008 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2172	1,8	72,00	BA3 21128	2008 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
21728	1,6	72,00	BA3 21126	2010 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2190 «Гранта»								
2190 8V	1,6	60,00	BA3 11183	2012 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2190 8V	1,6	64,00	BA3 11186	2012 \ z->	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2190 16V	1,6	72,00	BA3 21126	2012 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Largus								
Largus [R90]	1,6	62	K7M	2012 \ z->			FR7LDC+	0,9
Largus 16V	1,6	75,00	K4M	2012 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
Веста								
21129	1,6	78	BA3 21129	2015 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
Храй								
Храй	1,6	78,00	BA3 21129	2016 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
Храй	1,8	90,00	BA3 21179	2016 \ z->	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
2120								
2120	1,7	59,5	BA3 21214	98-...	A17ДВРМ 1.0, Т17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2120	1,8	60,1	BA3 2130	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2120-90								
2120-90	1,7	59,5	BA3 21214	2001-...	A17ДВРМ 1.0, Т17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2121 «Нива»								
2121	1,6	53,7	BA3 2121	77-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
2121	1,6	53,7	BA3 2121	88-94	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21211	1,3	45,0	BA3 21211	81-88	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,5(0,7)	WR7DC+	0,7
21211	1,3	45,0	BA3 21211	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21213	1,7	59	BA3 21213	93-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21214	1,7	59,5	BA3 21214	93-...	A17ДВРМ 1.0, Т17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
21219	1,7	59	BA3 21213		A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
4x4	1,7	59,50	BA3 21214	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, Т17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2123 «Нива» («Шевроле»)								
2123	1,7	58,8	BA3 2123	2002-...	A17ДВРМ 1.0, Т17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2129								
2129	1,7	59	BA3 21213	93-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2131								
2131	1,8	60,1	BA3 2130	95-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2131	1,7	59,5	BA3 21214		A17ДВРМ 1.0, Т17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
213100-22	1,8	60,1	BA3 2130	01-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
1111								
1111	0,6	21,5	BA3 1111	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
11113	0,7	25,7	BA3 11113	89-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
212180 «ФОРА»								
212180	1,7	56,1	BA3 21213	95-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
212180	1,8	60,1	BA3 2130	95-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
212182 «ФОРС»								
212182	1,7	56,1	BA3 21213	93-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
212182	1,8	60,1	BA3 2130	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
212183 «ЛАНДОЛЕ»								
212183	1,7	56,1	BA3 21213	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
212183	1,8	60,1	BA3 2130	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
1922 «МАРШ»								
1922	1,7	58	BA3 21213	96-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
1922	1,8	60,1	BA3 2130		A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
211082 «VIP»								
211082	1,5	66,6	BA3 2112	2000-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
212182 «VIP»								
212182	1,7	56,1	BA3 21213	99-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2115-91 «ПОТОР»								
2108-91	1,3	99,2	415 (РПД)	97-...	Д26ДВ-1	1,0		
2109-91	1,3	99,2	415 (РПД)		Д26ДВ-1	1,0		
21099-91	1,3	99,2	415 (РПД)		Д26ДВ-1	1,0		
2110-91	1,3	99,2	415 (РПД)		Д26ДВ-1	1,0		
2115-91	1,3	99,2	415 (РПД)		Д26ДВ-1	1,0		
210934 («Тарзан»)								
210934	1,8	65	BA3 2130-20	98-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
210934	1,7	58,6	BA3 21214		A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2111-90 («Тарзан 2»)								
2111-90	1,7	58,6	BA3 21214		A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
2111-90	1,8	65	BA3 2130-20	98-...	A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
ВИС								
2345	1,5	51,6	BA3 2103	97-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
23452	1,5	51,6	BA3 2103		A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2346, 23461, 23464	1,7	59,5	BA3 21213	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2346, 23461, 23464	1,7	58,6	BA3 21214-10		A17ДВРМ 1.0, T17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
1706	1,5	52,5	BA3 21083	99-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21108 «ПРЕМЬЕР»								
21108	1,5	66,6	BA3 2112	99-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1
21109 «КОНСУЛ»								
21109	1,5	66,6	BA3 2112	98-...	AУ17ДВРМ 1.0, ТУ17ДВРМ 1.0	1,0	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Лада-ТМС 1,6								
ТМС 1,6	1,6	88,2	BA3 2112-ТМС 1,6	2000-...	AУ17ДВРМ 1,0, ТУ17ДВРМ 1,0	1,0	FR7DCX+	1,1
2131 «Скорая помощь»								
2131	1,8	60,1	BA3 2130	95-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
213100-22	1,8	60,1	BA3 2130	01-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2329 «Пикап»								
2329	1,7	59,2	BA3 21214	98-...	A17ДВРМ 1,0, Т17ДВРМ 1,0	1,0	WR7DCX+	1,1
2329	1,8	60,1	BA3 2130		A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2329 «МС1»	1,7	59,2	BA3 21214		A17ДВРМ 1,0, Т17ДВРМ 1,0	1,0	WR7DCX+	1,1
2329 «МС1»	1,8	60,1	BA3 2130		A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21083-37								
21083-37	1,5	68	BA3 2112	99-...	AУ17ДВРМ 1,0, ТУ17ДВРМ 1,0	1,0	FR7DCX+	1,1
Лада-ТМС 1,6								
ТМС 1,6	1,6	88,2	BA3 2112-ТМС 1,6	2000-...	AУ17ДВРМ 1,0, ТУ17ДВРМ 1,0	1,0	FR7DCX+	1,1
2131 «Скорая помощь»								
2131	1,8	60,1	BA3 2130	95-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
213100-22	1,8	60,1	BA3 2130	01-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2329 «Пикап»								
2329	1,7	59,2	BA3 21214	98-...	A17ДВРМ 1,0, Т17ДВРМ 1,0	1,0	WR7DCX+	1,1
2329	1,8	60,1	BA3 2130		A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2329 «МС1»	1,7	59,2	BA3 21214		A17ДВРМ 1,0, Т17ДВРМ 1,0	1,0	WR7DCX+	1,1
2329 «МС1»	1,8	60,1	BA3 2130		A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21083-37								
21083-37	1,5	68	BA3 2112	99-...	AУ17ДВРМ 1,0, ТУ17ДВРМ 1,0	1,0	FR7DCX+	1,1
ГАЗ								
21								
21	2,45	55	3М3-21	56-70	A11	0,85		
14 «Чайка»								
14	5,53	161	3М3-14	77-...	A14ДВ	0,8	WR8DC+	0,7
24 «Волга»								
24	2,45	69,9	3М3-24Д	70-91	A17В	0,7		
24-02	2,45	69,9	3М3-24Д	72-...	A17В	0,7		
24-03	2,45	62,5	3М3-24-01	72-...	A11	0,85		
24-10	2,445	73,5	3М3-402.10	86-97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8
24-11	2,5	66,2	3М3-4021.10	86-97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8
24-12	2,445	73,5	3М3-402.10	87-97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8
24-12	2,5	66,2	3М3-4021.10	87-97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8
24-14	2,5	66,2	3М3-4021.10	87-97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8
24-17	2,5	62,5	3М3-4027.10	86-97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
3102 «Волга»								
3102	2,3	106,6	3М3-4062.10	...97	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,7	WR7DC+	0,7
3102	2,3	106,6	3М3-4062.10	97-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3102	2,445	73,5	3М3-402.10	94-97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8
3102	2,445	73,5	3М3-402.10	97-...	A14ВР	0,8	WR8BC+	0,8
3102	2,445	66,2	3М3-4021.10	94-97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8
3102	2,445	66,2	3М3-4021.10	97-...	A14ВР	0,8	WR8BC+	0,8
3102	2,5	73	3М3-4022.10	94-97	A14Д	0,7		
31021	2,5	66,2	3М3-4021.10	82-97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8
31021	2,5	66,2	3М3-4021.10	97-...	A14ВР	0,8	WR8BC+	0,8
31027	2,5	62,5	3М3-4027.10	...97	A14В-2, A14ВМ	0,8	WR8BC+	0,8
31027	2,5	62,5	3М3-4027.10	97-...	A14ВР	0,8	WR8BC+	0,8
31029	2,3	106,6	3М3-4062.10	92-97	A17ДВ, A17ДВ-10, A17ДВМ	0,7	WR7DC+	0,7
31029	2,3	106,6	3М3-4062.10	97-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
310221 «Волга» универсал								
310221	2,445	73,5	3М3-402.10	97-...	A14ВР	0,8	WR8BC+	0,8
310221	2,3	106,6	3М3-4062.10	97-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
310221	2,5	66,2	3М3-4021.10	97-...	A14ВР	0,8	WR8BC+	0,8
310221	2,5	62,5	3М3-4027.10	97-...	A14ВР	0,8	WR8BC+	0,8
3110 «Волга»								
3110	2,3	106,6	3М3-4062.10	97-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3110	2,445	73,5	3М3-402.10	97-...	A14ВР	0,8	WR8BC+	0,8
3110	2,5	66,2	3М3-4021.10	97-...	A14ВР	0,8	WR8BC+	0,8
3111								
3111	2,3	106,6	3М3-4062.10	2000-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3111	2,5	111,8	3М3-4052.10	2000-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
ЗАЗ								
Запорожец								
968 А	1,2	30	МеМ3-968	73-79	A23-2	0,75		
969 М	1,2	30	МеМ3-968	79-87	A23-2	0,75		
968 МГ	0,89	21		79-87	A23-2	0,75		
968 МР	0,89	21		79-87	A23-2	0,75		
Таврия								
110206	1,1	39	МеМ3-245	87-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
110270	1,1	39	МеМ3-245	87-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
110280	1,1	39	МеМ3-245	87-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
110290	1,1	39	МеМ3-245	87-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Таврия-Новая								
110216	1,1	39	МеМ3-245	87-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Славута								
1103	1,1	39	МеМ3-245	97-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
110307	1,2	42	MeM3-2457	97-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
1103-40	1,1	39	MeM3-246	97-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
1103	1,2	45,90	2477	2006 \ z->	A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
1103	1,3	48,50	3071	2006 \ z->	A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Chance								
Chance 1.5	1,5	63,00	A15SMS	2009 \ z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Chance 1.3	1,3	51,00	307	2009 \ z->	A17ДВРМ 1.0, Т17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
Forza								
Forza 1.5	1,5	80,00	SQR477F	2013 \ z->	ТУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
Forza 1.5 Hatch back	1,5	80,00	SQR477F	2013 \ z->	ТУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
Lanos								
Lanos	1,4	56,60	317	2007 \ z->	A17ДВРМ 1.0, Т17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
Vida								
Vida 1.5	1,5	80,00		2012 \ z->	ТУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
Vida 1.5 Hatchback	1,5	80,00		2012 \ z->	ТУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
1105								
1105-40	1,1	39	MeM3-246	97-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
110550 «Пикап»	1,1	39	MeM3-245	97-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
110217	1,2	42	MeM3-2457	97-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
110216-40	1,1	39	MeM3-246	97-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
АЗЛК								
Москвич								
412	1,6	55	412	69-76	A20Д	0,7		
427 «Комби»	1,6	55	412	69-76	A20Д	0,7		
2137	1,5	55	412	76-88	A20Д	0,7		
2140								
2140	1,5	55	412	76-88	A20Д	0,7		
21401	1,5	55	412	76-88	A20Д	0,7		
21403	1,5	55	412	76-88	A20Д	0,7		
21406	1,6	51	412Д	76-88	A20Д	0,7		
2141								
2141	1,7	63	УЗАМ 3317	88-...	A20Д	0,7		
2141	2,0	77	УЗАМ 248	95-...	A20Д	0,7		
2141	1,6	54,8	ВАЗ 2106	88-89	A17ДВ-10, A17ДВМ	0,7	WR7DC+	0,7
21412 «Святогор»	1,6	54,8	ВАЗ 2106	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
214122	1,7	63	УЗАМ 3317	95-...	A20Д	0,7		
214123	1,8	66	УЗАМ 3313	88-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
2335								
2335	1,6	55,5	BA3 2106	92-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2901								
2901	1,7	63	УЗАМ 3317	95-...	A20Д	0,7		
	1,6	54,8	BA3 2106	95-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
ИЖМАШ-АВТО								
ИЖ								
412								
412	1,5	55	412	69-76	A20Д	0,7		
2125								
2125	1,5	55	412	73-97	A20Д	0,7		
21251	1,5	55	412	82-...	A20Д	0,7		
2126 «Орбита»								
2126	1,8	62,5	УЗАМ 331	95-...	A20Д	0,7		
2126	1,6	54,8	BA3 2106	...-98	A17ДВ-10, A17ДВМ	0,7	WR7DC+	0,7
2126	1,7	58	BA3 21213	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
21261 «Fabula»								
21261	1,8	62,5	УЗАМ 331	95-...	A20Д	0,7		
УАЗ								
469								
469	2,45	55	УМЗ-452МИ	72-85	A11	0,85		
3151								
3151	2,45	67,6	УМЗ-4178.10	88-2001	A11	0,85		
3151	2,45	67,6	УМЗ-4178.10	2001-...	A11P	0,8		
3151	2,45	75	УМЗ-420	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3151	2,89	72,1	УМЗ-4218	2001-...	A11P	0,8		
3151	2,89	79	УМЗ-4218.10	98-2001	A11	0,85		
3151	2,89	79	УМЗ-4218.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3151	2,89	84,6	УМЗ-4213	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3151	2,89	80,9	УМЗ-4213.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3151	2,89	106,6	УМЗ-249	2003-...	A17ДВ	0,7	WR7DC+	0,7
3151	2,5	66,2	3МЗ-4021.10	97-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3151	2,7	105	3МЗ-409.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3152								
3152	2,45	67,6	УМЗ-4178.10	88-...	A11	0,85		
3153								
3153	2,89	72,1	УМЗ-4218	2001-...	A11P	0,8		
3153	2,89	79	УМЗ-4218.10	98-2001	A11	0,85		
3153	2,89	79	УМЗ-4218.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3153	2,89	84,6	УМЗ-4213	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3153	2,89	80,9	УМЗ-4213.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3153	2,89	106,6	УМЗ-249	2003-...	A17ДВ	0,7	WR7DC+	0,7
3153	2,5	66,2	3МЗ-4021.10	97-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3153	2,7	105	3МЗ-409.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3159 «Барс»								
3159	2,7	105	3МЗ-409.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3159	2,89	106,6	УМЗ-249	2003-...	A17ДВ	0,7	WR7DC+	0,7
3160								
3160	2,89	72,1	УМЗ-4218	2001-...	A11P	0,8		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
3160	2,89	79	УМЗ-4218.10	98-2001	A11	0,85		
3160	2,89	79	УМЗ-4218.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3160	2,45	75	УМЗ-420	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3160	2,89	84,6	УМЗ-4213	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3160	2,89	84,6	УМЗ-4213.10	95-...	A17B	0,7		
3160	2,89	106,6	УМЗ-249	2003-...	A17ДВ	0,7	WR7DC+	0,7
3162								
3162	2,7	105	ЗМЗ-409.10	2002-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3162	2,89	106,6	УМЗ-249	2003-...	A17ДВ	0,7	WR7DC+	0,7
3162	2,89	84,6	УМЗ-4213	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3162	2,89	84,6	УМЗ-4213.10	1995-...	A17B	0,7		
3162	2,7	105	ЗМЗ-409.10	2002-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
39041 «Трекол»								
39041	2,45	67,6	УМЗ-4178.10	88-...	A11	0,85		
39041	2,89	72,1	УМЗ-4218	2001-...	A11P	0,8		
39041	2,89	79	УМЗ-4218.10	98-2001	A11	0,85		
39041	2,89	79	УМЗ-4218.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
Patriot								
Patriot	2,7	105,00	409.10	2005 \ z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Patriot	2,7	105,00	409.10	2008 \ z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Pickup								
Pickup	2,7	105,00	409.04	2008 \ z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Hunter								
Hunter	2,7	94,10	409.04	2008 \ z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
ГРУЗОВЫЕ								
ГАЗ								
3302 Газель								
3302	2,3	73,5	ЗМЗ-4061.10	94-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3302	2,3	81	ЗМЗ-4063.10	94-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3302	2,45	66,2	ЗМЗ-4025.10	94-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3302	2,45	73,5	ЗМЗ-4026.10	94-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3302	2,89	81	УМЗ-4215	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3302	2,89	65,4	УМЗ-4215.10	94-...	A17B	0,7		
3302	2,89	65,4	УМЗ-4215.10	2001-...	A11P	0,8		
3302	2,46	111,8	ЗМЗ-40522.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3302	2,89	70,5	УМЗ-4215.10-30	94-2001	A11	0,85		
3302	2,89	70,5	УМЗ-4215.10-30	2001-...	A11P	0,8		
3302	2,5	98,00	40524.10	2008 \ z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
2705 Газель								
2705	2,3	73,5	ЗМЗ-4061.10	97-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2705	2,5	66,2	ЗМЗ-4025.10	94-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2705	2,5	73,5	ЗМЗ-4026.10	94-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2705	2,89	70,5	УМЗ-4215.10-30	94-2001	A11	0,85		
2705	2,89	70,5	УМЗ-4215.10-30	2001-...	A11P	0,8		
2705	2,89	81	УМЗ-4215	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2705	2,89	65,4	УМЗ-4215.10	98-2001	A17B	0,7		
2705	2,89	65,4	УМЗ-4215.10	2001-...	A11P	0,8		
2705	2,46	111,8	ЗМЗ-40522.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2705	2,3	81	ЗМЗ-4063.10	97-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2705	2,5	98,00	40524.10	2008 \ z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
3221								
3221	2,45	73,5	3МЗ-4026.10	97-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3221	2,89	70,56	УМЗ-4215.10-30	94-2001	A11	0,85		
3221	2,89	70,56	УМЗ-4215.10-30	2001-...	A11P	0,8		
3221	2,3	81	3МЗ-4063.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3221	2,45	66,2	3МЗ-4025.10	94-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3221	2,5	73,5	3МЗ-4026.10		A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
Соболь								
2310	2,45	73,5	3МЗ-4026.10	98-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2310	2,5	98,00	40524.10	2008 \ z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
2752	2,3	81	3МЗ-4063.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2752	2,5	73,5	3МЗ-4026.10		A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2752	2,5	98,00	40524.10	2008 \ z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
2752 «Комби»	2,3	81	3МЗ-4063.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2752 «Комби»	2,5	73,5	3МЗ-4026.10		A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2217	2,3	81	3МЗ-4063.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2217	2,45	73,5	3МЗ-4026.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2217	2,5	98,00	40524.10	2008 \ z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
3307								
3307	4,25	92	3МЗ-511.10	...-98	A11	0,85		
3307	4,25	92	3МЗ-511.10	98-...	A11P	0,85		
3307	4,25	92	3МЗ-513.10	...-98	A11	0,85		
3307	4,25	92	3МЗ-513.10	98-...	A11P	0,85		
3308 «Садко»								
3308	4,25	92	3МЗ-513.10	98-...	A11P	0,85		
3308	4,67	96	3МЗ-5233	98-...	A11P	0,85		
3986								
3986	2,5	73,5	3МЗ-4026.10		A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3986	2,3	80,8	3МЗ-4063.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3986	2,89	81	УМЗ-4215	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3986	2,9	70,5	УМЗ-4215.10	2001-...	A11P	0,8		
66								
66	4,25	92	3МЗ-511.10; 3МЗ-513.10	64-98	A11	0,85		
ИЖ								
2715								
2715	1,6	55	412	69-76	A20Д	0,7		
2715	1,36	50	408Э	72-97	A20Д	0,7		
2717								
2717	1,7	62,5	УЗАМ 331	95-...	A20Д	0,7		
2717	1,8	64,6	УЗАМ 3313	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2717	1,6	54,8	BA3 2106	...-98	A17ДВ-10, A17ДВМ	0,7	WR7DC+	0,7
2717	1,6	54,8	BA3 2106	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2717	1,8	64,6	УЗАМ 3313	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2717	1,6	54,8	BA3 2106	...-98	A17ДВ-10, A17ДВМ	0,7	WR7DC+	0,7
2717	1,6	54,8	BA3 2106	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
2717	1,7	58	BA3 21213	98-...	A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
УАЗ								
451								
451	2,45	55	УМЗ-451М	65-...	A11	0,85		
2315								
2315	2,45	67,6	УМЗ-4178.10	94-...	A11	0,85		
3303								
3303	2,45	75	УМЗ-420	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3303	2,45	67	УМЗ-4178.10	89-...	A11	0,85		
3303	2,45	67	УМЗ-4178.10	2001-...	A11P	0,8		
3303	2,89	72,1	УМЗ-4218	2001-...	A11P	0,8		
3303	2,89	79	УМЗ-4218.10	96-2001	A11	0,85		
3303	2,89	79	УМЗ-4218.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3303	2,89	84,6	УМЗ-4213	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3303	2,89	80,9	УМЗ-4213.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3303	2,89	106,6	УМЗ-249	2003-...	A17DB	0,7	WR7DC+	0,7
3303	2,5	66,2	ЗМЗ-4021.10	97-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3303	2,7	105	ЗМЗ-409.10	2002-...	A14ДВР, А14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3741								
3741	2,45	75	УМЗ-420	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3741	2,45	67	УМЗ-4178.10	89-...	A11	0,85		
3741	2,45	67	УМЗ-4178.10	2001-...	A11P	0,8		
3741	2,89	72,1	УМЗ-4218	2001-...	A11P	0,8		
3741	2,89	79	УМЗ-4218.10	96-2001	A11	0,85		
3741	2,89	79	УМЗ-4218.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3741	2,89	84,6	УМЗ-4213	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3741	2,89	80,9	УМЗ-4213.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3741	2,89	106,6	УМЗ-249	2003-...	A17DB	0,7	WR7DC+	0,7
3741	2,5	66,2	ЗМЗ-4021.10	97-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3741	2,7	105	ЗМЗ-409.10	2002-...	A14ДВР, А14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3909								
3909	2,45	75	УМЗ-420	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3909	2,45	67	УМЗ-4178.10	89-...	A11	0,85		
3909	2,45	67	УМЗ-4178.10	2001-...	A11P	0,8		
3909	2,89	72,1	УМЗ-4218	2001-...	A11P	0,8		
3909	2,89	79	УМЗ-4218.10	96-2001	A11	0,85		
3909	2,89	79	УМЗ-4218.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3909	2,45	75	УМЗ-420	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3909	2,89	84,6	УМЗ-4213	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3909	2,89	80,9	УМЗ-4213.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3909	2,89	106,6	УМЗ-249	2003-...	A17DB	0,7	WR7DC+	0,7
3909	2,5	66,2	ЗМЗ-4021.10	97-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3909	2,7	105	ЗМЗ-409.10	2002-...	A14ДВР, А14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
ЗИЛ								
130								
130	6,0	110	ЗИЛ-130	62-88	A11	0,85		
131Н								
131Н	6,0	110	ЗИЛ-5081.10	88-...	СН307В	0,5		
433360								
433360	6,0	110	ЗИЛ-508.10		A11	0,85		
433110								
433110	6,0	110	ЗИЛ-508.10		A11	0,85		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
431410	6,0	110	ЗИЛ-508.10		A11	0,85		
442160	6,0	110	ЗИЛ-508.10		A11	0,85		
45085	6,0	110	ЗИЛ-508.10		A11	0,85		
ЛУАЗ								
969A	1,2	29,4	MeM3-969A	75-79	A23-2	0,75		
969M	1,2	29,4	MeM3-969A	79-...	A23-2	0,75		
1301	1,1	39	MeM3-245-20	90-...	A17ДВ-10, A17ДВР, A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
ПСКОВ-АВТО								
221Ф1	2,45	73	ЗМЗ-4026.10	95-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
АПВ-У-01Г	2,45	73	УМЗ-4178.10	94-...	A11	0,85		
2931 «Фермер»	2,45	73	ЗМЗ-4026.10	95-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
УрАЗ								
УРАЛ-377Н	7,0	132,4	ЗИЛ-375	65-...	A11	0,85		
УРАЛ-375	7,0	132,4	ЗИЛ-375	74-...	A11	0,85		
ЕрАЗ								
762	2,45	55,4	ЗМЗ-24-01	71-...	A11	0,85		
АВТОБУСЫ								
ГАЗ								
3221 Газель								
3221	2,3	73,5	ЗМЗ-4061.10	94-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3221	2,3	80,8	ЗМЗ-4063.10	94-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
3221	2,45	66	ЗМЗ-4025.10	94-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3221	2,45	73,5	ЗМЗ-4026.10	95-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3221	2,89	81	УМЗ-4215	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3221	2,89	70,5	УМЗ-4215.10	97-2001	A17B	0,7		
3221	2,89	70,5	УМЗ-4215.10	2001-...	A11P	0,8		
3221	2,89	70,5	УМЗ-4215.10-30	97-2001	A11	0,85		
3221	2,89	70,5	УМЗ-4215.10-30	2001-...	A11P	0,8		
3221	2,46	111,8	ЗМЗ-40522.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2217 «Соболь»								
2217	2,3	80,8	ЗМЗ-4063.10	94-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2217	2,46	111,8	ЗМЗ-40522.10	98-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2705								
2705	2,45	66	ЗМЗ-4025.10	94-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2705	2,45	73,5	ЗМЗ-4026.10	95-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2705	2,3	73,5	ЗМЗ-4061.10	94-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2705	2,3	80,8	ЗМЗ-4063.10	94-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2705	2,89	81	УМЗ-4215	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2705	2,89	70,5	УМЗ-4215.10	97-2001	A17B	0,7		
2705	2,89	70,5	УМЗ-4215.10	2001-...	A11P	0,8		
2705	2,89	70,5	УМЗ-4215.10-30	97-2001	A11	0,85		
2705	2,89	70,5	УМЗ-4215.10-30	2001-...	A11P	0,8		
СЕМАР								
3224	2,45	73	ЗМЗ-4026.10	95-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3280	4,25	91	ЗМЗ-5112.10	95-...	A11P	0,85		
КАвЗ								
672	4,25	84,6	ЗМЗ-672	69-...	A11	0,85		
3201	4,25	84,6	ЗМЗ-672	72-...	A11	0,85		
685	4,25	84,6	ЗМЗ-53	71-...	A11	0,85		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
3976	4,25	92	3М3-5112.10	95-...	A11P	0,85		
3275	4,25	92	3М3-511.10	93-...	A11P	0,85		
32752	4,25	92	3М3-511.10	93-...	A11P	0,85		
32765	4,25	92	3М3-511.10	94-...	A11P	0,85		
ПАЗ								
651	3,48	51	ГА3-51	49-73	A11	0,85		
652	3,48	66	ГА3-652	58-73	A11	0,85		
672	4,25	84,6	3М3-672	68-...	A11	0,85		
3205	4,25	92	3М3-5112.10	90-...	A11P	0,85		
32051	4,25	92	3М3-5112.10	90-...	A11P	0,85		
3206	4,25	92	3М3-5112.10	88-...	A11P	0,85		
УАЗ								
452								
452	2,45	55,5	УМ3-451М	68-...	A11	0,85		
2206								
2206	2,45	75	УМ3-420	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2206	2,45	67	УМ3-4178.10	89-...	A11	0,85		
2206	2,45	67	УМ3-4178.10	2001-...	A11P	0,8		
2206	2,89	72,1	УМ3-4218	2001-...	A11P	0,8		
2206	2,89	79	УМ3-4218.10	96-2001	A11	0,85		
2206	2,89	79	УМ3-4218.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2206	2,45	75	УМ3-420	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2206	2,89	84,6	УМ3-4213	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2206	2,89	80,9	УМ3-4213.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2206	2,89	106,6	УМ3-249	2003-...	A17ДВ	0,7	WR7DC+	0,7
2206	2,5	66,2	3М3-4021.10	97-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2206	2,7	105	3М3-409.10	2002-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
2206	2,9	78,50	4213...	2008 \ z->	A17ДВРМ, T17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
3962								
3962	2,89	72,1	УМ3-4218	2001-...	A11P	0,8		
3962	2,89	79	УМ3-4218.10	96-2001	A11	0,85		
3962	2,89	79	УМ3-4218.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3962	2,45	67	УМ3-4178.10	89-...	A11	0,85		
3962	2,45	67	УМ3-4178.10	2001-...	A11P	0,8		
3962	2,45	75	УМ3-420	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3962	2,89	84,6	УМ3-4213	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3962	2,89	80,9	УМ3-4213.10	2001-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3962	2,89	106,6	УМ3-249	2003-...	A17ДВ	0,7	WR7DC+	0,7
3962	2,5	66,2	3М3-4021.10	97-...	A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
3962	2,7	105	3М3-409.10	2002-...	A14ДВР, A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
ЛиАЗ								
677	7,0	132,4	ЗИЛ-375	67-...	A11	0,85		
РАФ								
2203	2,45	69,9	3М3-24Д	76-...	A17В	0,7		
22038-02	2,5	73,5	3М3-402.10		A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2203-01	2,5	73,5	3М3-402.10		A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
2203-02			3М3-4027.10		A14BP	0,8	WR8BC+	0,8
ЛАЗ								
695 Н	6,0	110	ЗИЛ-508.10	76-...	A11	0,85		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
699 P	7,0	132,4	ЗИЛ-375	78-...	A11	0,85		
699 A	7,0	132,4	ЗИЛ-375	64-76	A11	0,85		
699 H	7,0	132,4	ЗИЛ-375	73-78	A11	0,85		
МОТОЦИКЛЫ								
ЗИД								
«Восход»	0,175	7,3	124.000-01.900	65-76	A23B	0,7		
«Восход-2»	0,175	7,7	124.000-01.900	72-77	A23B	0,7		
«Восход-2М»	0,175	10,3	128.000-01.900	77-80	A23B	0,7		
«Восход-3»	0,175	10,3	128.000-01.900	80-84	A23B	0,7		
«Восход-3М»	0,175	9,9	134.000-01.900	83-93	A23B	0,7		
«Восход-3М-01»	0,175	10,3	148.000-01.900	89-...	A23B	0,7		
«Сова-175»	0,175	10,3	ЗДК 4.105	93-...	A23B	0,7		
«Сова-200»	0,200	11,0	ЗДК 5.103	95-...	A23B	0,7		
«Фермер»	0,197	9,6	ЗДК 5.904	94-96	A23B	0,7		
«Восход-1754ШП-0»	0,175	8,0	ЗДК-175 4ПШ	92-...	A23B	0,7		
ЗИД-200	0,197	11,1	ЗДК 5.104	97-...	A23B	0,7		
ИЖ								
ИЖ П2	0,347	11,4	ИЖ П2	66-72	A11	0,85		
ИЖ Ю2	0,346	13,2	ИЖ Ю2	66-72	A17B	0,7		
ИЖ Ю2К	0,346	13,2	ИЖ Ю2	66-72	A17B	0,7		
ИЖ Ю3	0,346	18,4	ИЖ Ю3	72-80	A17B	0,7		
ИЖ Ю3К	0,346	18,4	ИЖ Ю3	72-80	A17B	0,7		
ИЖ П3	0,347	13,2	ИЖ П3	72-84	A23B	0,7		
ИЖ П3К	0,347	13,2	ИЖ П3	72-84	A23B	0,7		
ИЖ Ю4	0,346	20,6	ИЖ Ю4	80-84	A17B	0,7		
ИЖ Ю4К	0,346	20,6	ИЖ Ю4	80-84	A17B	0,7		
ИЖ П4	0,347	14,7	ИЖ П4	84-87	A23B	0,7		
ИЖ П4К	0,347	14,7	ИЖ П4	84-87	A23B	0,7		
ИЖ ПС	0,340	20,6	ИЖ ПС	74-84	A23B	0,7		
6.114	0,347	17,7	ИЖ Ю5	85-...	A17B	0,7		
6.113-01 (5-020-03)	0,347	17,7	ИЖ Ю5	88-...	A17B	0,7		
6.113-03	0,346	18,4	ИЖ Ю5 С6. 1-08	96-...	A17B	0,7		
6.113-05 «Чопер»	0,347	18,4	ИЖ Ю5 С6. 1-08	96-...	A17B	0,7		
7.107 (ИЖ П5)	0,346	16,2	ИЖ П5	87-...	A23B	0,7		
7.107-01 (ИЖ П5-01)	0,346	16,2	ИЖ П5-01	93-...	A23B	0,7		
УРАЛ								
Урал	0,650	23,6	ИМЗ-8.103	90-...	A14B, A14BM	0,5	WR8BC+	0,8
Урал	0,650	26,5	ИМЗ-8.123	90-...	A17B	0,7		
Урал Турист	0,7	29,00		2010 \ z->	A23-2	0,75		
МИНСК								
ММВЗ-3.11211	0,125	7,36	ММВЗ-3.1122	90-...	A23B	0,7		
ММВЗ-3.11212 «Спутник»	0,125	7,36	ММВЗ-3.1122	94-...	A23B	0,7		
ММВЗ-3.11213 «Пионер»	0,125	7,36	ММВЗ-3.1122	95-...	A23B	0,7		
ММВЗ-3.1131 «Лидер»	0,125	7,36	ММВЗ-3.1131	94-...	A23B	0,7		
ММВЗ-3.11311	0,125	7,36	ММВЗ-3.11311	98-...	A23B	0,7		
Мототележка	0,125	7,36	С-3.901		A23B	0,7		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
ДНЕПР								
Днепр	0,649	23,5		...-97	A14B, A14BM	0,5	WR8BC+	0,8
Днепр-11	0,649	23,5		97-...	A14DB	0,7	WR8DC+	0,7
Днепр-16	0,649	23,5		97-...	A14DB	0,7	WR8DC+	0,7
Днепр-300	0,649	23,5		97-...	A14DB	0,7	WR8DC+	0,7
КМЗ-8.157-02	0,649	23,5		97-...	A17DB, A17DB-10, A17DBM	0,7	WR7DC+	0,7
КМЗ-8.157-022	0,649	23,5		97-...	A17DB, A17DB-10, A17DBM	0,7	WR7DC+	0,7
ТУЛА								
Тула	0,200	8,1		73-...	A17B	0,7		
МОТОТЕХНИКА								
Ветерок					A17B	0,7		
Турист					A17B	0,7		
Рига					A17B	0,7		
Карпаты					A17B	0,7		
Верховина					A17B	0,7		
Мотовелосипед	0,045	0,81	Д-8М	89-...	A17B	0,7		
Мокик	0,05	1,84	Д-16	97-...	A17B	0,7		
Мотороллер «Муравей»	0,20	8,1		73-...	A17B	0,7		
Мокик «ЗИД-50»	0,05	2,6	ЗДК 2.103	95-...	A17B	0,7		
Трицикл «ЗИД-50»	0,05	2,6	ЗДК 2.404	98-...	A23B	0,7		
ЛОДОЧНЫЕ МОТОРЫ								
Ветерок-8				65-...	A14B, A14BM	0,85	WR8BC+	0,8
Ветерок-12					A17B	0,7		
ДМ-5	0,219	2,58		2000-...	A11	0,5		
«Салют-Э»	0,045	1,5		81-...	A11	0,85		
«Москва 30Д»		22			A17DB, A17DB-10, A17DBM	0,7	WR7DC+	0,7
«Москва 25»		18,3			A17B	0,7		
СНЕГОХОДЫ								
«Буран»	0,640	20,6	PM3-640	73-...	A17DB, A17DB-10, A17DBM	0,7	WR7DC+	0,7
«Икар»	0,320	11,8	PM3-320	83-99	A17DB, A17DB-10, A17DBM	0,7	WR7DC+	0,7
МОТОКУЛЬТИВАТОРЫ, ГАЗОНОКОСИЛКИ								
МБ 6841	0,317	4,4	ДМ-68	89-...	A17B	0,7		
МБ 6841-01	0,317	4,4	ДМ-66	89-...	A17B	0,7		
МБ 6841-04	0,317	4,4	ДМ-68	89-...	A17B	0,7		
МБ 6841-08	0,317	4,4	ДМ-69-02	89-...	A17B	0,7		
МБ 6981	0,317	4,4	ДМ-69	89-...	A17B	0,7		
МБ-2К «Нева»	0,317	4,05	ДМ-1Д	84-96	A11	0,5		
МБ-2К «Нева»	0,317	4,5	ДМ-1К	96-...	A11	0,5		
ММБ-4	0,219	2,58	ДМ-4	98-...	A11	0,5		
«Салют-5»	0,219	2,6-4,7			A11	0,85		
СД 1012	0,347	6,62	СД 1012 С6. 1-0	96-...	A23B	0,7		
ЗДК 4.905	0,175	8,0		92-...	A23B	0,7		
«Тарпан»	0,200	5,0		93-...	A17B	0,7		
МК-100	0,219	2,58	ДМ-4	98-...	A11	0,5		
«Крот»		1,9		90-...	A17B	0,7		
МК-1А «Крот»	0,06	1,91		90-...	A17B	0,7		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
МК-3 «Крот»	0,148	2,6		96-98	A11	0,5		
МК-50	0,045	0,74	Д-8С	95-...	A17B	0,7		
«Урал-3»	0,3	5,9	УМЗ-341, УМЗ-341Э	98-...	A11	0,85		
«Агрос»	0,3	5,9	УМЗ-341, УМЗ-341Э	98-...	A11	0,85		
ПИЛЫ РУЧНЫЕ ЦЕПНЫЕ БЕНЗИНОМОТОРНЫЕ								
«Урал-2Т Электрон»	0,109	3,68		80-...	A11-3	0,6		
«Тайга-245»	0,075	2,6		86-...	AM17B	0,5		
«Дружба-4М Электрон»	0,09	2,94		...-70	A11-3	0,6		
«Крона-202»	0,045	1,7		85-...	AM17B	0,5		
САМОВСАСЫВАЮЩИЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОТОНАСОСЫ								
СД 1012	0,347	6,6		96-...	A23-2	0,7		
МН-1М «Водолей»	0,045	0,66	Д-10С	95-...	A17B	0,7		
ЦБН-4С «Нептун»	0,109	3,68		93-...	A11-3	0,6		
ПОДОГРЕВАТЕЛИ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ								
ПЖД30-1015006				75-...	СН423			
ПЖД30А-1015006			КАМАЗ-740	76-...	СН423			
ПЖД30Г-1015006			ЯМЗ-236; ЯМЗ-238	94-...	СН423			
ПЖД30Ж-1015006			КАМАЗ, ЯМЗ	98-...	СН423			
ПЖД30Д-1015006, 10, 20, 30				99-...	СН423			
ПЖД600И-1015006				89-...	СН423			
ГАЗОМОТОКОМПРЕССОРЫ, ГАЗОПОРШНЕВЫЕ ЭЛЕКТРОАГРЕГАТЫ								
10ГКН				70-...	СН424М	0,3		
МК-8				65-...	СН436М	0,3		
ГМ-8				94-...	СН424М	0,3		
АП100С (УГ-01)		100		98-...	A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
АП200С (УГ-01)		200		98-...	A17ДВРМ, Т17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
ПУСКОВЫЕ И СТАЦИОНАРНЫЕ ДВИГАТЕЛИ								
П-10УД	0,346	7,36		64-...	A11	0,5		
П-350	0,346	10,0		94-...	A11	0,5		
П-350-1	0,346	10,0		94-...	A11	0,5		
Стационарные агрегаты, электросварочные аппараты, передвижные электростанции								
			ЗМЗ-403.10		A11	0,85		
Компрессоры, трубоизоляционные и очистные машины, автогудронаторы								
			ЗМЗ-404.10		A11	0,85		
Стационарные агрегаты с повышенными требованиями в отношении качества регулирования и уровня радиопомех								
			ЗМЗ-322.10		A11	0,85		
АВ 8					СН305А	0,6		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
ALFA ROMEO								
156	2,0	119/121	932 A2.000 <M12>; 937 A1.000 <M10>	01.02-12.05			FR7DC+	0,7
33	1,3	66	AR30732 <M2>; AR30732 <W5 M2>	01.90-10.94	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	1,7	95-97/98	AR30746 <M8>; AR30747 <M9>	01.90-10.94			FR7DC+	0,7
75	2,5	110-113	AR 01911 KAT <M1>	02.86-02.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	3,0	133-136	AR 06120 <M2>	01.87-02.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
GT	2,0	119/121	932A2000 <M6>; 937A1000 <M5>	10.03-12.10			FR7DC+	0,7
GTV	2,0	121	937A1.000 <M8>	04.03-12.05			FR7DC+	0,7
RZ	3,0	154	AR 61501	01.92-12.93	A20Д	0,7		
Spider	2,0	121	937A1.000 <M8>	04.03-02.06			FR7DC+	0,7
		88/93	AR 01588 <M3>; AR 01590 <M2>	01.90-12.94	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	3,0	141	AR 16101 <M4>	05.98-08.00	A20Д	0,7		
ACURA								
RSX 2.0	2	119	K20A3	09.01-08.06			FR8LCX+	1,1
MDX 3.5 4X4	3,5	194	J35A5	09.02-08.06			FR8LCX+	1,1
MDX 3.7	3,7	224	J37A1	09.06-08.13			FR8LCX+	1,1
ARO								
ARO 10	1,6	78	A16 <DOHC>	01.90-12.06	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
ASIA (ASIA MOTORS)								
Rocsta	1,8	57	SOHC	02.94-12.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Towner	0,8	31	CD 800	10.98-09.03	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
AUDI								
100	1,6	75	ABB	03.92-01.94	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	2,0	85	ABK	01.93-07.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
80	1,6	75	ABB	03.92-08.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	2,0	85	ABK	09.91-07.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
100 [4A2, C4]	2,6	110	ABC	03.92-07.94			FR7LDC+	0,9
		102	ACZ	01.93-07.94			FR7LDC+	0,9
		110	ACZ	01.92-12.98			FR7LDC+	0,9
100 [4A5, C4] Avant	2,6	102	ACZ	07.93-07.94			FR7LDC+	0,9
		110	ABC	03.92-07.94			FR7LDC+	0,9
200 [44, C3]	2,6	102	ACZ	11.95-09.99			FR7LDC+	0,9
	2,4	110	AFM	09.98-09.99			FR7LDC+	0,9
	1,8	105	ANZ	05.97-09.99			FR7LDC+	0,9
500 [C4]	2,8	128	AAH	03.92-03.95			FR7LDC+	0,9
80 [8C2, B4]	2,8	128	AAH	09.91-05.95			FR7LDC+	0,9
	2,6	110	ABC	07.92-05.95			FR7LDC+	0,9
		102	ACZ	05.93-05.95			FR7LDC+	0,9
80 [8C5, B4] Avant	2,8	128	AAH	08.92-07.95			FR7LDC+	0,9
	2,6	102	ACZ	05.93-05.95			FR7LDC+	0,9
	2,6	110	ABC	08.92-07.95			FR7LDC+	0,9
A2 [8Z0]	1,4	55	AUA	09.99-04.02			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	BBY	11.01-08.05			FR7LDC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.	
A3 [8L1]	1,8	92	AGN	09.96-06.03			FR7LDC+	0,9	
		92	AGN	08.98-06.99			FR7LDC+	0,9	
		92	AGN	05.99-09.06			FR7LDC+	0,9	
		92	APG	08.98-04.03			FR7LDC+	0,9	
		110	AGU	12.96-06.03			FR7LDC+	0,9	
	1,6	74	AKL	08.97-06.01			FR7LDC+	0,9	
		74	APF	08.98-08.00			FR7LDC+	0,9	
		75	AVU	05.00-04.02			FR7LDC+	0,9	
		75	BFQ	05.02-06.03			FR7LDC+	0,9	
		74	AEH	09.96-06.01			FR7LDC+	0,9	
		74	AKL	05.99-09.06			FR7LDC+	0,9	
A3 [8P1]	1,6	75	BSE,BSF	06.05-08.12			FR7LDC+	0,9	
		75	BGU	05.03-05.05			FR7LDC+	0,9	
		75	CCSA	07.08-03.13			FR7LDC+	0,9	
		75	CMXA	05.10-03.13			FR7LDC+	0,9	
A3 [8P7] Cabriolet	1,6	75	BSE	09.08-05.10			FR7LDC+	0,9	
A3 [8PA] Sportback	1,6	75	BSE,BSF	06.05-08.12			FR7LDC+	0,9	
		75	BGU	09.04-05.05			FR7LDC+	0,9	
		75	CCSA	07.08-03.13			FR7LDC+	0,9	
		75	CMXA	05.10-03.13			FR7LDC+	0,9	
A4 [8D2, B5]	2,8	128	AAH	11.94-07.97			FR7LDC+	0,9	
		142 - 145	AHA	09.99-12.01			FR7LDC+	0,9	
		142	AHA	10.96-08.99			FR7LDC+	0,9	
		142	AHA	06.97-12.98			FR7LDC+	0,9	
	2,6	110	ABC	11.94-07.98			FR7LDC+	0,9	
		102	ACZ	01.96-07.97			FR7LDC+	0,9	
	2,4	110	AFM	07.95-07.97			FR7LDC+	0,9	
	1,8	92	ADR	11.94-04.99			FR7LDC+	0,9	
		85	AFY	07.95-10.01			FR7LDC+	0,9	
		92	APT	02.99-10.00			FR7LDC+	0,9	
		92	ARG	08.98-10.00			FR7LDC+	0,9	
		92	ARG	02.99-06.00			FR7LDC+	0,9	
		92	AVV	06.00-10.00			FR7LDC+	0,9	
		110	AEB	09.98-08.99			FR7LDC+	0,9	
		110	AEB	09.96-05.00			FR7LDC+	0,9	
		1,6	75	ALZ	06.00-10.00			FR7LDC+	0,9
			74	ADP	11.94-10.96			FR7LDC+	0,9
	74		AHL	10.96-07.99			FR7LDC+	0,9	
	74		ARM	08.98-07.99			FR7LDC+	0,9	
	74		ANA	08.98-06.00			FR7LDC+	0,9	
A4 [8D2, B5] Cabriolet	2,6	110	ABC	11.94-07.98			FR7LDC+	0,9	
A4 [8D5, B5] Avant	2,8	142	AHA	08.97-08.99			FR7LDC+	0,9	
	2,6	110	ABC	11.94-07.98			FR7LDC+	0,9	
		102	ACZ	01.96-07.97			FR7LDC+	0,9	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.	
A4 [8D5, B5] Avant	1,8	92	ADR	11.94-04.99			FR7LDC+	0,9	
		85	AFY	07.95-09.01			FR7LDC+	0,9	
		92	APT	04.99-09.01			FR7LDC+	0,9	
		92	ARG	08.98-06.00			FR7LDC+	0,9	
		92	AVV	06.00-09.01			FR7LDC+	0,9	
		110	AEB	02.99-05.00			FR7LDC+	0,9	
	1,6	110	AEB	10.95-07.98			FR7LDC+	0,9	
		75	ALZ	06.00-09.01			FR7LDC+	0,9	
		74	AHL	10.96-07.99			FR7LDC+	0,9	
		74	ADP	11.94-10.96			FR7LDC+	0,9	
A4 [8E2, B6]	1,6	75	ALZ	10.00-12.04			FR7LDC+	0,9	
		75	ALZ	09.01-12.04			FR7LDC+	0,9	
	1,6	75	ALZ	11.04-06.08			FR7LDC+	0,9	
		75	ALZ	11.04-06.08			FR7LDC+	0,9	
	2,0	96,00	ALT	11.04-06.08			FLR8LDCU+	1,0	
		96,00	ALT	12.00-12.04			FLR8LDCU+	1,0	
	A6 2.0 Avant	2,0	96,00	ALT	06.01-01.05			FLR8LDCU+	1,0
	A6 [4A2, C4]	2,8	128	AAH	06.94-12.97			FR7LDC+	0,9
			128	AFC	08.94-10.97			FR7LDC+	0,9
		2,6	110	ABC	06.94-10.97			FR7LDC+	0,9
102			ACZ	06.94-10.97			FR7LDC+	0,9	
2,4		110	AFM	07.95-10.97			FR7LDC+	0,9	
1,8		92	ADR	06.94-10.97			FR7LDC+	0,9	
		92	ADR	10.95-10.97			FR7LDC+	0,9	
A6 [4A5, C4] Avant		2,8	125 - 128	AAH	06.94-10.97			FR7LDC+	0,9
	128		AFC	08.94-10.97			FR7LDC+	0,9	
	2,6	110	ABC	06.94-10.97			FR7LDC+	0,9	
		102	ACZ	06.94-07.96			FR7LDC+	0,9	
	2,4	110	AFM	07.96-10.97			FR7LDC+	0,9	
	1,8	92	ADR	10.95-10.97			FR7LDC+	0,9	
A6 [4B, C5]	1,8	99	ANR	09.99-10.05			FR7LDC+	0,9	
		92	ANQ	09.99-10.05			FR7LDC+	0,9	
A6 [4B2, C5]	2,8	142	AHA	08.98-07.99			FR7LDC+	0,9	
	1,8	92	AQE, ARH	01.99-04.01			FR7LDC+	0,9	
		110	AEB	04.97-01.99			FR7LDC+	0,9	
		85	AFY	05.97-05.00			FR7LDC+	0,9	
		92	AJP	12.97-07.99			FR7LDC+	0,9	
		132	AJL	06.97-10.00			FR7LDC+	0,9	
A6 [4B5, C5] Avant	2,8	142	AHA	08.98-07.99			FR7LDC+	0,9	
	1,8	92	AQE, ARH	01.99-04.01			FR7LDC+	0,9	
		92	AJP	02.98-04.99			FR7LDC+	0,9	
		110	AEB	02.98-01.99			FR7LDC+	0,9	
		85	AFY	02.98-05.00			FR7LDC+	0,9	
		132	AJL	02.98-10.00			FR7LDC+	0,9	
A8 [4D2, D2]	2,8	128	AAH	06.94-03.96			FR7LDC+	0,9	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Cabriolet [8G7, B4]	2,8	128	AFC	09.94-07.98			FR7LDC+	0,9
	2,6	110	ABC	01.94-08.00			FR7LDC+	0,9
		102	ACZ	05.95-12.99			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	ADR	01.97-08.00			FR7LDC+	0,9
Coupe [89, B3]	2,8	128	AAH	08.91-12.95			FR7LDC+	0,9
	2,6	110	ABC	08.92-12.95			FR7LDC+	0,9
TT [8N3] Coupe	1,8	132	AJQ	07.98-08.00			FR7LDC+	0,9
		165	APX	07.98-08.01			FR7LDC+	0,9
TT [8N9] Roadster	1,8	132	AJQ	04.99-08.00			FR7LDC+	0,9
		132	ARY	09.00-05.05			FR7LDC+	0,9
BAW								
Tonik	1,3	51	G4AC <Euro 4>	10.10\z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
BMW								
Serie 3 (E30)	2,5	126	25 6E 1/2 <M 20 B 25>	09.85-01.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
3 [E 30]	2,5	125	25 6E 1/2	09.91-08.93			FR7LDC+	0,9
		83 - 85	18 4E 1	09.87-12.91			FR7LDC+	0,9
	85		18 4E 1	07.88-12.92			FR7LDC+	0,9
	1,6	73 - 75	16 4E 1	09.88-12.91			FR7LDC+	0,9
		75	16 4E 1	10.89-10.93			FR7LDC+	0,9
3 [E 30] Cabrio	2,5	125	25 6K 1	12.86-01.93			FR7LDC+	0,9
	1,8	83	18 4E 1	09.90-12.93			FR7LDC+	0,9
3 [E 30] Touring	1,8	83 - 85	18 4E 1	04.89-06.94			FR7LDC+	0,9
	1,6	73 - 75	16 4E 1	09.91-06.94			FR7LDC+	0,9
3 [E 36]	2,8	148	28 6S 1	08.95-10.98			FR7LDC+	0,9
		2,5	125	25 6S 3	10.94-12.98			FR7LDC+
	125,00		25 6S 4	04.98-10.00			FLR8LDCU+	1,0
		138	25 6S 1/2	04.91-08.95			FR7LDC+	0,9
		125	25 6S 3	10.96-10.98			FR7LDC+	0,9
	2,4	140	24 6S 2	03.96-04.99			FR7LDC+	0,9
	2,0	95	20 6S 1/2	10.91-10.96			FR7LDC+	0,9
	1,9	103	19 4S 1	03.95-12.98			FR7LDC+	0,9
	1,8	83 - 85	18 4E 1	12.90-02.94			FR7LDC+	0,9
			103	18 4S 1	03.93-12.96			FR7LDC+
		85	18 4E 1	10.91-10.94			FR7LDC+	0,9
		85	18 4E 2	11.92-10.98			FR7LDC+	0,9
		103	19 4S 1	07.96-10.98			FR7LDC+	0,9
		1,6	73 - 75	16 4E 1	09.90-02.94			FR7LDC+
75	16 4E 2		09.93-12.98			FR7LDC+	0,9	
3 [E 36] Cabrio	2,5	125	25 6S 3	05.95-09.99			FR7LDC+	0,9
	2,0	110	20 6S 2	03.93-12.95			FR7LDC+	0,9
		110	20 6S 3	09.94-12.99			FR7LDC+	0,9
	1,9	103	19 4S 1	09.95-12.98			FR7LDC+	0,9
1,8	85	18 4E 2	01.94-12.99			FR7LDC+	0,9	
3 [E 36] Compact	2,5	125	25 6S 3	06.97-09.00			FR7LDC+	0,9
		1,6	75	16 4E 2	03.94-09.00			FR7LDC+
		64 - 75	16 4E 2	09.95-09.00			FR7LDC+	0,9
3 [E 36] Coupe	3,0	179	30 6S 2	09.93-12.96			FR7LDC+	0,9
		210 - 217	30 6S 1	09.92-09.95			FR7LDC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.	
3 [E 36] Coupe	2,5	141	25 6S 1/2	03.92-12.95			FR7LDC+	0,9	
		138	25 6S 2	04.92-08.93			FR7LDC+	0,9	
		125	25 6S 3	03.95-06.99			FR7LDC+	0,9	
	2,0	110	20 6S 1/2	03.92-12.95			FR7LDC+	0,9	
		110	20 6S 3	09.94-12.98			FR7LDC+	0,9	
	1,9	103	19 4S 1	12.95-08.99			FR7LDC+	0,9	
3 [E 36] Touring	2,8	142	28 6S 1	03.95-12.99			FR7LDC+	0,9	
		125	25 6S 3	10.95-06.99			FR7LDC+	0,9	
	2,0	110	20 6S 3	03.95-12.99			FR7LDC+	0,9	
	1,8	85	18 4E 2	07.95-12.99			FR7LDC+	0,9	
	1,6	75	16 4E 2	01.96-12.99			FR7LDC+	0,9	
		75	16 4E 2	01.96-12.99			FR7LDC+	0,9	
3 [E 46]	2,5	125	25 6S 4	04.98-09.00			FR7LDC+	0,9	
		141	25 6S 5	11.03-08.05			FR7LDC+	0,9	
	2,0	110	20 6S 4	04.98-09.01			FR7LDC+	0,9	
	1,9	88	M43TU	10.01-			FR7LDC+	0,9	
87		19 4E 1	04.98-09.01			FR7LDC+	0,9		
3 [E36]	2,8	142,00	28 6S 1	10.94-12.98			FLR8LDCU+	1,0	
3 [E 46]	2,8	142,00	28 6S 2	04.98-09.00			FLR8LDCU+	1,0	
E [36] Coupe	2,5	125,00	25 6S 3	03.95-06.99			FLR8LDCU+	1,0	
5 [E 39]	2,8	142,00	28 6S 1/2	09.95-09.00			FLR8LDCU+	1,0	
5 [E 34]	4,0	210	40 8S 1	09.93-12.96			FR7LDC+	0,9	
		2,5	141	25 6S 1/2	09.91-12.95			FR7LDC+	0,9
			141	25 6S 2	01.93-12.96			FR7LDC+	0,9
			141	25 6S 1	10.90-01.93			FR7LDC+	0,9
			141	25 6S 1/2	09.89-12.95			FR7LDC+	0,9
	2,0	110	20 6S 1/2	09.89-12.95			FR7LDC+	0,9	
		100	20 6S 1/2	10.90-12.94			FR7LDC+	0,9	
		1,8	85	18 4E 2	09.90-12.95			FR7LDC+	0,9
			83	18 4E 1	09.89-12.94			FR7LDC+	0,9
5 [E 34] Touring	4,0	210	40 8S 1	10.93-12.96			FR7LDC+	0,9	
		2,5	141	25 6S 1/2	11.91-12.96			FR7LDC+	0,9
	2,0	110	20 6S 1/2	11.91-12.96			FR7LDC+	0,9	
	1,8	83 - 85	18 4E 1	03.93-12.94			FR7LDC+	0,9	
		85	18 4E 2	09.94-12.96			FR7LDC+	0,9	
		75 - 85	18 4E 2	11.95-06.96			FR7LDC+	0,9	
75 - 85		18 4E 2	11.95-06.96			FR7LDC+	0,9		
5 [E 39]	4,4	210	44 8S 1/2	01.96-07.03			FR7LDC+	0,9	
		210	44 8S 1/2	01.96-07.03			FR7LDC+	0,9	
	3,5	173 - 180	35 8S 1/2	01.96-07.03			FR7LDC+	0,9	
	2,8	142	28 6S 1	06.96-09.98			FR7LDC+	0,9	
		142	28 6S 2	09.98-01.00			FR7LDC+	0,9	
	2,5	125	25 6S 3/4	09.95-09.00			FR7LDC+	0,9	
		125	25 6S 4	09.98-08.00			FR7LDC+	0,9	
	2,4	140	24 6S 2	03.97-09.98			FR7LDC+	0,9	
	2,0	100 - 110	20 6S 3/4	09.95-06.03			FR7LDC+	0,9	
5 [E 39] Touring	4,4	210	44 8S 1/2	03.97-05.04			FR7LDC+	0,9	
	2,5	125	25 6S 3/4	01.97-09.00			FR7LDC+	0,9	
	2,0	100 - 110	20 6S 3/4	12.96-12.01			FR7LDC+	0,9	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
7 [E 32]	5,0	220	50 12 A	09.87-10.94			FR7LDC+	0,9
	3,0	160	30 8S 1	09.91-10.94			FR7LDC+	0,9
7 [E 38]	4,4	210	44 8S 1/2	01.96-08.01			FR7LDC+	0,9
	3,5	173 - 175	35 8S 1/2	09.94-10.01			FR7LDC+	0,9
	3,0	155 - 160	30 8S 1	06.94-12.96			FR7LDC+	0,9
	2,8	142	28 6S 1/2	09.95-10.01			FR7LDC+	0,9
7 [E 66]	4,4	248	N62 B44A	05.02-10.08			FR7LDC+	0,9
Z 3 [E 36/7]	3,2	179	32 6S 2	09.97-07.00			FR7LDC+	0,9
	2,8	142	28 6S 1/2	11.96-08.00			FR7LDC+	0,9
	2,5	125	25 6S 4	09.98-09.00			FR7LDC+	0,9
	2,0	110	20 6S 4	04.99-12.00			FR7LDC+	0,9
	1,8	85	18 4E 2	03.95-12.98			FR7LDC+	0,9
Z 3 [E 36/8] Coupe	3,2	179	32 6S 2	09.97-07.00			FR7LDC+	0,9
BYD								
F0	1,0	50	BYD371QA	01.08-			FR8SC+	0,9
CHERY								
Cowin [A15]	1,5	80	SQR477F	12.07-			FR7LDC+	0,9
CHEVROLET								
Aveo	1,2	56	B12S1	01.07z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		53	F12S3	02.06-10.08	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	1,4	69	F14D3	02.06-10.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		69	F14D3	03.06z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		69	F14D3	03.06z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,5	62	A15 SMS <E-TEC SOHC MPI>	11.03z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		61	LS	08.03z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,6	75	A16DMS	03.06-09.10	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
76		F16D3 <E-tec>	01.07z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
Aveo [T255]	1,4	74	F14D4	04.08-12.11			FR7LCX+	1,1
Aveo [T255] Hatchback	1,4	74,00	F14D4	04.08-12.11			FR7LCX+	1,1
Blazer	4,3	132	LU3 <SOHC>	01.98z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,4	94,00	LG1	06.03-03.05			FLR8LDCU+	1,0
Captiva	2,4	100,00	Z 24 S...	10.06-02.11			FLR8LDCU+	1,0
Corvette	5,7			09.89-08.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		302	LT5	09.91-08.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Cruze	1,6	80	F16D3	05.09z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Cruze [J300]	1,8	104	F18D4	05.09-			FR7LCX+	1,1
		83	F16D4	05.09-12.10			FR7LCX+	1,1
		91	F16D4	10.10-12.13			FR7LCX+	1,1
Cruze [J305] Hatchback	1,8	104	F18D4	07.11-			FR7LCX+	1,1
Epica	2,0	96	T 20 SED	09.02-08.06			FLR8LDCU+	1,0
Evanda	2,0	96	T 20 SED	02.03-09.06			FLR8LDCU+	1,0
Forester	2,0	88		06.03-03.06			FR7DC+	0,7
Kalos	1,2	53	B12S1	02.05-04.08	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		69	F14D3	02.05-04.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		61	F14S3	02.05-09.06	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Lacetti	1,8	90	T18SED	02.05-08.05			FLR8LDCU+	1,0
	1,4	70	F14D3	02.05z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Lacetti [J200]	1,8	89	F18D3	08.05-04.13			FR7LDC+	0,9
Lanos	1,5	63	A15SMS <E-TEC>	01.04 z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,6	78	A16DMS	01.04 z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Matiz	0,8	38	F8CV	02.05-12.10	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	1,0	48	B10S1	02.05-12.10	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Niva	1,7	58,5	2123 <Euro 2>	09.02 z->	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
Nubira	1,4	70	F14D3	02.05 z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Oprta	1,6	77-80	A16DMS <DOHC>	12.03 z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Rezzo	2,0	88	T 20 SED	02.05-05.09			FLR8LDCU+	1,0
	1,6	74-79	A16DMS	02.05-05.09	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Sens	1,3	51,5	307	01.02 z->	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Spark	0,8	38	F8CV	02.05-12.10	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		37,5	F8CV <0.8L SOHC MPi>	10.03 z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		37,5	M-TEC (F8CV)	06.03 z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	1,0	47/48	B10S1	01.98 z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		46	LQ4 <SOHC>	07.04 z->	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		46	LQ4 <SOHC>	07.04 z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
CHRYSLER								
300M 3.5	3,5	190	EGK	09.01-08.04			FR8LCX+	1,1
Convertible	2,0	96	ECB,ECO <C MPI SOHC>	09.96-12.00			FR7DC+	0,7
Neon	1,8	85/91	EBD	09.97-12.05			FR7DC+	0,7
	2,0	98	ECB	06.94-12.05			FR7DC+	0,7
	2,0	107-109/112	ECC	06.94-08.99	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,0	112	ECH	09.00-12.05			FR7DC+	0,7
Saratoga	3,0	104	6G72 <EFA>	09.89-12.95	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Sebring	2,0	104	ECC	01.01-08.06			FR7DC+	0,7
	2,4	128	ED3	09.06-08.08			FR8LCX+	1,1
Stratus	2,0	96-98	ECB,ECO <C MPI>	08.95-04.01			FR7DC+	0,7
Voyager	2,0	98	ECO,ECB	08.96-12.00			FR7DC+	0,7
CITROEN								
Berlingo	1,4	55	KFW <TU3JP/TU3A>	11.02-03.10			FR7DC+	0,7
	1,6	66	NFR	05.08-11.11			FR8SC+	0,9
Berlingo 16V	1,6	80	NFU	05.08-11.11			FR8SC+	0,9
		80	NFU	11.02-04.08			FR8SC+	0,9
		80	NFU	06.00-11.02			FR8SC+	0,9
		81		08.05-			FR8SC+	0,9
CX	2,5	89-100/116/122	M25-659 <EN5L>; M25-666 <EN5TE>; M25-667 Kat. <EN5TE>; M25-668 Kat. <EN5L>	07.83-12.92	A23B	0,7		
C1	1,0	50	1KR	09.10-			FR8SC+	0,9
		50	1KR	06.05-08.10			FR8SC+	0,9
C2	1,6	80	NFU	09.03-12.09			FR8SC+	0,9
C2 VTS	1,6	90	NFS	10.04-05.09			FR8SC+	0,9
C25	1,8	49-51	XM7T <169B>	11.81-03.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	2,0	55-63	XN1T <170A/B>; XN1TA <170C/D>	09.81-03.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
C3	1,4	54	KFV <TU3A/TU3JP>	09.05-09.09			FR7DC+	0,7
C35	2,0	65	B20/614	11.73-12.92	A23B	0,7		
C3	1,6	80	NFU	01.02-08.05			FR8SC+	0,9
		80	NFU	09.05-05.09			FR8SC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.	
C3-Pluriel 16V	1,6	80	NFU	05.03-10.12			FR8SC+	0,9	
C4	1,6	80	NFU	11.04-07.08			FR8SC+	0,9	
	2,0	103		07.11-			FR8SC+	0,9	
		103	RFJ	11.04-07.08			FR8SC+	0,9	
		105	RFJ	04.07-09.08			FR8SC+	0,9	
C4 16V	1,6	80	NFU	11.10-			FR8SC+	0,9	
C4 Coupe	1,6	80	NFU	11.04-07.08			FR8SC+	0,9	
	2,0	103	RFJ	11.04-07.08			FR8SC+	0,9	
C4 Grand Picasso	2,0	103	RFJ	10.06-10.08			FR8SC+	0,9	
	1,8	92	6FY	10.06-07.08			FR8SC+	0,9	
C4 Picasso	2,0	103	RFJ	02.07-10.08			FR8SC+	0,9	
	1,8	92	6FY	02.07-12.11			FR8SC+	0,9	
	2,0	105	RFJ	11.08-			FR8SC+	0,9	
C4 Sedan	1,6	80	N...	07.06-12.10			FR8SC+	0,9	
	2,0	103	RFJ	07.06-12.10			FR8SC+	0,9	
C5	2,0	108	PSARFN10LH3X	11.09-			FR8SC+	0,9	
		103	RFJ	10.04-03.08			FR8SC+	0,9	
	1,8	92	6FY	09.05-03.08			FR8SC+	0,9	
		92	6FY	04.08-01.11			FR8SC+	0,9	
	2,0	103	RFJ	04.08-01.10			FR8SC+	0,9	
C5 16V	2,0	100	RFN	03.01-09.04			FR8SC+	0,9	
C5 16V Break	2,0	100	RFN	06.01-09.04			FR8SC+	0,9	
C5 Break	2,0	103	RFJ	10.04-09.07			FR8SC+	0,9	
	1,8	92	6FY	09.05-03.08			FR8SC+	0,9	
C5 Tourer	1,8	92	6FY	04.08-01.11			FR8SC+	0,9	
	2,0	103	RFJ	04.08-01.10			FR8SC+	0,9	
C8 16V	2,0	103	RFJ	10.05-05.10			FR8SC+	0,9	
C-Elysee VTi	1,6	85	NFP	09.12-			FR8SC+	0,9	
Elysee 16V	1,6	78	N6A10FX3APSA	01.01-			FR8SC+	0,9	
Jumpy	2,0	100	RFN	04.00-01.07			FR8SC+	0,9	
Jumpy 16V	2,0	103	RFH	02.07-			FR8SC+	0,9	
Picasso	2,0	99	PSARFN10LH46	12.03-10.09			FR8SC+	0,9	
Xsara	2,0	99	PSARFN10LH46	01.02-06.03			FR8SC+	0,9	
Xsara 16V	1,6	80	NFU	09.00-12.05			FR8SC+	0,9	
	2,0	100	RFN	09.00-12.05			FR8SC+	0,9	
		1,6	81	NFU	04.00-10.03			FR8SC+	0,9
		1,8	82	LFZ	06.98-11.01			FR8SC+	0,9
Xsara 16V Break	1,6	80	NFU	09.00-03.10			FR8SC+	0,9	
	2,0	100	RFN	09.00-01.07			FR8SC+	0,9	
Xsara 16V Coupe	2,0	100	RFN	09.00-12.05			FR8SC+	0,9	
	1,6	80	NFU	09.00-12.05			FR8SC+	0,9	
Xsara Picasso 16V	1,6	80	N6A	03.05-04.10			FR8SC+	0,9	
		80	NFU	09.05-04.10			FR8SC+	0,9	
		81	N6A	06.05-06.12			FR8SC+	0,9	
	2,0	100	RFN	10.00-06.12			FR8SC+	0,9	
ZX	1,6	65		12.03-06.08			FR8SC+	0,9	
DACIA									
Duster	1,4	48	102	06.84-12.93	A17B	0,6			
	1,6	77	K4M 6...	10.09z->			FR7DC+	0,7	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Logan	1,4	55	K7J 71...	07.04-04.05			FR7DC+	0,7
	1,6	64	K7M 7...	07.04-04.05			FR7DC+	0,7
Nova	1,4	47,8	1.4	05.96-09.00	A17B	0,6		
	1,6	53	1.6	05.96-09.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Sandero	1,6	77	K4M 69...	11.10\z->			FR7DC+	0,7
Serie 1300	1,3	40	810-99	01.79-12.98	A17B	0,6		
		40	102-01	01.84-12.93	A17B	0,7		
	1,4	48	102-13	01.94-12.96	A17B	0,7		
		48	102-13	12.88-12.96	A17B	0,7		
		48	102-14	12.88-12.96	A17B	0,7		
		48	102-14	12.88-12.96	A17B	0,7		
		48	102-14	12.88-12.96	A17B	0,7		
		48	102-14	12.88-12.96	A17B	0,7		
		48	102-14	12.88-12.96	A17B	0,7		
1,6	53	106	01.94-12.98	A17B	0,7			
Dokker [FE/KE]	1,6	61	K7M 8...	07.12-			FR7LDC+	0,9
Lodgy [JS]	1,6	61	K7M 812, K7M 8...	03.12-			FR7LDC+	0,9
Logan [KS/FS] MCV	1,6	64	K7M 7...	01.07-			FR7LDC+	0,9
		62	K7M 8...	11.10-			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	K7J 71...	01.07-			FR7LDC+	0,9
Logan [LS]	1,6	62	K7M 8...	11.10-			FR7LDC+	0,9
		64	K7M 7...	07.04-			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	K7J 71...	07.04-			FR7LDC+	0,9
Logan [US] Pick-Up	1,6	64	K7M 7...	01.07-			FR7LDC+	0,9
		62	K7M 800	11.10-			FR7LDC+	0,9
Sandero [B8]	1,6	61	K7M 812	08.12-			FR7LDC+	0,9
Sandero [BS]	1,6	64	K7M 7...	06.08-			FR7LDC+	0,9
		62	K7M 8...	11.10-			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	K7J 71...	06.08-			FR7LDC+	0,9
DAEWOO								
Cielo	1,5	74	A15MF <DOHC>	08.94-08.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		55/57/59	G15MF; G15MF <SOHC>	08.94-03.01	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Damas	0,8	28	<SOHC>	11.91\z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		28	Suzuki-F8CB	10.91-04.93	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Espero	1,5	65		09.93-12.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		66	A15MF	01.95-10.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	66-70	C18LE	01.95-10.99	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
Evanda	2,0	96,00	T20SED	03.03-01.05			FLR8LDCU+	1,0
Gentra	1,2	62,5	<S-TEC II>	09.05\z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Kalos	1,2	53	B12S1 <LQ5>	04.03-01.05	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		1,4	69	F14D3	04.03-01.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+
	61	F14S3	09.02-01.05	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
Korando	2,0	94	M161 E20 <MB-M 111.940>	07.96-12.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		2,3	103-105	M161 E23 <MB-M 111.>	07.96-12.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+
	3,2	162	M162 E32 <MB-M 104.>	07.96-12.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Labo	0,8	28	T3 <SOHC>	11.91\z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Lacetti	1,8	90,00	T18SED	03.04-01.05			FLR8LDCU+	1,0
		1,4	70	F14D3	03.04-01.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+
	1,6	80	F16D3 <L44>	03.04-01.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Lacetti Premier	1,6	84,00		11.08-			FR7LCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Lanos	1,4	55	A14SMS <E-TEC>	04.97-09.03	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,5	63/74	A15SMS; A15SMS <E-TEC>	11.96-09.03	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,6	78	A16DMS <L44>	04.97-09.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Leganza	2,0	98	X20SED	03.97-12.02			FLR8LDCU+	1,0
	1,8	100	D-TEC	03.97-12.02			FLR8LDCU+	1,0
		96		03.97-07.02			FLR8LDCU+	1,0
	2,0	107		03.97-07.02			FLR8LDCU+	1,0
	1,8	66-70	E-TEC	03.97-12.02	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
	2,0	93	T20SED	03.97-12.02	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
	2,2	100	T22SED	09.98-12.01			FR8LCX+	1,1
LeMans	1,5	65	<SOHC Family I>	07.86-02.97	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		73	A15MF	04.93-10.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	66	Opel-G 15 MF	06.92-03.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		55	Opel-G 15 SF	09.88-03.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,6	68	G16SF	06.86-03.93	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Magnus	2,5	116		03.02-01.06			FR7LDC+	0,9
	2,0	105		03.02-01.06			FR7LDC+	0,9
Matiz	0,8	37,5/38	F8CV	04.98 z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		38	M-TEC II <SOHC T3>	03.06 z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,0	47	B10S	01.01 z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Musso	2,0	100	M161 E20 <MB-M 111.970>	05.96-12.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,3	103	M161 E23 <MB-M 111.970>	05.96-12.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,2	162	M162 E32 <MB-M 104.992>	01.96-12.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
New Prince	2,0	85		04.96-02.97	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
Nexia	1,5	62,5/66-67	A15MF	11.94 z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		58,9	A15SMS	01.95 z->	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		44/52/55-57	G15MF	12.94 z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,6	80	F16D3 <L44>	01.95 z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Nubira	1,8	90	T18SED	07.03-01.05			FLR8LDCU+	1,0
	2,0	98	X20SED	09.97-09.99			FLR8LDCU+	1,0
		98	X20SED	09.97-09.99			FLR8LDCU+	1,0
	1,6	76-78/80	A16DMS <L44>; F16D3 <L44>	09.97-01.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	98	X20SED	09.97-09.99			FR8LCX+	1,1
		98	X20SED	10.99-06.03			FR8LCX+	1,1
Nubira Hatchback	2,0	98	X20SED	09.97-09.99			FR8LCX+	1,1
Nubira Station Wagon	2,0	98	X20SED	08.99-06.03			FR8LCX+	1,1
Nubira Hatchback	2,0	98	X20SED	09.97-09.99			FLR8LDCU+	1,0
		98	X20SED	09.97-09.99			FLR8LDCU+	1,0
Nubira I	1,8	96		06.96-02.99			FLR8LDCU+	1,0
	2,0	104	C20SED	02.97-02.99			FLR8LDCU+	1,0
Nubira Station Wagon	2,0	98	X20SED	09.97-09.99			FLR8LDCU+	1,0
	1,8	90	T18SED	03.04-01.05			FLR8LDCU+	1,0
	2,0	98	X20SED	08.99-06.03			FLR8LDCU+	1,0
Prince	1,8	78	Holden-C 18 LE	09.92-03.96	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	2,0	85	Holden-C 20 LE <SOHC>	01.91-03.96	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
Racer	1,5			01.88-02.93	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
Rezzo	1,6	74-77	A16DMS <L44>	09.00-01.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,8	71-77	A18DMS	09.00-01.05	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Sens	1,3	51,5	307	01.02/z->	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Tico	0,8	30-35	F8C	06.91-01.05	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		38	F8CV	01.96-01.05	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
DAF								
V	1,7	52		03.88-12.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
DAIHATSU								
Applause	1,6	66-67	HDCF	06.89-07.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		77	HDE <Kat.>	06.89-07.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		73	HDE <Kat.>	09.97-04.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Atrai	0,7	35	EFVE	12.98-12.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Cab	1,0	33	CB41	01.85-12.95	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
Charade	1,0	38	CB	05.93-10.95	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
		38	CB	11.90-12.92	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
		40	CB <Kat.>	11.90-12.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	1,3	44-62	HC <Kat.>	01.93-11.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		60-66	HCC	11.90-12.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		67/69	HCE; HCE <Kat.>	01.88-03.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		62	HCE; HCE <Kat.>	01.93-09.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,5	66	HCE; HCE <Kat.>	11.90-12.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		55/66	HEE <Kat.>; HEEG	06.94-09.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		71-74	HEE <Kat.>; HEEG	07.93-03.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
1,6	77	HDE <Kat.>	01.93-09.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
Cuore	0,8	30/31-32	ED20	08.94-12.99	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
	1,0	40-41	EJDE	10.98-12.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Domino	0,9	32	ED10	11.86-12.96	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
F80	2,0	64	3Y	08.84-12.94	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
Feroza	1,6	63	HDC	10.88-10.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		70	HDE	10.88-10.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		70	HDE <Kat.>	05.92-10.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Gran Move	1,5	66	HEEG	11.96-12.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	67	HDEP	05.98-07.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Hijet	0,7	33	EFSE	11.04-12.07	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		32-33	EFSE	12.98-12.07	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		35-39	EFVE	12.98-12.07	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	0,9		CD	05.86-11.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Hijet	1,0	33	CB	05.86-11.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		33/35	CB41; CB42	12.92-05.98	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
	1,3	48	HCE; HCE SOHC	05.98/z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Midget	0,7	23	EFCK	03.96-08.99	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		24	EFSE	08.99-07.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Mira	0,7	29	EFCL; EFFL	03.90-08.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		31	EFKL	08.92-08.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		31	EFKL	08.94-10.95	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
		33-35	EFSE	10.98-12.07	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Move	0,9	31	ED20	01.97-12.00	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
	1,0	40,5	EJDE	10.98-09.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Opti	0,7	31	EFKL	08.92-08.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Pyzar	1,5	74	HEEG	08.96-07.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Rocky	2,0	67	3Y	04.84-04.93	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
	2,2	67-69	4Y	03.93-06.01	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Sirion I	1,0	40	EJDE	01.99-12.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		41	EJDE	04.98-05.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		43	EJVE	05.00-05.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Extol	1,3	63	K3	07.00-11.04			FR7LDC+	0,9
Sirion I [M1]	1,3	75	K3VE	08.00-07.04			FR7LDC+	0,9
Terios [J1]	1,3	61	HCEJ	03.97-05.00			FR7LDC+	0,9
		63	K3VE	05.00-12.05			FR7LDC+	0,9
YRV [M2]	1,3	64	K3	08.00-07.05			FR7LDC+	0,9
DODGE								
Caliber 2.0	2	115	ECN	09.06-12.10			FR8LCX+	1,1
Intrepid 3.5	3,5	160	EGG	09.97-08.04			FR8LCX+	1,1
Nitro [KA]	3,7	151	EKG	09.06-08.11			FR7LCX+	1,1
FAW								
Wei Zhi	1,5	68	5A	09.08-06.10			FR7KCX+	1,1
FIAT								
126	0,7	20	126 A2.000/2.048 <M1/M2>	09.87-09.00	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Albea	1,2	44	188 A4.000 <M6>	01.02/z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Bravo	1,6	75	178 A8.011 <M6>	11.98-09.01			FR7DC+	0,7
Cinquecento	0,7	23	170 A.000 <M1>	07.91-10.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		22	170 A.046 <M4>	10.92-07.98	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
	0,9	29	1170 A1.000 <M7>	07.91-07.98	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		31	170 A1.000 <M2>	10.91-07.98	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		30	170 A1.046 <M3>; 1170 A1.046 <M5>	07.91-07.98	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
Ducato	2,0	55/63	170 B (XN1T) <M1>; 170 C (XN1TA) <M2>; 170 D (XN1TA) <M3>; 170D <M3>	07.90-02.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		80	RFW <M1>	03.94-02.95			FR7DC+	0,7
Fiorino	1,1	40	146 A9.000 <M1>	01.88-08.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		1,3	49	146 A5.000 <M2>	01.88-08.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+
	49	146 A5.000 <M3>	09.93-12.01	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
		178 E8.011 <Fiasa>	01.03-09.04			FR7DC+	0,7	
		178 E8.011 <Fire>	01.04/z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
Fiorino	1,4	52	146 C5.000 <M1>	09.93-06.95	A17ДВРМ	0,8		
	1,5	55	149 C1.000 <M3>	01.88-08.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Linea	1,9	97	310A4011	10.08/z->			FR7DC+	0,7
Multipla	1,6	70	182 B6.000 <M3>; 186 A3.000 <M3>	01.99-12.10	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Palio	1,2	44	188 A4.000 <M6>; 188 A4.000 <M10>	01.01/z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		54	188 A4.000 <M6>; 188 A4.000 <M9>	08.00-09.04	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	1,6	74/76	176 D2.011 <M27>	02.00/z->			FR7DC+	0,7
Panda	0,8	25	141 B.000 <M1>	07.90-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		25	156 A4.000 <M2>	07.90-12.92			FR7DC+	0,7
	0,9	29	1170 A1.046 <M10>	04.92-10.95	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
		33	146 A.048 <M4>	07.90-03.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	1,0	33	156 A2.100 <M6>	07.90-03.97			FR7DC+	0,7
		37	156 A3.000 <M1>	07.90-12.95			FR7DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Punto	1,2	44	188 A4.000 <M1/M2/M3>	07.99-06.03	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Seicento	0,9	29	1170 A1.046 <M1>	03.98-12.03	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
Siena	1,6	76	178 D2.011 <M27>	01.01-12.01			FR7DC+	0,7
Strada	1,2	54	188 A4.000 <M2>; 188 A4.000 <M3>	05.01-06.05	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Strada	1,8	78	1V0	01.05-12.08	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Talento	2,0	55	170 B XN1T <M2>	07.90-12.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Tempra	1,4	56	159 A2.000 <M1>	02.90-03.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		56	159 A2.000 <M6>	04.93-12.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		51	160 A1.046 <M1>; 160 A1.046 <M2>	03.92-12.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Tipo	1,1	41	160 A3.000 <M1>	07.87-03.93			FR7DC+	0,7
		41	160 A3.000 <M1>	07.87-03.93			FR7DC+	0,7
	1,4	52	159 A2.000 <M2>	03.93-10.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		56	159 A2.000 <M3>	01.90-03.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		51	160 A1.046 <M1>	03.93-10.95	A17ДВРМ	0,8		
51	160 A1.046 <M5>	03.93-03.93	A17ДВРМ	0,8				
1,6	66	160 E 1.011 <Sevel MPI>	12.95-05.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
Uno	0,9	29	1170 A1.046	10.99-12.02	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		33	146 A... <M1>; 146 A.048 <M1>	09.89-03.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	1,0	33	146 A2.166 <M1>	01.98-05.00			FR7DC+	0,7
		33	146 A2.166 <M10>	09.89-03.94			FR7DC+	0,7
		32	146 B4.000 <M2>	07.90-03.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		33	146 C7.000 <M9>	09.89-03.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		33	146 D8.000 <M3>	01.96-12.02			FR7DC+	0,7
	32	156 A2.100 <M5>	09.89-03.94			FR7DC+	0,7	
	1,1	43	146 A4.048 <M1>; 146 A6.000 <M2>	09.89-09.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		36	146 C3.000 <M8>	09.89-03.94			FR7DC+	0,7
		41	160 A3.000 <M4>	01.99-12.00			FR7DC+	0,7
		41	160 A3.000 <M4>	09.89-09.92			FR7DC+	0,7
		41	160 A3.000 <M4>	09.90-05.96			FR7DC+	0,7
1,3	48	178 E 8.011 <Fire>	01.04z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
Uno	1,4	52	146 C1.000; 146 C1.000 <M3>; 160 A1.048 <M5>	09.89-05.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		51	146 C2.028 <M7>	09.89-09.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		51	160 A1.046 <M4>	09.89-03.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Barchetta [183]	1,8	96	183 A1.000	01.95-09.00			FR7LDC+	0,9
		96	188 A 6.000	10.00-02.05			FR7LDC+	0,9
Brava '98 [182]	1,8	83	182 A2.000	11.98-09.01			FR7LDC+	0,9
Bravo '95 [182]	2,0	108	182 A1.000	10.95-10.98			FR7LDC+	0,9
		83	182 A2.000	10.95-10.98			FR7LDC+	0,9
		66	182 A6.000	10.95-04.98			FR7LDC+	0,9
		59	182 A3.000	10.95-10.98			FR7LDC+	0,9
Bravo '98 [182]	1,8	83	182 A2.000	11.98-09.01			FR7LDC+	0,9
Coupe '93 [175]	1,8	96	183 A1.000	03.96-09.96			FR7LDC+	0,9
Coupe '96 [175]	2,0	108	182 A1.000	10.96-03.98			FR7LDC+	0,9
		113	182 B3.000	04.98-09.00			FR7LDC+	0,9
	1,8	96	183 A1.000	10.96-09.00			FR7LDC+	0,9
Ducato '94 [230]	2,0	79	R5B	03.94-03.02			FR7LDC+	0,9
		80	RFW	03.94-03.02			FR7LDC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Marea [185]	2,0	108	182 A1.000	10.96-02.99			FR7LDC+	0,9
		110	185 A8.000	08.00-09.02			FR7LDC+	0,9
	1,8	83	182 A2.000	10.96-02.99			FR7LDC+	0,9
		83	182 A2.000	03.99-09.02			FR7LDC+	0,9
	1,4	59	182 A3.000	10.96-02.99			FR7LDC+	0,9
Palio [178]	1,2	46	178 C4.066	07.01-12.11			FR7LDC+	0,9
Palio [178] Weekend	1,6	69	178 C8.098	06.01-09.02			FR7LDC+	0,9
Punto '03 [188]	1,8	96	188 A6.000	07.03-12.10			FR7LDC+	0,9
Punto '99 [188]	1,8	96	183 A1.000	07.99-06.03			FR7LDC+	0,9
		96	188 A6.000	09.00-06.03			FR7LDC+	0,9
Stilo '01 [192]	2,4	125	192 A2.000	10.01-12.03			FR7LDC+	0,9
Stilo '04 [192]	2,4	125	192 A2.000	01.04-12.07			FR7LDC+	0,9
Stilo Multi Wagon [192]	2,4	125	192 A2.000	01.04-12.07			FR7LDC+	0,9
FORD								
A	2,0	48	NX <ESSEX V4 1V LC>	01.86-12.99	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		73-78	HXC <V6 ESSEX 1V LC>	01.86-12.99	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
C-MAX	1,6	74	<Duratec-16V SFI>	03.07-07.10			HR8MCV+	1,3
Cougar	2,0	96	EDBA <ZH20 Zetec E DOHC>; EDBB <ZH20 Zetec E DOHC>; EDBC <ZH20 Zetec E DOHC>; EDBD <ZH20 Zetec E DOHC>	08.98-12.00			HR8MCV+	1,3
Courier	1,4	66	FVKB <Zetec-S>	07.97-08.99			HR8MCV+	1,3
		82	VC	02.82z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		68	F2	09.88-08.93	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Econovan	1,4	48	UC <OHC/E 2V Mazda-D4>	08.85-12.99	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		63	FE	02.97-09.99	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Escort	1,6	65	<ZETEC, CFI>	12.97-01.00			HR8MCV+	1,3
Escort V/VI	1,4	54-55	F4B <HL14 CVH, PTE/ SEFI>	07.93-12.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		52	F6F <CVH CFI LC>; F6G <CVH CFI LC>	08.90-12.94	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
	1,6	66	L1E <ZETEC>	09.92-12.94			HR8MCV+	1,3
		65	L1H <ZETEC>	09.92-12.94			HR8MCV+	1,3
	1,8	77/96	RDA <ZH18, ZETEC>; RQB <ZETEC>	02.92-12.94			HR8MCV+	1,3
Escort V/VI Express	1,4	52	F6F <CVH CFI LC>; F6G <CVH CFI LC>	08.90-12.94	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
Escort VII	1,4	54	F4B <HL14 CVH, PTE/ SEFI>	01.95-09.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		65/66	L1E <ZETEC>; L1H <ZETEC>; L1K <ZH16, ZETEC-E>	01.95-09.01			HR8MCV+	1,3
			66	L7 <ZETEC, CFI>	08.96-01.00			HR8MCV+
	1,8	85	<ZETEC>	09.96-01.00			HR8MCV+	1,3
		77	RDA <ZH18, ZETEC>	01.95-09.01			HR8MCV+	1,3
		85	RKC <ZETEC>	09.96-01.00			HR8MCV+	1,3
Escort VII Express	1,4	54	F4B <HL14 CVH, PTE/ SEFI>	01.95-09.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Escort XR3/XR3i	1,6	65-66	L1E <ZETEC>; L1H <ZETEC>; L1K <ZH16, ZETEC-E>	01.95-09.01			HR8MCV+	1,3
	1,8	77/85/96	RDA <ZH18, ZETEC>; RKC <ZH18, ZETEC-E>; RQB <ZETEC>	02.92-09.01			HR8MCV+	1,3
Festiva	1,3	56	Mazda-B3-MI	01.93-10.00	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	1,5	74	Mazda-B5-MI	01.93-10.00	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Fiesta	1,4	55	<CVH14/PTE>	10.98-02.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		60	Duratec	11.05-06.08			HR8MCV+	1,3
		66	FHC <Zetec-SE>	04.96-08.99			HR8MCV+	1,3
	1,6	72	CCJA <Zetec Rocam>	05.02z->			HR8MCV+	1,3
		74	Duratec	11.05z->			HR8MCV+	1,3
Fiesta III	1,4	54-55	F4A <CVH EFI HC>	01.94-12.96	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
		52	F6E <CVH CFI HC>	03.89-12.96	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
	1,6	65-66	L1G <ZH SEFI>	02.94-12.96			HR8MCV+	1,3
	1,8	77/93-96	RDA <ZH18, ZETEC>; RDB <ZH SEFI>; RQC <ZH SEFI>	02.92-12.96			HR8MCV+	1,3
Fiesta IV	1,2	55	DH... <ZH12, Zetec-SE>	11.95-12.02			HR8MCV+	1,3
	1,4	66	FH... <ZH14, Zetec-SE, SEFI>	01.96-12.00			HR8MCV+	1,3
	1,6	76	L1... <ZH16 Zetec-SE, SEFI>	02.00-12.02			HR8MCV+	1,3
Fiesta IV Courier	1,4	66	FH... <ZH14, Zetec-SE, SEFI>	01.96-12.00			HR8MCV+	1,3
Fiesta V	1,2	51/55	FUJ... <Euro3>; M7J... <Duratec 16V SFI>	12.02-09.08			HR8MCV+	1,3
	1,3	44/51	A9J... <Duratec EFI>; BAJA <Duratec 8V SFI>	11.01-09.08			HR8MCV+	1,3
	1,4	56-59	FXJ... <Euro4>	11.01-09.08			HR8MCV+	1,3
	1,6	74	FYJ... <Euro4>	11.01-09.08			HR8MCV+	1,3
Fiesta VI	1,4	71	SPJ... <Euro 4>	07.08-11.12			HR8MCV+	1,3
	1,6	88/99	HXJ... <Euro5>; RVJA <Euro4>; U5JA <Euro5>	07.08-11.12			HR8MCV+	1,3
Focus C-Max	1,6	74/85	HWD... <Euro3/Euro4>; HXDA <ZH16,Zetec-SE,TI-VCT>; SIDA <Duratec-16V HPDC>	09.03-03.07			HR8MCV+	1,3
Focus I	1,4	55	FXD... <ZH14,Zetec-SE,SFI>; FXDA <ZH14,Zetec-SE,SFI>; FXDB <ZH14,Zetec-SE,SFI>; FXDC <ZH14,Zetec-SE,SFI>; FXDD <ZH14,Zetec-SE,SFI>	08.98-05.05			HR8MCV+	1,3
			1,6	72/74-77	CDDA <Duratec-8V SFI>; FYD... <ZH16,Zetec-SE,SFI>; FYDA <ZH16,Zetec-SE,SFI>; FYDB <ZH16,Zetec-SE,SFI>; FYDC <ZH16,Zetec-SE,SFI>; FYDD <ZH16,Zetec-SE,SFI>; FYDH <ZH16 (FLEXFUEL)>	08.98-05.05		
	1,8	85	EYD... <ZH18,Zetec-E,SFI>; EYDB <ZH18,Zetec-E,SFI>; EYDC <ZH18,Zetec-E,SFI>; EYDD <ZH18,Zetec-E,BI-FUEL>; EYDE <ZH18,Zetec-E,SFI>; EYDF <ZH18,Zetec-E,SFI>	08.98-05.05			HR8MCV+	1,3
			85	EYDG <ZH18,Zetec-E,BI-FUEL>; EYDI <ZH18,Zetec-E,BI-FUEL>; EYDJ <ZH18,Zetec-E,BI-FUEL>; EYDL <ZH18,Zetec-E,BI-FUEL>	01.00-05.05			HR8MCV+

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTIRIUM	Зазор, мм.	
Focus I	2,0	96	EDD... <ZH20,Zetec-E,SFI>; EDDB <ZH20,Zetec-E,SFI>; EDDC <ZH20,Zetec-E,SFI>; EDDD <ZH20,Zetec-E,SFI>; EDDF <ZH20,Zetec-E,SFI>	08.98-05.05			HR8MCV+	1,3	
		158	HMDA <Duratec-RS>	09.02-05.05			HR8MCV+	1,3	
Focus II	1,4	59	ASD... <Euro4>; ASDA <Euro4>	07.04-12.11			HR8MCV+	1,3	
	1,6	74/85-88	HWD... <Euro3/Euro4>; HXD... <ZH16,Zetec-SE,TI-VCT>; SHD... <Euro3/Euro4>; SHDA <Euro3/ Euro4>; SIDA <Euro4>	07.04-12.11			HR8MCV+	1,3	
Fusion	1,2	55	FUJ... <Euro3>	03.05-06.12			HR8MCV+	1,3	
	1,4	59	FXJ... <Euro4>	10.02-06.12			HR8MCV+	1,3	
	1,6	74	FYJ... <Euro5>; FYJA <Euro4>	10.02-06.12			HR8MCV+	1,3	
Granada	2,0	77-80	N8... <DL-DOHC 2V HC>; N8D <DL-DOHC 2V HC>	05.89-01.92			FR7DC+	0,7	
Ikon	1,3	43/51	Endura-E-Petrol; ZH13J4J <SOHC SEFI>	01.00-10.08			HR8MCV+	1,3	
Ka	1,3	55	<Rocam>	10.05<z->			HR8MCV+	1,3	
		51	A9A <Duratec 8V SFI>; A9B <Duratec 8V SFI>	10.02-09.08			HR8MCV+	1,3	
		44	BAA <Duratec 8V SFI>	10.02-09.08			HR8MCV+	1,3	
	1,6	70	CD... <ZH, ZETEC ROCAM>	07.03-09.08			HR8MCV+	1,3	
Maverick	2,0	91-95	YF <Zetec-E SEFI>	10.00-12.03			HR8MCV+	1,3	
	4,2	125	TB42	04.88-12.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
Mondeo	1,6	70	L1L <ZH16, ZETEC-E>	08.98-09.00			HR8MCV+	1,3	
Mondeo I	1,6	65/66	L1... <ZH16,ZETEC>; L1F <ZH16,ZETEC>; L1J <ZH16,ZETEC>	01.93-07.96			HR8MCV+	1,3	
		1,8	82/85	RKA <ZH18,ZETEC>; RKB <ZH18, ZETEC-E>; RKB <ZH18,ZETEC-E>	01.93-07.96			HR8MCV+	1,3
Mondeo I	2,0	97-100	NGA <ZH20, ZETEC-E>	01.93-07.96			HR8MCV+	1,3	
Mondeo II	1,6	65-66/70	L1... <ZH16, ZETEC-E>; L1J <ZH16,ZETEC>; L1L <ZH16, ZETEC-E>; L1N <ZH16, ZETEC-E>; L1Q <ZH16, ZETEC-E>	08.96-09.00			HR8MCV+	1,3	
		1,8	85	RK... <ZH18, ZETEC-E>; RKB <ZH18, ZETEC-E>; RKF <ZH18, ZETEC-E>; RKH <ZH18, ZETEC-E>; RKJ <ZH18, ZETEC-E>; RKK <ZH18, ZETEC-E>	08.96-09.00			HR8MCV+	1,3
		2,0	96	NG... <ZH20, ZETEC-E>; NGA <ZH20, ZETEC-E>; NGB <ZH20, ZETEC-E>; NGC <ZH20, ZETEC-E>; NGD <ZH20, ZETEC-E>	08.96-09.00			HR8MCV+	1,3
Mondeo IV	1,6	81/88/92	KGBA <Euro5>; PNBA <Euro4>; RHBA <Euro4>	02.07<z->			HR8MCV+	1,3	
Orion III	1,4	52	F6F <CVH CFI LC>	07.90-12.93	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1	
	1,6	66	L1E <ZETEC>	09.92-12.93			HR8MCV+	1,3	
	1,8	77/96	RDA <ZH18, ZETEC>; RQB <ZETEC>	02.92-12.93			HR8MCV+	1,3	
Puma	1,4	66	FHD <ZH14,Zetec-SE,SEFI>; FHF <ZH14,Zetec-SE,SEFI>	01.98-11.00			HR8MCV+	1,3	
	1,6	75	L1W <ZH16,Zetec-SE SFI>	08.00-12.01			HR8MCV+	1,3	
	1,7	92	MHA <ZH17,Zetec-S,VCT>; MHB <ZH17,Zetec-S,VCT>	06.97-12.01			HR8MCV+	1,3	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.	
Ranger	2,2	77		12.99-06.08	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
Scorpio I	2,0	77-80	N8... <DL-DOHC 2V HC>	05.89-01.92			FR7DC+	0,7	
Sierra II	1,6	59	L6B <HL-CVH CFI HC>	10.89-02.93	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1	
		64-66	R2... <HL-CVH 2V HC>	05.88-02.93	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1	
	2,0	63	R6A <HL-CVH CFI>	04.92-02.93	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1	
		77-80	N8... <DL-DOHC 2V HC>; N8A <DL-DOHC 2V HC>	05.89-02.93			FR7DC+	0,7	
		75	N8C <DL-DOHC 2V HC>	05.89-02.93			FR7DC+	0,7	
		90	N9A <DL-DOHC EFI HC>	05.89-02.93			FR7DC+	0,7	
Streetka	1,6	70	CDR... <ZH, ZETEC ROCAM>	12.02-12.05			HR8MCV+	1,3	
Tourneo Connect	1,8	85	EYPA <Euro3>	05.02-06.10			HR8MCV+	1,3	
Transit	1,8	81-85	EYPA <Euro3>; EYPC <Euro3>	05.02-06.10			HR8MCV+	1,3	
Laser [KN]	1,6	78	ZM	03.99-02.01			FR7LCX+	1,1	
Laser [KQ]	1,6	75	ZM	03.01-12.03			FR7LCX+	1,1	
Laser Hatchback [KN]	1,6	78	ZM	03.99-02.01			FR7LCX+	1,1	
Laser Hatchback [KQ]	1,6	75	ZM	03.01-12.03			FR7LCX+	1,1	
Lynx	1,6	87	ZM	09.99-12.04			FR7LCX+	1,1	
Telstar Hatchback [AT]	2,2	100	T	10.87-10.89			FR7LCX+	1,1	
Telstar Hatchback [AV]	2,2	108	T	01.90-10.91			FR7LCX+	1,1	
FSO									
Polonez	1,5	60		01.91-06.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
		57/64	CB; CE	05.87-12.02	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
		56-60	CE/CF	01.92-12.02	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
GREAT WALL									
Sailor	2,2	78	GW491QE	11.01z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
Socool	2,2	75	491QE	10.04z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
Wingle	2,4	100	4G69S4N	12.06z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
HONDA									
Accord	2,4	105	iVTEC	07.03-04.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		3,0	165	VTEC	04.04-04.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
			147	J30A1	12.97-			FR7LCX+	1,1
			147	J30A1	08.00-			FR7LCX+	1,1
			177		05.03-10.07			FR7LCX+	1,1
	2,4	100	4G64S4M		01.98-06.02			FR7LCX+	1,1
		133	K24A4		05.08-			FR7LCX+	1,1
	2,3	100	F23A3		01.98-12.02			FR7LCX+	1,1
		100	F23Z4		01.98-06.02			FR7LCX+	1,1
		110	F23A1		12.97-04.99			FR7LCX+	1,1
	2,2	107	F22A1		01.94-12.00			FR7LCX+	1,1
	2,0	110	F20B1		01.01-02.07			FR7LCX+	1,1
		110	F20B2		10.99-12.00			FR7LCX+	1,1
		115	R20A3		12.07-12.08			FR7LCX+	1,1
116		K20A3		10.98-12.03			FR7LCX+	1,1	
110				01.06-			FR7LCX+	1,1	
Accord [CB]	2,2	108 - 110	F22A3	01.90-05.93			FR7LCX+	1,1	
		92	F22A1	01.90-12.93			FR7LCX+	1,1	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Accord [CB]	2,0	81	F20A2	01.90-05.93			FR7LCX+	1,1
		99	F20A4	01.90-05.93			FR7LCX+	1,1
		66	F20A6	01.90-05.93			FR7LCX+	1,1
	1,8	81	F20A (DOHC)	09.89-09.93			FR7LCX+	1,1
		110	F20A (DOHC)	09.89-09.93			FR7LCX+	1,1
		111	F20A	03.95-10.98			FR7LCX+	1,1
		111	F20A	11.03-09.08			FR7LCX+	1,1
Accord [CC]	2,3	116	H23A3	03.93-09.95			FR7LCX+	1,1
	2,0	96	F20Z1	03.93-09.95			FR7LCX+	1,1
		85	F20Z2	03.93-09.95			FR7LCX+	1,1
Accord [CD]	1,8	85	F18A3 SOHC Kat.	09.93-09.95			FR7LCX+	1,1
	2,2	107	F22B (SOHC)	09.93-09.97			FR7LCX+	1,1
		99	F20B (SOHC)	09.93-09.97			FR7LCX+	1,1
Accord [CE]	1,8	92	F18B	09.93-09.97			FR7LCX+	1,1
	2,2	110	F22Z2	09.95-10.98			FR7LCX+	1,1
		96	F20Z1	09.95-10.98			FR7LCX+	1,1
Accord [CF]	2,0	85	F18A3	09.95-10.98			FR7LCX+	1,1
		110	F23A	02.98-02.03			FR7LCX+	1,1
		101	F23A5	09.97-08.02			FR7LCX+	1,1
	2,3	107 - 110	F20B (SOHC)	08.97-06.00			FR7LCX+	1,1
		132	F20B (DOHC)	08.97-10.02			FR7LCX+	1,1
		147	F20B (DOHC)	08.97-06.00			FR7LCX+	1,1
Accord [CG/CH]	2,0	109	F20B (SOHC)	08.97-10.02			FR7LCX+	1,1
		108	F20B6	10.98-02.03			FR7LCX+	1,1
	1,6	85	D16B6	10.98-02.03			FR7LCX+	1,1
Accord [CG]	3	79	D16B7	10.98-02.03			FR7LCX+	1,1
		147	J30A1	01.98-12.02			FR7LCX+	1,1
	2,3	110	F23A4	09.97-08.01			FR7LCX+	1,1
Accord [CH]	1,8	100	F18B2	10.98-02.03			FR7LCX+	1,1
		156	H22A7	01.99-02.03			FR7LCX+	1,1
Accord [CL]	2,3	113	F23Z5	12.99-02.03			FR7LCX+	1,1
		2,0	114	K20A6	02.03-06.08			FR7LCX+
	114	K20Z2	01.06-06.08			FR7LCX+	1,1	
Accord [CL3]	2,0	110	F20B (SOHC)	06.00-10.02			FR7LCX+	1,1
Accord [CL7]	2,0	114	K20A	01.01-			FR7LCX+	1,1
Accord [CL8]	2,0	112	K20A	10.02-11.08			FR7LCX+	1,1
Accord [CM]	3,0	177	J30A4	09.02-11.06			FR7LCX+	1,1
		2,4	118	K24A4	09.02-08.05			FR7LCX+
	2,4	124	K24A8	09.05-08.07			FR7LCX+	1,1
		112 - 125	K24A4	01.01-11.09			FR7LCX+	1,1
Accord [HG]	3,0	147	J30A1	01.99-02.07			FR7LCX+	1,1
Accord 2.2i Wagon	2,2	103	F22A	04.91-02.94			FR8LCX+	1,1
		107	F22B1	02.94-09.97			FR8LCX+	1,1
Accord 2.3i	2,3	112	F23A1	09.97-10.02			FR8LCX+	1,1
Accord 2.4i	2,4	93	K24A8	09.05-08.07			FR8LCX+	1,1
Accord 16V	2,4	115	K24A3	01.03-			FR8LCX+	1,1
Accord 3.0	3	136	J30A5	09.05-08.07			FR8LCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Accord 3.0 i	3	177	J30A4	09.02-11.06			FR8LCX+	1,1
Accord 3.0i 24V	3	177		05.03-10.07			FR8LCX+	1,1
Accord Aerodeck [CE]	2,2	110	F22B5	09.93-09.97			FR7LCX+	1,1
		107	F22B1	06.93-01.97			FR7LCX+	1,1
	2,0	98 - 100	F20B3	09.93-06.98			FR7LCX+	1,1
Accord Aerodeck [CG]	2,3	118	F23A7	02.98-12.02			FR7LCX+	1,1
Accord Coupe [CB]	2,0	110	F20A (DOHC)	04.90-02.94			FR7LCX+	1,1
Accord Coupe [CC/CD]	2,2	110	F22B5	09.93-06.98			FR7LCX+	1,1
		98	F20A7	01.92-08.93			FR7LCX+	1,1
	2,0	100	F20B3	09.93-12.97			FR7LCX+	1,1
Accord Coupe [CG]	2,3	82	F23A4	09.97-08.02			FR7LCX+	1,1
		84	F23A1	12.97-12.02			FR7LCX+	1,1
	2,0	110	F20B5	12.97-12.02			FR7LCX+	1,1
Accord Hatchback [CH]	1,8	100	F18B2	10.98-02.03			FR7LCX+	1,1
Accord Tourer [CM]	2,0	114	K20A6	02.03-08.08			FR7LCX+	1,1
		114	K20Z2	01.06-08.08			FR7LCX+	1,1
Accord V-Tec VII 2.4 i	2,4	112	K24A4	01.01-11.09			FR8LCX+	1,1
Accord Wagon [CE]	2,2	107	F22B1	02.94-09.97			FR7LCX+	1,1
Accord Wagon [CF]	2,3	118	F23A	10.97-11.02			FR7LCX+	1,1
		116	F23A	10.97-11.02			FR7LCX+	1,1
Accord Wagon [CM]	2,4	118	K24A	11.02-11.08			FR7LCX+	1,1
		140	K24A	11.02-11.08			FR7LCX+	1,1
	2,0	114	K20A	10.04-11.08			FR7LCX+	1,1
Acty	0,7	28/32	E07A	02.90-07.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Ascot [CB]	2,0	81	F20A (DOHC)	09.89-07.91			FR7LCX+	1,1
		96 - 99	F20A (SOHC)	09.89-10.93			FR7LCX+	1,1
		110	F20A (DOHC)	09.89-10.93			FR7LCX+	1,1
	1,8	77	F18A	09.89-10.93			FR7LCX+	1,1
Ascot Innova [CB]	2,0	99	F20A (SOHC)	03.92-02.97			FR7LCX+	1,1
		110	F20A (DOHC)	03.92-02.97			FR7LCX+	1,1
Ascot Innova [CC]	2,3	121	H23A	03.92-12.96			FR7LCX+	1,1
Beat	0,7	47	E07A	05.91-12.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
City	1,2	56	D12A	09.87-04.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		66	D13B	01.98-10.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,3	60	D13B4	09.03z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		74	D15B	02.98-10.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		57	L15A1	10.03-10.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,5	74	L15A1 <VTEC>	10.05-10.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		87	L15A7	09.08z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		70	D13B4	08.96-			FR7LCX+	1,1
	70		09.96-			FR7LCX+	1,1	
City [3A]	1,3	71	D13B4	06.96-			FR7LCX+	1,1
Civic	1,3	67	D13B	08.95-09.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		55	D13B2	10.91-09.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.	
Civic	1,4	66	D14A2; D14A4	09.94-10.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		55	D14A3	09.95-09.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		66	D14Z2	10.95-02.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	1,5	77	D15B	08.95-07.98	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
		74	D15B	08.91-09.95	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
		66	D15B2	10.91-09.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	1,6	114/125	B16A	08.95-09.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		118	B16A2	10.91-02.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		80-81	D16A6	01.88-06.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		81	D16A6	03.01-01.06	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		118	D16A6	06.96-02.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		96	D16A6	11.91-09.93	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
		85	D16A7	01.88-06.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		93	D16Y2	09.94-01.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		83	D16Y3	09.94-01.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		97	D16Y8	06.01-12.04	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
		94	D16Y8	10.95-02.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		89,5	D16Y9	06.96-02.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		81	D16Z2	01.90-06.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		92	D16Z6; D16Z9	10.91-12.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
88	D16Z7	10.91-09.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1			
96	ZC (DOHC)	05.92-09.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1			
1,8	124	B18C4	03.97-02.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1		
1,7	96	D17Z2	01.01-04.06			FR7LCX+	1,1		
1,6	78	B16Y7	10.97-12.00			FR7LCX+	1,1		
Civic [EA]	1,8	108	B18B4	06.99-03.00			FR7LCX+	1,1	
Civic [EG]	1,5	69	D15B	08.91-09.95			FR7LCX+	1,1	
		96	D15B	08.91-09.95			FR7LCX+	1,1	
Civic [EJ]	1,6	90	D16Y4	03.95-11.01			FR7LCX+	1,1	
Civic [EK]	1,6	95	D16Y8	03.95-11.01			FR7LCX+	1,1	
		1,5	96	D15B	08.95-09.00			FR7LCX+	1,1
			77	D15B	08.95-09.00			FR7LCX+	1,1
Civic [ES]	1,7	97	D17A2	12.00-12.05			FR7LCX+	1,1	
		97	D17Z1	12.00-10.04			FR7LCX+	1,1	
Civic [EU]	1,7	96	D17A	09.00-09.05			FR7LCX+	1,1	
		1,5	77	D15B	09.00-09.03			FR7LCX+	1,1
			85	D15B	09.00-09.03			FR7LCX+	1,1
Civic Coupe	1,5	74	D15B7	09.92-08.95			FR8LCX+	1,1	
Civic 16V Hatchback	1,5	75	D15B7	10.91-09.95			FR8LCX+	1,1	
Civic 16V Sedan	1,5	74	D15B7	10.91-09.95			FR8LCX+	1,1	
Civic 16V Hatchback	1,6	92	D16Z6	10.91-09.95			FR8LCX+	1,1	
		92	D16Z6	10.91-09.95			FR8LCX+	1,1	
Civic 16V Sedan	1,6	92	D16Z6	10.91-09.95			FR8LCX+	1,1	
Civic	1,7	86	D17A1	09.00-08.05			FR8LCX+	1,1	
Civic Coupe	1,7	95	D17A2	09.00-08.05			FR8LCX+	1,1	
Civic Coupe	1,7	87	D17A6	09.00-08.05			FR8LCX+	1,1	
Civic CNG	1,8	103	R18A4	01.06-			FR8LCX+	1,1	
Civic	1,8	102	R18A1	01.05-			FR8LCX+	1,1	
		102	R18A1	01.05-			FR8LCX+	1,1	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTIRIUM	Зазор, мм.
Civic Coupe	1,8	102	R18A1	09.05-08.12			FR8LCX+	1,1
Civic 2.0 i	2,0	116	K20A3	05.03-12.04			FR8LCX+	1,1
Civic 2.0i Hatchback	2,0	119	K20A3	09.01-08.05			FR8LCX+	1,1
Civic Aerodeck [MB]	1,5	84	D15Z8	03.98-02.01			FR7LCX+	1,1
	1,4	66	D14A8	03.98-02.01			FR7LCX+	1,1
		55	D14A7	03.98-02.01			FR7LCX+	1,1
		55	D14Z3	03.99-12.00			FR7LCX+	1,1
		66	D14Z4	03.99-12.00			FR7LCX+	1,1
Civic Aerodeck [MC]	1,8	124	B18C4	03.98-02.01			FR7LCX+	1,1
	1,6	85	D16B2	03.98-12.98			FR7LCX+	1,1
		85	D16W3	03.99-02.01			FR7LCX+	1,1
		93	D16W4	03.99-12.00			FR7LCX+	1,1
Civic Coupe [EJ]	1,6	93	D16Y5	10.95-12.00			FR7LCX+	1,1
Civic Coupe [EK]	1,6	95	D16Y8	01.98-11.01			FR7LCX+	1,1
Civic Coupe [EM]	1,7	88	D17A8	05.01-12.05			FR7LCX+	1,1
		92	D17A9	05.01-12.05			FR7LCX+	1,1
	1,6	118	B16A2	09.98-08.00			FR7LCX+	1,1
Civic CRX	1,4	66	D14A	10.89-02.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Civic CRX	1,6	118	B16A	03.92-12.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		110	B16A	10.89-02.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		80/88	D16A	10.87-02.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	92	D16Y	01.96-12.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	92	D16Z	03.92-12.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	91-96	D16Z	10.88-02.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
Civic Fastback [MA]	1,5	66	D15Z3	09.94-01.97			FR7LCX+	1,1
Civic Fastback [MB]	1,6	85	D16B2	03.97-02.01			FR7LCX+	1,1
		85	D16W3	01.99-12.00			FR7LCX+	1,1
		93	D16W4	01.99-12.00			FR7LCX+	1,1
	1,5	84	D15Z8	03.97-02.01			FR7LCX+	1,1
	1,4	66	D14A8	03.97-02.01			FR7LCX+	1,1
		55	D14A7	03.97-02.01			FR7LCX+	1,1
		55	D14Z3	01.99-12.00			FR7LCX+	1,1
		66	D14Z4	01.99-12.00			FR7LCX+	1,1
Civic Ferio [EG]	1,5	69	D15B	08.91-08.95			FR7LCX+	1,1
Civic Ferio [EG]	1,5	96	D15B	08.91-08.95			FR7LCX+	1,1
Civic Ferio [EJ]	1,6	96	ZC (SOHC)	09.93-08.95			FR7LCX+	1,1
Civic Ferio [EK]	1,6	88	D16A	08.95-09.00			FR7LCX+	1,1
		77	D16A	01.97-08.98			FR7LCX+	1,1
	1,5	77	D15B	08.95-09.00			FR7LCX+	1,1
		96	D15B	08.95-09.00			FR7LCX+	1,1
Civic Ferio [ES]	1,7	96	D17A	09.00-09.05			FR7LCX+	1,1
	1,5	77	D15B	09.00-09.05			FR7LCX+	1,1
		85	D15B	09.00-01.04			FR7LCX+	1,1
Civic Ferio [ET]	1,7	96	D17A	09.03-09.05			FR7LCX+	1,1
Civic Hatchback	1,7	96	D17A2	10.00-02.06			FR7LCX+	1,1
	1,6	118	D16B2	01.97-02.01			FR7LCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Civic Hatchback [EG]	1,5	66	D15Z1	10.91-09.95			FR7LCX+	1,1
		74	D15B4	11.91-09.93			FR7LCX+	1,1
		74	D15B7	10.93-09.95			FR7LCX+	1,1
		66	D15Z1	10.93-09.95			FR7LCX+	1,1
		67	D15B4	10.93-09.95			FR7LCX+	1,1
Civic Hatchback [EJ]	1,4	55	D14Z1	10.98-02.01			FR7LCX+	1,1
		66	D14Z2	10.98-02.01			FR7LCX+	1,1
Civic Hatchback [EK]	1,6	84	D16Y5	10.95-02.01			FR7LCX+	1,1
		88	D16Y4	10.95-09.00			FR7LCX+	1,1
		93	D16Y5	10.95-09.98			FR7LCX+	1,1
	1,5	84	D15Z6	10.95-02.01			FR7LCX+	1,1
Civic Hatchback [ES]	1,7	96	D17A2	10.00-12.05			FR7LCX+	1,1
Civic Hatchback [EU/EP]	2,0	118	K20A2	01.04-12.05			FR7LCX+	1,1
	1,6	81	D16V3, D16V1	02.01-12.05			FR7LCX+	1,1
	1,4	55 - 66	D14Z6	02.01-12.05			FR7LCX+	1,1
Civic Sedan [ED]	1,5	72	D15B4	11.87-10.91			FR7LCX+	1,1
Civic Sedan [EG]	1,5	74	D15B4	11.91-09.93			FR7LCX+	1,1
		74	D15B7	10.93-09.95			FR7LCX+	1,1
		66	D15Z1	10.93-09.95			FR7LCX+	1,1
Civic Sedan [EH]	1,5	66	D15Z1	02.93-09.93			FR7LCX+	1,1
Civic Sedan [EK]	1,6	88	D16Y4	10.95-09.00			FR7LCX+	1,1
	1,5	84	D15Z6	10.95-02.01			FR7LCX+	1,1
Civic Sedan [ES]	1,7	88	D17Z1	10.00-			FR7LCX+	1,1
	1,6	81	D16W7	02.01-12.06			FR7LCX+	1,1
Civic Sedan [ES]	1,4	66	D14Z5	02.01-12.02			FR7LCX+	1,1
Civic Shuttle	1,3	60	D13B	08.89-10.92	AY17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,5	74	D15B	09.87-03.96	AY17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Civic Wagon [ED]	1,5	74	D15B4	10.87-10.91			FR7LCX+	1,1
Concerto	1,4	78	D14A1	08.89-03.92	AY17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,5	66	D15B2	08.89-03.95	AY17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	82/90-96	D16A8; D16Z2	08.89-03.95	AY17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		77	D16Z1	08.89-03.95	AY17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Cross Road [RT]	2,0	110	R20A	02.07-08.10			FR7LCX+	1,1
	1,8	103	R18A	02.07-08.10			FR7LCX+	1,1
CR-V	2,4	111		11.04-			FR7LCX+	1,1
		140	K24A	10.12-			FR7LCX+	1,1
	2,0	108	B20B3	02.99-12.01			FR7LCX+	1,1
		110	K24	06.02-			FR7LCX+	1,1
		110	R20A	01.02-09.06			FR7LCX+	1,1
		110	R20A1	01.06-06.14			FR7LCX+	1,1
		110	K20A4	01.03-04.04			FR7LCX+	1,1
CR-V [RD]	2,4	119	K24A1	05.04-12.05			FR7LCX+	1,1
		119	K24A1	01.02-10.06			FR7LCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
CR-V [RD]	2,0	110	K20A4	07.02-09.06			FR7LCX+	1,1
		110	B20B	09.98-08.01			FR7LCX+	1,1
		116	K20A	08.01-09.04			FR7LCX+	1,1
		96 - 110	B20B	10.95-08.01			FR7LCX+	1,1
		97	B20Z1	11.00-			FR7LCX+	1,1
		97	B20B3	09.96-11.00			FR7LCX+	1,1
		112	K20A4	05.02-09.13			FR7LCX+	1,1
		110	R20A2	01.03-02.07			FR7LCX+	1,1
		108	B20Z1	01.99-07.02			FR7LCX+	1,1
CR-V [RD7]	2,4	118 - 119	K24A1	01.03-			FR7LCX+	1,1
CR-V [RE]	2,4	125	K24Z1	10.06-12.11			FR7LCX+	1,1
		125	K24Z1	01.06-06.14			FR7LCX+	1,1
		122	K24Z1	09.06-08.10			FR7LCX+	1,1
	2,0	110	K20A	03.07-10.11			FR7LCX+	1,1
		114	R20A2	01.07-04.13			FR7LCX+	1,1
CR-V 16V 4WD	2,0	108	B20Z1	01.99-07.02			FR8LCX+	1,1
		94	B20B4	10.95-01.99			FR8LCX+	1,1
CR-V 2.4i	2,4	125	K24Z1	01.06-06.14			FR8LCX+	1,1
		119	K24A1	01.02-10.06			FR8LCX+	1,1
CR-V 2.4i 4WD	2,4	125	K24Z1	10.06-12.11			FR8LCX+	1,1
CR-V 2.4i 4x4	2,4	125	K24Z6	09.09-			FR8LCX+	1,1
CR-X	1,6	96	ZC (DOHC)	09.87-02.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
CR-X Delsol [EG]	1,5	96	D15B	02.92-09.95			FR7LCX+	1,1
Domani	1,8	103	B18B	10.92-10.96			FR7LCX+	1,1
Element 2.4i	2,4	124	K24A8	01.07-08.11			FR8LCX+	1,1
		118	K24A4	04.03-12.06			FR8LCX+	1,1
Fit	1,3	63	L13A	06.01-10.07	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Fit [GD]	1,5	77		02.05-10.08			FR7LCX+	1,1
Fit	1,5	79	L15A1	03.04-06.14			FR8LCX+	1,1
FR-V [BE]	2,0	110	K20A9	01.05-12.06			FR7LCX+	1,1
		1,7	92	D17A2	01.05-12.06			FR7LCX+
HR-V [GH]	1,6	77	D16W1, D16W2	12.98-12.05			FR7LCX+	1,1
		77	D16W1	12.98-12.05			FR7LCX+	1,1
		92	D16W5	10.99-12.05			FR7LCX+	1,1
		77	D16A	09.98-02.06			FR7LCX+	1,1
		92	D16A	06.01-02.06			FR7LCX+	1,1
		92	D16A	09.98-02.06			FR7LCX+	1,1
Inspire	2,5	140	G25A	01.95z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Integra	1,6	118	B16A	04.89-07.93	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		88	ZC (SOHC)	04.89-09.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		77	ZC (SOHC)	04.89-09.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	132	B18C	05.93-07.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	107	B18B2	08.93-10.99			FR7LCX+	1,1	
Jazz	1,2	55-57	L12A1	03.02-12.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		61	L13A1	03.02-12.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Lagreat [RL]	3,5	151	J35A	06.99-11.01			FR7LCX+	1,1
Odyssey	2,4	118	K24A6	11.04-02.10			FR7LCX+	1,1
Odyssey [HG]	2,3	110	F23Z4	01.01-06.03			FR7LCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Odyssey [RA]	3,0	154	J30A	01.00-10.03			FR7LCX+	1,1
	2,3	110	F23A7	01.98-02.00			FR7LCX+	1,1
		110	F23Z4	03.00-			FR7LCX+	1,1
		110	F23A	12.99-10.03			FR7LCX+	1,1
	2,2	107	F22B (SOHC)	09.94-09.97			FR7LCX+	1,1
97 - 104		F22B6	01.95-12.97			FR7LCX+	1,1	
Odyssey 16V	2,2	97	F22B6	01.95-12.97			FR8LCX+	1,1
Odyssey 2.3	2,3	0	F23A7	09.97-08.98			FR8LCX+	1,1
Odyssey 3.5	3,5	157	J35A1	09.98-08.01			FR8LCX+	1,1
		179	J35A4	09.01-08.04			FR8LCX+	1,1
Partner	1,5	77	D15B	02.96-09.98	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		66	L15A	03.06-08.10	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Pilot 3.5i 4WD	3,5	179	J35A4	09.02-08.04			FR8LCX+	1,1
		179	J35A9	01.06-12.08			FR8LCX+	1,1
Prelude	2,0	80/81- 84/101/107	B20A	04.87-01.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		80	B20A3	04.87-01.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		81-84	B20A4	04.87-01.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		101	B20A5	04.87-01.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		107	B20A9	04.87-01.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Prelude [BB]	2,3	118	H23A2	02.92-09.96			FR7LCX+	1,1
		136	H22A2	02.93-09.96			FR7LCX+	1,1
	2,2	136	F22A2	10.92-10.02			FR7LCX+	1,1
		99	F22B (SOHC)	10.96-08.00			FR7LCX+	1,1
		118	F22B (DOHC)	10.96-08.00			FR7LCX+	1,1
Prelude [BB]	2,0	98	F20A4	02.92-09.96			FR7LCX+	1,1
		98	F20A4	10.96-12.99			FR7LCX+	1,1
Prelude 2.2i 24V	2,2	157	H22A1	09.92-09.96			FR8LCX+	1,1
Quint Integra	1,6	73- 77/88/110- 118	B16A; EW; ZC	02.85-12.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Shuttle [RA]	2,3	110	F23A7	01.98-05.01			FR7LCX+	1,1
	2,2	107	F22B8	01.95-12.97			FR7LCX+	1,1
S-MX	2,0	96	B20B	10.96-12.02			FR7LCX+	1,1
S-MX [RH]	2,0	96	B20B	11.96-09.99			FR7LCX+	1,1
	2,0	103	B20B	09.99-01.02			FR7LCX+	1,1
Step WGN [RF]	2,4	119	K24A	06.03-05.05			FR7LCX+	1,1
		92 - 99	B20B	04.96-04.01			FR7LCX+	1,1
	2,0	118	K20A	04.01-05.05			FR7LCX+	1,1
		118	K20A	06.03-05.05			FR7LCX+	1,1
Step WGN [RG]	2,4	119	K24A	05.05-10.09			FR7LCX+	1,1
	2,0	114	K20A	05.05-10.09			FR7LCX+	1,1
Stream [RN]	2,0	115	K20A1	05.01-08.05			FR7LCX+	1,1
		115	K20B	12.03-07.06			FR7LCX+	1,1
		116	K20A	01.01-07.06			FR7LCX+	1,1
		110	R20A	07.06-			FR7LCX+	1,1
		113	K20A	10.00-07.06			FR7LCX+	1,1
	1,8	103	R18A	07.06-			FR7LCX+	1,1
	1,7	92	D17A2	05.01-08.05			FR7LCX+	1,1
96		D17A	10.00-07.06			FR7LCX+	1,1	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Street	0,7	28	E07A	02.90-06.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Today	0,6	32	E05A	02.88-12.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		23	EH	01.86-12.92	A17ДВРМ 1.0	1	WR7DCX+	1,1
	0,7	35	E07A	01.93-10.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		35/43	JA4/5	01.93-12.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Torneo [CF]	2,0	107 - 110	F20B (SOHC)	08.97-07.99			FR7LCX+	1,1
		132	F20B (DOHC)	08.97-10.02			FR7LCX+	1,1
		109	F20B (SOHC)	08.97-10.02			FR7LCX+	1,1
Torneo [CL]	2,0	110	F20B (SOHC)	06.00-10.02			FR7LCX+	1,1
Vamos	0,7	34	E07Z	09.01\z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		34	E07Z	09.01\z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Z	0,7	42	E07Z	10.98-01.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
HYUNDAI								
Accent	1,3	44	G4AH	05.99-09.02			FR7DC+	0,7
		44	G4AH	05.99-09.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		44/53/55/61-63	G4E-A; G4EH <Kat.>	07.94-03.06	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		43/44	G4EH	07.94-07.99	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		43/44	G4EH	07.94-07.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		62	G4EH	07.94-07.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		67	G4EH <SOHC>	04.94-05.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,4	70-71	G4EE <(A5) 14AD>	04.06-02.12	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Accent	1,5	63/69	Alpha	07.96\z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		66	G4EB <SOHC Alpha>	08.99-03.06	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		73/75	G4EC-G <DOHC Alpha>; G4FK <DOHC>	11.95-03.06	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		63	G4EK	07.94-07.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		65-68	G4EK <SOHC>	07.94-07.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	76/77/82	Alpha; G4ED; G4ED <(A7) 16AD>; G4ED-G	10.01-02.12	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Atos	0,8	39-42	G4HA <Epsilon>	09.97-06.01	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,0	40/43	G4HC <Epsilon>; G4HC-E	12.97-12.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,1	43-46	G4H...	06.03-03.08	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Coupé	1,6	76-79	G4ED...	03.02-08.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		84-85	G4GR <Beta>	05.96-04.02			FR7DC+	0,7
		84-85	G4GR <Beta>	05.96-04.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	99-105	G4... <Beta>; G4GC... <(B2) 20BT>	05.96-08.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,7	121-123	G6BA...	10.01-09.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Elantra	1,5	53/63-66	G4DJ; G4DJ <New Orion>	10.90-04.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		65-68	G4EK <Alpha>	07.96-09.00			FR7DC+	0,7
		65-68	G4EK <Alpha>	07.96-09.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	90	<(D2) 16GM>	08.06-01.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		84	4G61	05.95-09.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		78-84	G4DJ <New Sirius>	10.90-04.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		78-84	G4DJ <New Sirius>	10.90-04.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
66-79	G4ED-G	06.00-08.06	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Elantra	1,8	93-93	G4CN	06.92-04.95	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		93-93	G4CN	06.92-04.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		93	G4GB	04.04-12.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		97	G4GB	06.00-08.06	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		101	G4GM <Beta>	05.95-09.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	102-105	G4GC... <(B2) 20BT>	06.00-08.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		102-105	G4GC... <(B2) 20BT>	06.00-09.06	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Excel	1,3	43/49	G4DG <New Orion>; G4DG <SOHC New Orion>; SOHC New Orion <G4DG>	04.89-07.94	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		55	G4EH	07.94-07.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,5	53/61-62	G4DJ	04.89-07.94	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		65-68/73	G4EK; G4FK <DOHC>	07.94-07.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Galloper	3,0	118	G6AT	09.91-01.97	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		104	G6AT	02.97-08.01	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		104	G6AT	08.91-11.04	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Getz	1,1	46-49	G4HD	09.02-06.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		49	G4HG	04.07-02.10	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,3	61	G4EA	09.05-02.10	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		60-63	G4E-A	07.03z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		60-63	G4E-A	09.02-08.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,4	71	G4EE... <(A5) 14AD>	09.05-06.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	77-78	G4ED-G	09.02-06.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Grace	2,4	90	G4CS <New Sirius>	10.95z->	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Grandeur	3,0	120	6G72	09.89-10.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
H 100	2,4	90	G4CS <New Sirius>	07.93-03.00	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		90	G4CS Kat. <New Sirius>	07.93-03.00	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
H-1	2,4	82	G4CS	10.97-05.07	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		82	G4CS	10.97-05.07	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		99-107	G4JS	06.01-12.06	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		99-107	G4JS	06.01-12.06	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
i10	1,1	49	G4HD	10.07z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		49/51	G4HG <(E3) 11EP>; G4HG-5 <(E3) 11EP>	03.08z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
i20	1,4	74	G4FA <(D1) 14GM>	01.09-01.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	91-93	G4FC <(D2) 16GM>	01.09-01.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
i30	1,4	76-80	G4FA <(D1) 14GM>	03.09-12.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		77-80	G4FA <(D1) 14GM>	09.07-03.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	85-93	G4FC <(D2) 16GM>	09.07-03.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	105	G4GC... <(B2) 20BT>	09.07-01.13	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Lantra	1,5	53/57/63	G4DJ <New Orion>; 4G15	10.90-04.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		65-68	G4EK <Alpha>	07.96-09.00			FR7DC+	0,7
		65-68	G4EK <Alpha>	07.96-09.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	78-84	G4CR <New Sirius>	10.90-04.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		78-84	G4CR <New Sirius>	10.90-04.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		66	G4DJ <Beta>	05.95-09.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		66/84	G4GR <Beta>	05.95-09.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,8	93	G4CN <New Sirius>	06.92-04.95	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		93	G4CN <New Sirius>	06.92-04.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		94	G4GM <Beta>	05.95-09.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
2,0	102	G4GF <Beta>	08.96-09.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTIRIUM	Зазор, мм.
Matrix	1,6	66/76	G4ED-G; G4ED-L	08.01-04.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,8	90	G4GB-G <Beta>	08.01-04.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Pony	1,3	43/45-49	G4DG <New Orion>	04.89-07.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		62	G4EH	07.94-07.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Santa Fe	1,5	53/61-62	G4DJ	04.89-07.94	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		2,0	100	G4JP	04.01-12.05	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+
Santamo	2,0	100/107	G4JS-G; G4JSX	02.00-12.05	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		127	G6BA-G	09.00-08.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Santro	1,0	40	G4CP	05.99-12.02	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Satellite	2,4	40	G4AC	09.98-01.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		40	G4HC	09.98-01.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Scoupe	1,5	82	G4CS <New Sirius>	10.97-05.07	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		82	G4CS <New Sirius>	10.97-05.07	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Sonata	1,8	62	G4DJ <New Orion>	02.90-06.92	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		65-68/84-85	G4EK <Alpha>; G4EK-TC <Alpha>	07.92-04.95	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Sonata	1,8	70	4G62 <G4CM>	06.88-06.93	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		98	G4CM <New Sirius>	03.98-03.01	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		72	G4CM <New Sirius>	07.93-06.98	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		63	G4DM	07.96-05.98	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Sonata	2,0			03.98-07.01			FR7DC+	0,7
		98	<Sirius II DOHC>	07.01-07.05	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		98	<Sirius II DOHC>	07.01-07.05	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		100	G4CP	05.98-03.01	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		100	G4CP	05.98-03.01	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		108	G4CP	03.98-03.01	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		74-80	G4CP <New Sirius 4G63>	06.88-06.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		74-80	G4CP <New Sirius 4G63>	06.88-06.93	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		96	G4CP <New Sirius 4G63>	09.90-06.93	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		92/102	G4CP <New Sirius>	07.93-06.98	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		96-98	G4JP	04.01-11.04	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		106	G4KA <(L2) 20TT>	12.05-12.07	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		2,4	119	G4KC <(L6) 24T2>	08.04-12.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+
2,5	118	G6BV	05.98-03.01			FR7DC+	0,7	
2,7	127-132	G6BA	04.01z->			FR7DC+	0,7	
3,0	107	G6AT	07.93-06.98	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
3,0	107	G6AT <G672>	09.89-06.93	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
Starex	2,4	87	<DOHC Sirius II>	03.97z->	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		82-86	G4CS <New Sirius>	10.97-05.07	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		82-86	G4CS <New Sirius>	10.97-05.07	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Tiburon	2,7	128	G6BA	09.02z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Trajet	2,0	103	G4GC... <(B2) 20BT>	01.04-11.06	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		103	G4GC... <(B2) 20BT>	12.06-06.07	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		100	G4JP-G	01.00-06.07	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		100	G4JP-G	01.00-06.07	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Tucson	2,0	104	G4GC	08.04-03.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Verna	1,6	76	G4ED Alpha II	10.06-05.11	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
XG	2,5	120	G6BV <Delta>	12.98-12.05	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		3,0	138	G6CT <Sigma>	12.98-12.05	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
IRAN KHODRO								
Samand	1,8	74	LFY <XU7JP/L3>; L6A <XU7JP>	07.01/z->			FR7DC+	0,7
Samand Bi-Fuel	1,6	83	EF7	06.07-			FR8SC+	0,9
Samand LX Bi-Fuel	1,6	83	EF7	06.07-			FR8SC+	0,9
206 16V	1,6	81	NFU	07.03-			FR8SC+	0,9
ISUZU								
Aska	1,8	69/77	4ZB1	04.83-12.93	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	2,0	74/81	4ZC1	04.83-12.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		110	4ZC1T	04.83-12.93	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Gemini	1,5	52-54/88	4XC1; 4XC1UT	05.87-12.93	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		52	4XC1U	11.84-12.93	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,6	84-85	4XE1	08.88-12.93	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
KAG	1,6	50	G161	01.85-12.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Midi	2,0	61		01.89-12.99	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Pick-Up	1,6	59	G161Z	09.83-12.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	1,9	58	G200Z	02.84-12.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
VehiCROSS	3,2	158	6VDI	03.97/z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
WFR, WFS	2,0	62	4ZC1	02.86-12.96	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
KB-Series	3,2	140 - 147	6VDI	05.99-12.04			FR7LDC+	0,9
		140	6VDI	05.99-12.04			FR7LDC+	0,9
JEEP								
Cherokee	4,0	135	ERH	04.00-12.01			FR7HC+	0,9
	2,5	90	EPE	09.90-09.01			FR7HC+	0,9
Cherokee [KJ]	3,7	150 - 157	EKG	03.01-12.07			FR7LCX+	1,1
Commander	3,7	157	EKG	09.05-08.10			FR7LCX+	1,1
Commander 4.7	4,7	157	EVA	09.05-08.09			FR8LCX+	1,1
Grand Cherokee	4	145	C698QA1	01.03-03.07			FR7HC+	0,9
Grand Cherokee [WG]	4	140 - 144	ERH,ERO	09.00-12.04			FR7HC+	0,9
Grand Cherokee [WJ]	4,0	142 - 145	ERH	09.98-08.04			FR7HC+	0,9
Grand Cherokee [WK]	3,7	149 - 157	EKG	09.04-			FR7LCX+	1,1
Grand Cherokee 4.7 V8 4x4	4,7	170	EVA,EVO	03.05-09.10			FR8LCX+	1,1
Grand Cherokee 4.7i Overland	4,7	190	EVC-HO,V8, MPI	10.01-12.04			FR8LCX+	1,1
Liberty [KJ]	3,7	157	EKG	09.01-08.07			FR7LCX+	1,1
Liberty [KK]	3,7	155	EKG	09.07-			FR7LCX+	1,1
Patriot 2.4 4x4	2,4	128	ED3	09.06-08.14			FR8LCX+	1,1
Wrangler [TJ]	4,0	130	ERH	08.03-12.06			FR7HC+	0,9
	2,5	87 - 90	EPE	09.96-08.02			FR7HC+	0,9
KIA								
Carens	1,6	77	S6D	09.02-12.06			FR7DC+	0,7
	1,8	93	TB	09.02-12.06			FR7DC+	0,7
		81/93	TB <TED>	04.99-05.02			FR7DC+	0,7
	2,0	102/106	G4GC; G4KA	08.04/z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Cee'd	2,0	105	G4GC	11.06-12.12	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Cerato	1,6	77	G4ED	03.04-11.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	105	G4GC	03.04-11.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Clarus	1,8	85-86	T8	06.98-11.01	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		85	T8D	05.96-05.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,0	98	FE	05.96-05.98	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		98	FE	06.98-11.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Joice	2,0	88/102	G4CP	08.99-03.03	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Magentis	2,0	100	G4JP	09.00-12.05	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		106	G4KA	02.06-08.08	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Mentor	1,5	65	B5D	01.98-12.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	74	GA6D	01.01-08.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	82	TE <B5D>	01.98-12.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		82	TE <T8D>	01.01-08.04			FR7DC+	0,7
Picanto	1,0	45-46	G4HE	05.04-01.11	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,1	48/71	Epsilon; G4HG	04.04z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Pride	1,1	38	B1	01.91-01.00	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		48	B1	11.94-12.03	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,3	51	B3	01.90-05.96	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		54	B3	05.90-02.00	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		44-47	B3	12.95-01.00	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Pride	1,4	68	G4EE	10.05-07.08	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Pro Cee'd	2,0	105	G4GC	03.08-12.12	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Retona	2,0	94	FE-DI	04.98-12.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Rio	1,3	62	A3E	07.00-07.02	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		55	A3E	08.02-02.05	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		62	A3E	08.02-02.05	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		55	A3E	09.00-07.02	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		60	A3E	09.02-02.05	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	1,4	55/71	G4EE	03.05-09.11	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,5	71-72	A5D	07.00-02.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	82	G4ED	03.05z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	Sephia	1,5	77	B5	01.92-10.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+
68			B5	01.92-10.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
59			B5	09.96-12.97	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
65			B5D	01.98-12.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
1,6		59/74	B6; GA6D	07.93-12.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
1,8		96	T8D <DOHC>	08.97-05.00			FR7DC+	0,7
		82	TE <T8D>	09.96-12.00			FR7DC+	0,7
Shuma	1,5	65	B5D	01.98-12.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	74-74	GA6D	01.98-08.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	82	TE <T8D>	01.98-08.04			FR7DC+	0,7
Sorento	2,4	102	G4JS	03.03-04.06	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Spectra	1,5	65		01.01-12.09			FR7DC+	0,7
	1,8	93		01.01-12.06			FR7DC+	0,7
		93	TE	01.01-12.09			FR7DC+	0,7
Sportage	2,0	87	FE	10.00-08.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		95	FED	11.98-08.04			FR7DC+	0,7
		94	FED	04.94-10.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		70	FED	07.93-09.98	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		95	FED	11.98-08.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		104	G4GC	09.04-05.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Potentia	2,5	129	G6BV	04.92-12.01			FR7LCX+	1,1
LANCIA								
Dedra Berlina	1,8	97	183A1.000 MPI-Hit.	01.96-10.99			FR7LDC+	0,9
		83	182A2.000 MPI-Hit.	01.96-10.99			FR7LDC+	0,9
	1,6	76	182A4.000 MPI-Weber	04.98-10.99			FR7LDC+	0,9
Dedra Station Wagon	1,8	97	183A1.000 MPI-Hit.	01.96-10.99			FR7LDC+	0,9
		83	182A2.000 MPI-Hit.	01.96-10.99			FR7LDC+	0,9
	1,6	76	182A4.000 MPI-Weber	04.98-10.99			FR7LDC+	0,9
Delta [836]	1,8	83	182A2.000	01.96-12.99			FR7LDC+	0,9
		97	183 A1.000	01.96-12.99			FR7LDC+	0,9
	1,6	76	182A4.000	01.96-12.99			FR7LDC+	0,9
		66	182A6.000	01.96-12.99			FR7LDC+	0,9
Kappa Berlina	2,4	129	838B2.000	06.98-12.00			FR7LDC+	0,9
		129	838A2.000	11.94-06.98			FR7LDC+	0,9
Kappa Coupe	2,4	129	838A2.000 MPI-RB	04.97-06.98			FR7LDC+	0,9
		129	838B2.000 MPI-RB	06.98-06.00			FR7LDC+	0,9
Kappa Station Wagon	2,4	129	838B2.000	06.98-12.00			FR7LDC+	0,9
		129	838A2.000	11.94-06.98			FR7LDC+	0,9
Lybra Berlina	1,8	96	839A4.000	10.99-09.00			FR7LDC+	0,9
		96	839A7.000	09.00-02.02			FR7LDC+	0,9
		96	839A9.000	03.02-09.05			FR7LDC+	0,9
	1,6	76	182A4.000	10.99-09.00			FR7LDC+	0,9
		76	182B6.000	10.00-09.05			FR7LDC+	0,9
Lybra Station Wagon	1,8	96	839A4.000	10.99-09.00			FR7LDC+	0,9
		96	839A7.000	09.00-02.02			FR7LDC+	0,9
		96	839A9.000	03.02-09.05			FR7LDC+	0,9
	1,6	76	182A4.000	10.99-09.00			FR7LDC+	0,9
		76	182B6.000	10.00-09.05			FR7LDC+	0,9
LAND ROVER								
Defender 110	2,8	140 - 142	M52	09.00-09.04			FR7LDC+	0,9
Defender 90	2,8	140 - 142	M52	09.00-09.04			FR7LDC+	0,9
Range Rover III [LM L322]	4,4	210	M62B44 V8	03.02-07.05			FR7LDC+	0,9
MAZDA								
121	1,1	40	B1	11.90-12.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		1,3	54	B3	11.90-10.93	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+
	39-40/44/53- 56	55	B3	11.90-12.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		55	DH...	01.96-01.02			HR8MCV+	1,3
2	1,2	55	FUJA	02.03-06.07			HR8MCV+	1,3
	1,3	55/62-63	ZJ	06.07z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		59	FXJA <Euro4>	02.03-06.07			HR8MCV+	1,3
	1,5	75-76	ZY	06.07z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	74	FYJA	02.03-06.07			HR8MCV+	1,3
		74	FYJA	02.03-06.07			HR8MCV+	1,3
3	1,3	59	ZJ	08.03-12.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		77	Z6	07.03-12.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	77	Z6	12.08z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
323	1,3	54-55	B3	10.96-10.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		54-55	B3	06.94-09.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		54-55/58	B3F; B3F <Kat.>; B3F5	03.91-05.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.	
323	1,5	54/56	B56 <Kat.>; B564	09.89-06.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
		65	ZL; Z5	10.96-10.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		65-71	ZL; Z5	06.94-01.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	1,6	64	B6		03.91-07.94	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		65-66	B6 <Kat.>		03.91-07.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		63-65	B6 <Kat.>		08.85-06.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		63-66	B65 <Kat.>		09.92-06.95	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		63-66	B65L <Kat.>; B65M <Kat.>		09.89-10.95	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		65-66	B67		03.91-02.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		64	B67		03.91-07.94	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		64	B67 <Kat.>		03.91-07.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		78	ZM		07.98-11.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		1,8	120-122			01.91-07.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+
	84-85/92/99		BP		08.94-06.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	136-139		BP <DOHC Kat.>		01.92-05.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	94-96		BP <DOHC Kat.>		06.89-07.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	76-78		BP <Kat.>; BP <SOHC Kat.>; BPC <Kat.>; BPC2 <Kat.>; BPC7 <Kat.>		03.91-07.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	84/92		FP		05.98 z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	96	FS		10.00-09.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
323 [BJ]	2,0	96	FS		09.00-08.03		FR7LCX+	1,1	
	1,6	79	ZM		07.98-10.00		FR7LCX+	1,1	
		70 - 72	ZM		10.00-09.03		FR7LCX+	1,1	
		78	ZM		01.01-		FR7LCX+	1,1	
		72	ZM		01.01-09.03		FR7LCX+	1,1	
323 [BJ] Hatchback	2,0	98	FS		12.00-		FR7LCX+	1,1	
	1,6	70 - 72	ZM		10.00-09.03		FR7LCX+	1,1	
		78	ZM		12.00-		FR7LCX+	1,1	
323 F	1,3	54	B3		10.96-05.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,5	65-66/81	Z5		05.94-07.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	84-85/99	BP		08.94-07.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	106-108	KF		05.94-07.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
5	2,0	107	LF		02.05-12.11		HR8MCV+	1,3	
6	2,0	108	LF		12.07 z->		HR8MCV+	1,3	
		114	LF		04.10 z->		HR8MCV+	1,3	
		108	LF		08.07 z->		HR8MCV+	1,3	
	2,5	125	L5		08.07 z->		HR8MCV+	1,3	
626	1,8	60-66	F8		03.88-03.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		60-66	F8		03.88-03.92			FR7DC+	0,7
		74	FP		08.99-04.02			FR7DC+	0,7
		66	FP		08.99-06.00			FR7DC+	0,7
		66	FP		06.94-03.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		77	FP		08.91-03.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		66	FP		10.97-10.99			FR7DC+	0,7
		66	FP		11.97-08.99			FR7DC+	0,7
			FP		11.97-09.99			FR7DC+	0,7
		66-67	FPY3		04.97-09.99			FR7DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
626	2,0	109	FE	03.88-03.92			FR7DC+	0,7
		75/80-81	FE	09.89-03.92			FR7DC+	0,7
		66	FE <Kat.>	03.88-03.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		103	FE <Kat.>	03.88-03.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		66	FEKF <Kat.>	03.92-04.96	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		103	FEKG <Kat.>	03.92-02.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		100	FS	02.98-04.02			FR7DC+	0,7
		85	FS	08.99-04.02			FR7DC+	0,7
			FS	09.99-06.00			FR7DC+	0,7
		85-86	FS	08.91-03.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		85	FS	10.97-11.99			FR7DC+	0,7
		100-100	FS	10.97-11.99			FR7DC+	0,7
		100	FSY8	04.97-09.99			FR7DC+	0,7
		85	FSY9	04.97-09.99			FR7DC+	0,7
626	2,2	85	F2G <Kat.>; F2L1 <Kat.>	03.92-10.97			FR7DC+	0,7
	2,0	92	FSD	01.98-			FR7LCX+	1,1
626 [GD]	2,2	85	F2	09.89-07.91			FR7LCX+	1,1
		84	F2	07.87-08.89			FR7LCX+	1,1
		84	F2	08.88-09.91			FR7LCX+	1,1
626 [GD] Coupe	2,2	85	F2	11.87-07.91			FR7LCX+	1,1
626 [GD] Hatchback	2,2	84	F2	09.89-09.91			FR7LCX+	1,1
		84	F2	07.87-08.89			FR7LCX+	1,1
		85	F2	11.87-07.91			FR7LCX+	1,1
		100	F2	09.89-09.91			FR7LCX+	1,1
		100	F2	01.87-08.89			FR7LCX+	1,1
626 [GE]	2,5	121	KL	06.94-06.97			FR7LCX+	1,1
		121	KL	04.92-05.94			FR7LCX+	1,1
626 [GE] Hatchback	2,5	121 - 123	KL	09.91-05.94			FR7LCX+	1,1
		121 - 123	KL	11.92-05.94			FR7LCX+	1,1
		121	KL	07.95-03.97			FR7LCX+	1,1
		121	KL	06.94-06.95			FR7LCX+	1,1
		121	KL	11.91-05.94			FR7LCX+	1,1
		121	KL	06.94-06.97			FR7LCX+	1,1
626 [GF]	2,0	93	FSD	06.97-10.99			FR7LCX+	1,1
		93	FSD	11.99-			FR7LCX+	1,1
626 [GF] Hatchback	2,0	93	FSD DOHC	05.97-10.99			FR7LCX+	1,1
		93	FSD	11.99-			FR7LCX+	1,1
626 [GV] Wagon	2,2	85	F2	12.88-03.92			FR7LCX+	1,1
		84	F2	03.88-09.89			FR7LCX+	1,1
		84	F2 SOHC	04.92-01.95			FR7LCX+	1,1
		84	F2 SOHC	02.95-10.97			FR7LCX+	1,1
626 [GW] Wagon	2,0	93	FS	11.97-11.99			FR7LCX+	1,1
		93	FS	11.99-			FR7LCX+	1,1
626 2.0	2,0	0		09.92-08.02			FR8LCX+	1,1
626 12V Hatchback	2,2	85	F2	11.87-07.91			FR8LCX+	1,1
626 2.5	2,5	0		09.92-08.02			FR8LCX+	1,1
		0		09.92-08.02			FR8LCX+	1,1
929	2,0	85	FEFA	06.89-09.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
929 [HC]	3,0	123	JE1	10.87-06.89			FR7LCX+	1,1
		123 - 125	JE3	06.89-09.92			FR7LCX+	1,1
		118	JE	02.87-06.91			FR7LCX+	1,1
		118	JE	05.88-02.91			FR7LCX+	1,1
		118	JE	08.89-06.91			FR7LCX+	1,1
	2,2	85 - 94	F267	09.87-06.89			FR7LCX+	1,1
		100	F2E	06.89-06.91			FR7LCX+	1,1
		93 - 94	F2E	06.89-09.92			FR7LCX+	1,1
85			06.89-09.92			FR7LCX+	1,1	
929 [HC] Hardtop	3,0	140	JE	08.89-06.91			FR7LCX+	1,1
		118	JE	02.87-06.91			FR7LCX+	1,1
		118	JE	05.88-02.91			FR7LCX+	1,1
		118	JE	08.89-06.91			FR7LCX+	1,1
929 [HE] Coupe	3,0	140	JE	11.95-09.97			FR7LCX+	1,1
Axela	1,5	84	ZYVE	10.03-06.09	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
B 2600i 4x4	2,6	73	G6	08.89-03.96			FR8LCX+	1,1
Bongo	1,8	56	F8	09.85-05.99	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		66-70	F8E	05.99-08.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	74-77	FEE	11.97-11.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,5	118	J5D	11.97-08.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Bongo Brawny	2,0	63-69	FE (SOHC)	09.87-06.99	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
B-Serie [G2]	2,6	99	G6	06.99-			FR7LCX+	1,1
B-Serie [UF]	2,6	92	G6	03.96-05.99			FR7LCX+	1,1
		73 - 90	G6	08.89-03.96			FR7LCX+	1,1
B-Serie [UN]	2,6	90	G6	02.99-03.06			FR7LCX+	1,1
BT-50	2,6	99	G6	06.07-			FR7LCX+	1,1
Capella	1,6	54	B6 (SOHC)	01.88-04.99	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Demio	1,3	46	B3	01.00-02.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		46	B3	05.98-01.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		53	B3	05.98-01.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		61/67	B3ME/B3E; ZJVE	07.96-05.07	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,5	55/74/83	B5; B5ME/B5E; ZYVE	07.96-05.07	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
E2000	2,0	74	FE	09.96-01.04	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Etude	1,6	81	B6D	04.95-12.99			FR7LCX+	1,1
		79	ZM	09.99-12.05			FR7LCX+	1,1
Eunos	1,5	85-88	B5 (DOHC)	09.93-01.98	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	88	B6ZE	06.89-08.93	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,8	96	BPZE	08.93-11.97	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Eunos 800	2,5	125	KL	09.93-06.96			FR7LCX+	1,1
		123 - 125		06.96-			FR7LCX+	1,1
Familia	1,3	63	B3ME	04.98-09.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		64-66	QG13DE	05.99-12.06	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,5	69/74/77	GA15	08.94-04.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		74-78	QG15DE	05.99-08.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		81	ZLDE	04.98-10.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,8	99	BPZE; FPDE	05.94-10.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Family	1,6	70,7	ZM-II	07.03-03.07			FR7LCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.	
Lantis	1,8	103	BPDN	02.95-11.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
		99	BPZE	08.93-06.97	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
	2,0	125	ЕСВАЕР	08.93-08.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		125	KFZE	08.93-06.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
Marathon	2,2	77	F2	02.94-02.04			FR7DC+	0,7	
Millenia	2,3	149	KJ	08.00\z->			FR7DC+	0,7	
	2,5	140-147	KLZE	07.97-10.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
MPV	3,0	115	E	12.95\z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		109-113	JE <Kat.>	03.96-05.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		113	JE <Kat.>	07.94-10.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		114	JE/JEE	11.89-05.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
	2,6	89	G6	09.88-08.94			FR7LCX+	1,1	
MPV [LV]	3,0	115	E	08.93-04.96			FR7LCX+	1,1	
	2,5	88	G5/G5E	12.94-05.99			FR7LCX+	1,1	
MPV [LW]	2,0	90	FS	06.99-04.02			FR7LCX+	1,1	
		99	FS	05.99-04.02			FR7LCX+	1,1	
MPV 2.6i 4x4	2,6	89	G6	09.88-08.94			FR8LCX+	1,1	
MPV 3.0i 4x4	3,0	110	JE	09.88-12.98			FR8LCX+	1,1	
MX-3	1,6	79-81	B6; B6D	11.93-02.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		65-66	B69	05.91-10.93	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	1,8	95-97	K8; K838	11.93-02.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		97-100	K819	05.91-10.93	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
MX-5	1,6	66	B6	12.94-11.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		85	B64F	08.89-08.93	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		81	B6D	01.98-07.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	1,8	98	BP	09.93-11.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		103-106	BPD	01.98-07.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		96-98	BPF1	09.93-11.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		107-113	BPZE	09.00-07.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	96-98	BPZE	12.94-11.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	FR7DCX+	1,1
		2,0	118	LF	07.05\z->			HR8MCV+	1,3
		MX-6	2,0	85	FS	07.91-06.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+
MX-6 [GD]	2,2	100	F2	09.89-06.91			FR7LCX+	1,1	
		100	F2	07.87-08.89			FR7LCX+	1,1	
		84	F2	07.87-10.88			FR7LCX+	1,1	
MX-6 [GE]	2,5	121 - 123	KL	07.91-06.94			FR7LCX+	1,1	
		121	KL	06.94-12.95			FR7LCX+	1,1	
		121	KL	12.95-06.97			FR7LCX+	1,1	
		121	KL	07.94-06.97			FR7LCX+	1,1	
MX-6 2.5i	2,5	121	L	09.91-07.98			FR8LCX+	1,1	
Premacy	1,8	92	FP	02.00\z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		2,0	96	FS	11.01-05.05			FR7LCX+	1,1
			121	FSZE	06.01-02.05			FR7LCX+	1,1
	1,8	74	FP	03.99-05.05			FR7LCX+	1,1	
		84	FP	03.99-05.05			FR7LCX+	1,1	
		122	FP	01.02-03.05			FR7LCX+	1,1	
Roadster	1,6	92	B6ZE	12.97-08.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
	1,8	107/118	BPVE; BPZE	12.97-08.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Serie B	2,2	79	F2	01.86-12.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		60/68	JL22	02.99-03.06	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Serie E	2,0	60-63	FEEN; FEET	07.89-03.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		70	FEJL	08.91-04.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Titan	2,0	74	FEE	10.00-04.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Tribute	2,0	91/95/97	YF	09.00\z->			HR8MCV+	1,3
Verisa	1,5	83	ZYVE	06.04\z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Xedos-6	1,6	79/83-85	B6E; B69	01.92-02.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		105-108	KF1	01.92-03.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		103	KF1	04.96-02.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Xedos-9	2,0	105-107	KF	09.93-07.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Xedos-9	2,5	123 - 125	KL	07.93-05.96			FR7LCX+	1,1
		123	KL	06.96-07.98			FR7LCX+	1,1
		123	KL	08.98-07.00			FR7LCX+	1,1
		120	KL	08.00-11.02			FR7LCX+	1,1
MERCEDES-BENZ								
MB	2,3	110	M 161.971	11.96\z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Serie 124	2,0	100	M 111.940	06.91-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		110	M 111.960	07.91-06.93			FR8DC+	0,7
	2,8	142-145	M 104.942	09.89-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		142	M 104.942	09.92-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,0	170	M 104.980	09.87-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		162-170	M 104.980	09.88-10.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		162	M 104.980	09.89-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,2	162	M 104.992	09.92-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,4	190/200	M 104.980	09.89-08.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	4,2	205	M 119.975	09.91-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
5,0	240	M 119.974	01.91-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
6,0	276	M 119.974	01.91-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
Serie C (202)	1,8	90	M 111.920 <E 18>	03.93-08.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		90	M 111.920 <E 18>	05.96-02.01	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		90	M 111.921 <E 18>	09.95-02.01	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,0	100	M 111.945 <E20>	01.94-02.01	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,3	110	M 111.974 <E 23>	05.96-08.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,8	142	M 104.941	05.93-05.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,6	206	M 104.941 <AMG>	01.94-05.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Serie CL (140)	4,2	205	M 119.971,981	06.96-08.99	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	5,0	235	M 119.970,980	06.96-08.99	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	6,0	290	M 120.982	06.96-08.99	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Serie CLK (208,209)	2,0	100	M 111.945 <E20>	06.97-06.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Serie E (124)	2,0	100	M 111.940	07.93-06.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,2	110	M 111.960	07.93-06.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,8	142-145	M 104.942	07.93-05.96	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,2	162-170	M 104.992	05.93-06.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,4	200	M 104.980	02.92-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,6	195-200	M 104.992	07.93-06.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	4,2	205	M 119.975	07.93-06.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	5,0	235-240	M 119.974	07.93-06.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	6,0	280	M 119.974	07.93-06.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Serie E (210)	2,0	100	M 111.942 <E20>	06.95-01.03	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,8	142	M 104.945	01.96-02.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,2	162	M 104.995	06.95-02.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	4,2	205	M 119.985	01.96-08.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	5,0	205-235	M 119.980,985	01.96-08.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Serie G (460,461,463)	2,3	66	M 115.974	04.92-09.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	2,8	110	M 110.994	04.92-07.97	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	3,2	155	M 104.996	08.93-11.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	5,0	195	M 117.965	03.93-09.01	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Serie S (140)	2,8	142-145	M 104.944	06.93-09.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		142-145	M 104.944	09.92-05.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,2	170	M 104.99...	03.91-05.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		170	M 104.99...	03.91-05.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		170	M 104.994	05.93-02.99	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		170	M104994...	03.93-09.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	4,2	205-210	M 119.971;981	02.91-05.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		205-210	M 119.971;981	06.93-09.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	5,0	235-240	M 119.970;980	02.91-09.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	6,0	290-300	M 120.98...	06.93-09.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		290-300	M 120.98... <M 120>	04.91-05.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		290-300	M 120.98... <M 120>	09.92-05.96	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Serie SL (129)	2,8	142	M 104.943	07.93-05.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,0	170	M 104.981	03.89-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	3,2	170	M 104.991	07.93-05.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	5,0	235-240	M 119.960	03.89-08.92			FR7DC+	0,7
		235-240	M 119.972	09.92-06.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		235-240	M 119.972	09.93-08.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		235-240	M 119.982	09.95-05.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	6,0	280	M 119.982	07.93-06.98			FR7DC+	0,7
		290	M 120.981; M 120.981;983; M 120.983	07.92-08.01	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
MERCURY								
Capri	1,6	97	4L <6 MPI>	09.90-10.95	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
MINI								
Mini [R 50]	1,6	66	W10 B16A...	06.01-11.06			FR7LDC+	0,9
		85	W10 B16A...	06.01-11.07			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	W10 B14A	09.02-12.04			FR7LDC+	0,9
Mini [R 52] Cabrio	1,6	66	W10 B16A...	07.04-07.08			FR7LDC+	0,9
		120 - 125	W11 B16A	08.04-07.08			FR7LDC+	0,9
		85	W10 B16A...	07.04-07.08			FR7LDC+	0,9
Mini [R 53]	1,6	120	W11 B16A	03.02-07.04			FR7LDC+	0,9
		125	W11 B16A	08.04-11.06			FR7LDC+	0,9
MITSUBISHI								
Airtrek	2,0	93	4G63 (SOHC)	06.01-09.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Canter	2,0	74-79	4G63 (SOHC)	06.97/z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Carisma	1,3	60	4G13	07.01-12.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	66/73-76	4G92 Kat.	05.95-12.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	85/103	4G93 DOHC Kat.; 4G93 SOHC Kat.	05.95-02.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.	
Colt	1,3	44-51	4G13	04.88-05.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
		55	4G13 Kat.	04.88-05.00	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
		60	4G13 Kat.	06.00-06.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	1,5	62	4G15	04.88-05.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
		69	4G15	11.95-05.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
		62-66	4G15 Kat.	05.91-05.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
	1,6	66/76/83	4G92; 4G92 Kat.	12.91-06.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	1,8	100	4G67; 4G67 Kat.	11.89-05.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
103		4G93 Kat.	12.91-11.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1		
Debonair	3,0	125	6G72 (SOHC)	09.92-12.99	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
Debonair V	3,0	111	6G72	09.88-12.96	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
Delica	1,8	70	F8E	08.02-09.10	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		70	F8E	08.02-09.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
		66	F8E	09.99-08.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
	2,0	67	G63B	04.86-09.99	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
	2,4	107	4G64 (SOHC)	03.94-07.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	Diamante	2,5	129	6G73 SOHC Kat.	01.95\z->	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Eclipse	1,8	68	4G37 Kat.	01.90-03.94	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
		104	4G63	08.95-04.99	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
	2,0	110	4G63 Kat.	01.90-03.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
		110	4G63 Kat.	01.90-03.94	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
		147	4G63 Kat.	08.90-03.94	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
Express	1,6	52	4G32	01.86\z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
	2,0	66/78	4G63	01.85\z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
	2,4	81	4G64	09.91\z->	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
		97	4G64	09.94\z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
FTO	1,8	92	4G93 Kat.	10.94\z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	2,0	125-132	6A12 (DOHC)	09.94-07.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
Galant	1,6	55	4G32	11.87-10.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
	1,8	66	4G37	11.87-10.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
	1,8	66	4G37 Kat.	10.89-10.92	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
	1,8	85-93	4G93 Kat.	11.92-05.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	2,0	100	4G63	10.96-05.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	2,0	84	4G63	11.91-12.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
	2,0	107	4G63 (DOHC)	08.87-05.92	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
	2,0	101/102	4G63 DOHC; 4G63 SOHC Kat.	01.89-05.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	2,0	101	4G63 Kat.	11.92-05.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	2,0	80	4G63 Kat.	12.88-10.92	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
	2,0	106	4G63 Kat.	12.88-10.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
	2,0	77	4G63 SOHC	01.90-12.93	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
	Galoper	3,0	104	G6AT	09.98-12.01	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	L 200	1,6	48/65-75	4G32	11.86-03.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
65			4G63	11.86-05.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
2,0		90	4G63 Kat.	01.96-06.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
		97	4G64 Kat.	01.96\z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
2,4		97	4G64 Kat.	01.96-12.07	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
		82-87	4G64 Kat.	06.90-11.97	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
		82	4G64 Kat.	06.94-11.97	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
2,6		76	G54B	11.89-05.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
L 300	1,6	48-51	4G32	11.86-05.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,0	65	4G63	11.86-06.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		83/85	4G63 Kat.	06.94-04.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		65	4G63 Kat.	06.94-12.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		66	4G63 Kat.	11.86-06.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		66	4G63 Kat.	11.88-02.92	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
2,4	82	4G64 Kat.	11.88-05.96	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
L 400	2,0	83-85	4G63 Kat.	12.94-03.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,4	97	4G64 Kat.	12.94-03.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
L300	2,0	84	4G63	11.93-12.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Lancer	1,2	40	4G16	04.88-05.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		1,3	44	4G13	04.88-07.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+
	1,3	60	4G13	06.03-05.06	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		65	4G13	08.95-05.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		55	4G13 Kat.	06.90-07.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		58	4G13 Kat.	07.93-12.96	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		55	4G13 Kat.	11.95-05.01	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		55	4G13 Kat.	12.91-06.93	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		49-58	G13B (SOHC)	01.85-09.92	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		62	4G15	04.88-05.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		62	4G15	05.89-05.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		60	4G15	06.85-05.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		67	4G15	06.92-07.95	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		64	4G15	09.88-09.10	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		67-69	4G15	11.95-09.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		67	4G15	12.91-10.96	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		81	4G15 (DOHC)	08.95-05.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		69	4G15 (SOHC)	08.95-07.97	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		69	4G15 (SOHC)	08.97-06.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		66	4G15 (SOHC)	11.02-05.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		51-55	4G15 <MPI>	07.93-12.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		62-66	4G15 Kat.	04.88-05.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	66	4G15 Kat.	06.88-05.92	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1	
	80	4A91	07.07-			FR8SC+	0,9	
	1,6	77-81	4G18	05.00-02.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		72	4G18	06.03-05.06	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		81	4G92	11.03\z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		83	4G92 Kat.	05.92-09.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		77	4G92 Kat.	10.92-06.96	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		66	4G92 Kat.	11.95-09.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		66	4G92 MVV	12.93-12.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	66	4G37	11.86-05.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		69/71	4G37 Kat.	05.89-05.92	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
100		4G67; 4G67 Kat.	11.89-05.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
91		4G93	01.90\z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
90		4G93	03.04-08.05	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
100-103		4G93 Kat.	05.92-12.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
85/86		4G93 Kat.	10.92-05.01	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Lancer	2,0	104	4G63	11.03 z->	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		206	4G63 (DOHC)	01.01-01.07	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		84	4G94	01.05-06.07	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Libero	1,3	58	4G13	05.92-08.02	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	1,8	88	4G93 (SOHC)	05.92-05.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Minica	0,6	34	3G81 DOHC	01.89-08.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	0,7	29	3G83 (SOHC)	01.90-11.98	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Minicab	0,7	31	3G83 (SOHC)	01.91-08.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		28	3G83 (SOHC)	01.91-08.99	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Mirage	1,5		4G15	09.98-08.99	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		68	4G15 <SOHC Kat.>	01.93 z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		69	4G15 S3	06.96-12.03	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Outlander	2,4	92	4G64S4M	05.03-11.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Pajero	1,6	75	4G18 <6-T1>	02.99 z->			FR7DC+	0,7
		2,4	107	4G64 Kat.	09.97 z->	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+
	2,6	82-100	4G64 Kat.	12.90-05.94	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		88	4G54	04.91-05.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	3,0	109	6G72	12.90 z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		114	6G72 (SOHC)	10.90-09.99	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		136	6G72 OHC Kat.	09.97 z->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		110	6G721 Kat.	12.90-05.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	133	6G728 Kat.	06.94-05.01	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
Pajero Pinin	1,8	84	4G93 SOHC	09.01-02.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
RVR	1,8	110	4G93 DOHC Kat. <GDI>	12.97 z->	AУ14ДВРМ	1,0	FR8DCX+	1,1
Shogun	2,6	76	4G54	12.82-12.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Sigma	3,0	130	6G72 Kat.	12.90-03.96	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Space Gear	2,0	83-85	4G63 Kat.	12.94-03.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,4	94-97	4G64 Kat.	12.94-03.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	3,0	136	6G72	12.94-03.01	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Space Runner	1,8	92	4G93	06.91-05.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		85-90	4G93 Kat.	06.91-05.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	98	4G63	05.99-08.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Space Wagon	1,8	85-88	4G93	05.91-05.92			FR7DC+	0,7
		90	4G93 Kat.	05.91-05.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	98	4G63; 4G63 Kat.	06.92-01.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,4	97	4G64	05.91-05.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Spacestar	1,3	60	4G13	06.98-12.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	72	4G18	04.01-12.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	82	4G93-3	09.02-12.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Triton	2,4	97	4G64	10.96-12.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,6	79/84	4G54	08.92-09.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	3,0	109	6G72	10.90-09.96	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
NISSAN								
1 Tonner	1,6	61,5	N16	02.96-12.99	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
100 NX	1,6	75-81	GA16DE	10.92-10.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
200 SX	1,8	129	CA18DT <CA18ET>	09.88-12.93	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
AD	1,3	64-66	QG13DE	06.99-12.06	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,5	69/74	GA15DE; GA15DS	07.93-06.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		74-78	QG15DE	06.99-08.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,8	88-90	QG18DE	06.99-08.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
AD MAX	1,5	77	GA15DE	06.95-06.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Almera	1,4	55-64	GA14DE	07.95-04.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	1,5	66	QG15DE	01.00-07.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	66-73	GA16DE	07.95-04.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Almera	1,8	88	GA18DE	12.00z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		84	QG18DE	01.00-07.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		84	QG18DE	04.00-03.01	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		84-85	QG18DE	05.00-02.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Almera Hatchback	2,0	105,00	SR20DE	04.96-04.00			FR7KCX+	1,1
Atlas	2,0	88	KA20DE	06.99z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		67	NA20S	01.92-06.99	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Avenir	1,6	71	GA16DS	05.90-06.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	107,00	SR20DE	08.98-08.02			FR7KCX+	1,1
Bluebird	1,8	92	QG18DE	09.98-08.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,4	112	KA24DE	07.93-09.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	107,00	SR20DE	01.96-08.01			FR7KCX+	1,1
Bluebird 1.8i 16V	1,8	93	SR18DE	10.91-09.95			FR8KC+	1,1
Bluebird 2.0i Turbo 16V	2,0	154	SR18DET	10.91-09.95			FR8KC+	1,1
Bluebird 4WD	1,8	92	SR18DE	01.96-08.01			FR7KCX+	1,1
Bluebird Sylphy	1,5	77-80	QG15DE	08.00-02.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Cabstar	1,6	62	Z16	10.86-06.92	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
	2,0	66/74	Z20	03.85-06.92	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
	2,2	79	Z22	10.86-06.92	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
	2,8	97	L28	10.86-06.92	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
Caravan	2,0	88	KA20DE	06.99-08.07	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	67	NA20S	08.90-06.99	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	2,4	103	KA24DE	06.99-08.07	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Cedric	2,0	85/92	VG20E	06.83-08.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Crew	2,0	96	RB20E	01.94-12.04	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Cube	1,3	63	CGA3DE	11.99-10.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
D22 2.4i 4WD	2,4	110	KA24DE	06.99-			FR8KC+	1,1
Datsun Truck	1,6	54	NA16S	09.89-08.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,0	92	KA20DE	06.99-08.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		67	NA20S	09.89-06.99	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
E20	1,8	61	L18S-R	05.81-12.96	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	2,0		H20	05.81-12.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Expert	1,8	92	QG18DE	06.99-08.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		92	QG18DE	06.99-08.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Figaro	1,0	56	MA10ET	02.91-04.92	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Gloria	2,0	92/136	VG20DET; VG20E	07.87-12.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	3,0	118/144	VG30E; VG30ET	07.87-12.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Largo	2,4	107	KA24DE	05.93-06.99	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Laurel	2,0	89-92	RB20E	01.93-12.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		92	RB20E	12.88-01.93	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Leopard	2,0	85/114	VG20E; VG20ET	04.86-12.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Lucino	1,5	77	GA15DE	01.95-04.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	88	GA16DE	01.95-12.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
March	1,0	43/44	CG10DE	01.92-01.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,3	58/63	CGA3DE; CG13DE	01.92-01.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Maxima	3,0	122/125/128	VG30E	09.88-06.94	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Micra	1,0	40-44	CG10DE	08.92-10.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		37-40	MA10S	12.82-07.92	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
	1,2	40-42/44	MA12S	07.86-07.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	1,3	55	CG13DE	08.92-10.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,4	60	CGA3DE	07.00-10.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Navara	4,0	198	VQ40DE	06.06-			FR8SC+	0,9
Nomad	2,4	74	Z24	12.86-12.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Pathfinder	3,0	113	VG30E	07.92-07.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	3,3	125	VG33E	09.95z->			FR7DC+	0,7
		110-125	VG33E	09.95z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Patrol	3,0		RB30S	04.89-05.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	4,2	129	TB42E	01.92-12.95	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
Patrol GR	4,2	118-121	TB42E	10.91-09.97	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
	4,5	147	TB45E	08.97z->	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Patrol GR 4.8 4X4	4,8	190	TB48DE	08.04-			FR8SC+	0,9
Pickup	1,6		Z16	09.85-07.92	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
		66	Z20	09.85-04.92	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
	2,4	64	Z20S	04.92-05.94	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
		98	KA24DE	11.01-01.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		74	Z24; Z24i	09.85-04.92	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
Prairie	2,0	67	CA20S	09.88-08.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Prairie Liberty	2,0	103	SR20DE	11.98-05.01			FR7KCX+	1,1
Prairie Pro	2,0	72	CA20E	10.88-04.92	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		72	CA20E	10.88-04.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		73	CA20E	10.88-04.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		67-75	CA20S	10.88-04.92	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Presea	1,5	77	GA15DE	01.95-08.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	107	SR20DE	01.95-08.00			FR7KCX+	1,1
	1,8	92	SR18DE	01.95-08.00			FR7KCX+	1,1
Primera	1,6	73	GA16DE	01.98-12.01	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		71-75	GA16DE	05.93-06.96	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		66-73	GA16DE	06.96-06.99	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		66/70	GA16DS	06.90-05.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		78	QG16DE	09.00-12.01	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,8	84	QG18DE	06.99-12.01	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		92	SR18DE	09.95-09.98			FR7KCX+	1,1
		110	SR20DE	09.95-12.00			FR7KCX+	1,1
Primera 4WD	2,0	110	SR20DE	09.95-12.00			FR7KCX+	1,1
Primera Hatchback	2,0	103	SR20DE	06.99-12.01			FR7KCX+	1,1
		110	SR20DE	11.96-09.98			FR7KCX+	1,1
Primera Sedan	2,0	103	SR20DE	06.99-12.01			FR7KCX+	1,1
Primera Wagon	2,0	103	SR20DE	06.99-12.01			FR7KCX+	1,1
	1,8	92	SR18DE	09.97-09.98			FR7KCX+	1,1
	2,0	110	SR20DE	09.97-01.01			FR7KCX+	1,1
Primera Wagon 4WD	2,0	110	SR20DE	09.97-01.01			FR7KCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTIRIUM	Зазор, мм.
Pulsar	1,3	63	GA13DE	01.95-10.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Pulsar	1,5	77	GA15DE	01.95-08.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		69	GA15DS	08.90-12.94	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	86	GA16DE	08.95-06.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		88	GA16DE	01.95-08.00	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		86	GA16DE	08.91-05.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		86	GA16DE	10.95-10.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,8	103	SR18DE	01.95-10.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	105	SR20DE	08.95-06.00	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		104	SR20DE	10.91-07.95			FR7KCX+	1,1
Pulsar Serie 4WD	1,8	92	SR18DE	05.96-08.00			FR7KCX+	1,1
R'nessa	2,4	114	KA24DE	10.97-07.01	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Sentra	1,6	77	GA16	01.94 z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Serena	1,6	74	GA16DE	05.94-06.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		71	GA16DE	07.92-11.01	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Skyline	1,8	67	CA18I	05.89-07.93	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		92	RB20E	05.89-07.93	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		96	RB20E	08.93-01.99	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Stagea	2,0	96	RB20E	09.96 z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Sunny	1,3	63	GA13DE	01.94 z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		63	GA13DE	01.94-10.98	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		58	GA13DS	01.90-12.93	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		64-66	QG13DE	10.98-10.04	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,4	58-64	GA14DE; GA14DS	10.90-05.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		55	GA14DE; GA14DS	10.90-10.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	1,5	77	GA15DE	01.94 z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		77-80	QG15DE	10.98-05.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	88	GA16DE	01.94 z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		88	GA16DE	01.94-10.98	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		75-81	GA16DE	10.92-05.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		75-81	GA16DE <AY>	10.92-03.00			FR7DC+	0,7
		70	GA16DS	10.90-05.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		66	GA16DS	10.90-10.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		66	GA16DS <AY>	11.90-07.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		81	QG16DE <DOHC CVTC>	10.00 z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
1,8	103	SR18DE	01.94 z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	1,5	82	HR15	01.11-			FR7KCX+	1,1
Terrano	2,4	87	Z24	05.95 z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		74	Z24i	08.87-07.92	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
	3,3	125	VG33E	09.95-12.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Tino	1,8	88-90	QG18DE	12.98-10.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	99	SR20DE	12.98-10.02			FR7KCX+	1,1
Urvan	2,0	64-66	Z20; Z20S	11.86-01.95	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
	2,4	74-76	Z24i	05.89-11.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		74	Z24S	11.86-06.97	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
Vanette	1,2	38	A12	09.85-03.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		38	A12	09.85-03.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Valette	1,5	49	A15	09.85-03.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		51	A15	09.85-06.94	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
		51	A15S	09.86-12.96	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
		49	D5	04.94-08.95	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	71-72	GA16DE	07.92-11.01	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	1,8	56/66-70	F8; F8E	08.95-09.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,0	64/66	Z20S	05.86-04.93	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
	2,4	74-77	Z24I	09.86-03.93	A14ДВРМ	0,9	WR8DCX+	1,1
Wingroad	1,5	77-78	QG15DE	05.99-11.02	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,8	92	SR18DE	05.96-06.99			FR7KCX+	1,1
Xterra	3,3	127-134	VG33E	05.99-12.04	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		157	VG33ER	07.01-12.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
OPEL								
Agila	1,0	43	Z 10 XE	06.00-08.03			FLR8LDCU+	1,0
	1,2	55	Z 12 XE	06.00-06.04			FLR8LDCU+	1,0
Antara 2.4	2,4	104	Z 24 XE	05.06-12.11			FLR8LDCU+	1,0
Antara 2.4 4x4	2,4	104	Z 24 XE	05.06-12.11			FLR8LDCU+	1,0
Astra [F] Caravan	1,8	85,00	C 18 SEL	09.95-08.97			FR7LDC+	0,9
Agila	1,2	48,00	X 12 XE	09.97-09.03			FLR8LDCU+	1,0
		55,00	Z 12 XE	09.00-09.03			FLR8LDCU+	1,0
Astra Caravan	1,2	48,00	X 12 XE	09.97-09.03			FLR8LDCU+	1,0
		55,00	Z 12 XE	09.00-09.03			FLR8LDCU+	1,0
Astra	1,4	55,00	14 NV	09.91-09.93			FLR8LDCU+	1,0
Astra Cabrio	1,4	55,00	14 NV	09.91-09.93			FLR8LDCU+	1,0
Astra Caravan	1,4	55,00	14 NV	09.91-09.93			FLR8LDCU+	1,0
Astra	1,4	44,00	C 14 NZ	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	Z 14 XE	09.00-01.04			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	X 14 XE	09.97-09.00			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	X 14 XE	04.96-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		44,00	X 14 NZ	09.97-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		60,00	14 SE / C 14 SE	03.92-02.98			FLR8LDCU+	1,0
Astra Cabrio	1,4	44,00	C 14 NZ	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		60,00	14 SE / C 14 SE	03.92-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	X 14 XE	09.97-02.05			FLR8LDCU+	1,0
		44,00	X 14 NZ	09.97-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	Z 14 XE	09.00-08.05			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	X 14 XE	04.96-02.98			FLR8LDCU+	1,0
Astra Caravan	1,4	60,00	14 SE / C 14 SE	03.92-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		44,00	C 14 NZ	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		44,00	X 14 NZ	09.97-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	Z 14 XE	09.00-06.04			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	X 14 XE	09.97-09.00			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	X 14 XE	04.96-02.98			FLR8LDCU+	1,0
Astra	1,6	70,00	X 16 NE	01.00-10.03			FLR8LDCU+	1,0
		62,00	Z 16 SE	09.00-01.05			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	X 16 XEL	09.97-01.04			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	C 16 SEL	09.98-01.04			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	Z 16 XE	09.00-01.04			FLR8LDCU+	1,0
		55,00	16 LZ2, NZ2	09.94-02.98			FLR8LDCU+	1,0

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.		
Astra	1,6	52,00	X 16 SZ	09.92-02.96			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	C/E 16 NZ	09.91-08.94			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	X 16 SZR	09.97-08.00			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	C 16 SE	03.92-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	X 16 SZR	09.95-08.97			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	X 16 XEL	09.94-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	16 NZR	09.97-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	C 16 SEL	10.99-12.05			FLR8LDCU+	1,0		
		77,00	Z 16 XE	05.05-05.06			FLR8LDCU+	1,0		
Astra Cabrio	1,6	52,00	X 16 SZ	09.92-02.96			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	16 LZ2, NZ2	09.94-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	C/E 16 NZ	09.91-08.94			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	X 16 SZR	09.95-08.97			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	Z 16 XE	09.00-08.05			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	X 16 XEL	09.97-08.00			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	X 16 XEL	09.94-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	16 NZR	09.97-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
Astra Caravan	1,6	74,00	C 16 SE	03.92-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	X 16 SZR	09.97-08.00			FLR8LDCU+	1,0		
		52,00	X 16 SZ	09.92-07.96			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	16 LZ2, NZ2	09.94-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	X 16 XEL	09.97-01.04			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	C/E 16 NZ	09.91-08.94			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	C 16 SEL	09.98-06.04			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	X 16 XEL	09.94-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	X 16 SZR	09.95-08.97			FLR8LDCU+	1,0		
		74,00	Z 16 XE	09.00-06.04			FLR8LDCU+	1,0		
		62,00	Z 16 SE	09.00-06.04			FLR8LDCU+	1,0		
		55,00	16 NZR	09.97-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		Astra	1,8	92,00	Z 18 XE	09.00-01.04			FLR8LDCU+	1,0
92,00	C 18 XE			09.93-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
66,00	C 18 NZ			09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
85,00	Z 18 XEL			03.01-01.04			FLR8LDCU+	1,0		
85,00	X 18 XE			09.95-08.98			FLR8LDCU+	1,0		
85,00	C 18 XEL			09.94-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
85,00	C 18 SEL			09.95-08.97			FLR8LDCU+	1,0		
82,00	18 SE			09.95-09.96			FLR8LDCU+	1,0		
85,00	X 18 XE1			09.97-08.00			FLR8LDCU+	1,0		
85,00	X 18 XE1			10.99-12.02			FLR8LDCU+	1,0		
95,00	Z 18 XE			01.03-12.05			FLR8LDCU+	1,0		
92,00	X 18 XE1			01.03-12.05			FLR8LDCU+	1,0		
Astra Cabrio	1,8			66,00	C 18 NZ	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
				92,00	Z 18 XE	09.00-08.05			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	X 18 XE	09.95-08.98			FLR8LDCU+	1,0		
		85,00	C 18 XEL	09.94-02.98			FLR8LDCU+	1,0		
		92,00	C 18 XE	09.93-02.98			FLR8LDCU+	1,0		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Astra Caravan	1,8	85,00	X 18 XE1	09.97-08.00			FLR8LDCU+	1,0
		92,00	Z 18 XE	09.00-06.04			FLR8LDCU+	1,0
		66,00	C 18 NZ	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		92,00	C 18 XE	09.93-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	X 18 XE	09.95-08.98			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	C 18 XEL	09.94-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	Z 18 XEL	03.01-06.04			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	C 18 SEL	09.95-08.97			FLR8LDCU+	1,0
		82,00	18 SE	09.95-09.96			FLR8LDCU+	1,0
Astra Coupe	1,8	92,00	Z 18 XE	09.00-02.05			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	X 18 XE1	09.97-08.00			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	Z 18 XEL	03.01-02.05			FLR8LDCU+	1,0
Astra 2.0 Turbo	2,0	141,00	Z 20 LET	09.02-02.04			FLR8LDCU+	1,0
Astra 2.0 Turbo Cabrio	2,0	141,00	Z 20 LET	03.02-08.05			FLR8LDCU+	1,0
Astra 2.0 Turbo Caravan	2,0	141,00	Z 20 LET	09.01-06.04			FLR8LDCU+	1,0
Astra 2.0 Turbo Coupe	2,0	141,00	Z 20 LET	09.00-02.05			FLR8LDCU+	1,0
Astra 2.0i	2,0	110,00	C 20 XE	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		100,00	X 20 XEV	09.97-01.04			FLR8LDCU+	1,0
		118,00	X 20 XER	10.99-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		100,00	X 20 XEV	01.95-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	C 20 NE / 20 NE	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		100,00	20 SEL	10.99-12.01			FLR8LDCU+	1,0
Astra 2.0i Cabrio	2,0	85,00	C 20 NE / 20 NE	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		100,00	X 20 XEV	01.95-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		110,00	C 20 XE / XE-LN	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
Astra 2.0i Caravan	2,0	100,00	X 20 XEV	09.97-06.04			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	C 20 NE / 20 NE	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		110,00	C 20 XE / XE-LN	09.91-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		100,00	X 20 XEV	01.95-02.98			FLR8LDCU+	1,0
		118,00	X 20 XER	10.99-09.02			FLR8LDCU+	1,0
Astra Classic	1,4	44,00	X 14 NZ	09.97-08.02			FLR8LDCU+	1,0
Astra Classic Caravan	1,4	44,00	X 14 NZ	09.97-08.02			FLR8LDCU+	1,0
Astra Classic	1,6	55,00	X 16 SZR	09.97-08.02			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	X 16 XEL	09.97-08.02			FLR8LDCU+	1,0
Astra Classic Caravan	1,6	55,00	X 16 SZR	09.97-08.02			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	X 16 XEL	09.97-08.02			FLR8LDCU+	1,0
Astra F	1,4	55/60	14 NV <OHC>; 14 SE / C 14 SE <OHC>	09.91-02.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		44	C 14 NZ <OHC>	09.91-02.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Astra F	1,6	55	16 NZR; 16 NZR <OHC>	09.97-02.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		60	16 SV	09.91-02.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		74	C 16 SE <OHC>	03.92-02.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		52/55	C/E 16 NZ <OHC>; X 16 SZ	09.91-07.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,8	82	18 SE <OHC>	09.95-09.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		66	C 18 NZ	09.91-02.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,0	85	C 20 NE / 20 NE <OHC>	09.91-02.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
110	C 20 XE / XE-LN <DOHC>; C 20 XE <DOHC>	09.91-02.98			FR7DC+	0,7		

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.		
Astra G	1,6	74	C 16 SEL <DOHC>	09.98-06.04	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7		
Calibra	2,0	85	C 20 NE <ОНС II>	06.90-03.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7		
		110	C 20 XE / XE-LN <DOHC>	06.90-03.97			FR7DC+	0,7		
Calibra 2.0 i	2,0	85,00	C 20 NE	06.90-03.97			FLR8LDCU+	1,0		
		100,00	X 20 XEV	09.93-08.96			FLR8LDCU+	1,0		
		110,00	C 20 XE / XE-LN	06.90-03.97			FLR8LDCU+	1,0		
Calibra 2.5 i V6	2,5	125,00	C 25 XE; X 25 XE	04.93-03.97			FLR8LDCU+	1,0		
Campo	2,3	65-72	4 ZD1; 4 ZD1-23P	09.91-09.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7		
Combo	1,2	33	C 12 NZ; X 12 SZ <Ecotec>; 12 NZ	09.94-10.01	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7		
			1,4	44	C 14 NZ	09.94-10.01	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
				60	C 14 SE	09.94-10.01	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
				66	C 14 SEL	08.08z->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,2	33,00	C 14 SEL	08.99-10.01	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7		
			C 12 NZ	09.94-10.01			FLR8LDCU+	1,0		
			12 NZ	06.00-10.01			FLR8LDCU+	1,0		
	1,4	33,00	X 12 SZ	09.94-10.01			FLR8LDCU+	1,0		
			60,00	C 14 SE	09.94-10.01			FLR8LDCU+	1,0	
			44,00	C 14 NZ	09.94-10.01			FLR8LDCU+	1,0	
			44,00	X 14 SZ	04.96-10.01			FLR8LDCU+	1,0	
	1,6	66,00	C 14 SEL	08.99-10.01			FLR8LDCU+	1,0		
			C 14 SEL	08.08-			FLR8LDCU+	1,0		
			Z 16 SE	10.01-08.04			FLR8LDCU+	1,0		
X 10 XE			09.96-09.00			FLR8LDCU+	1,0			
Corsa	1,0	40,00	X 10 XE	09.96-09.00			FLR8LDCU+	1,0		
Corsa 12V	1,0	43,00	Z 10 XE	09.00-08.03			FLR8LDCU+	1,0		
Corsa	1,2	48,00	X 12 XE	09.97-08.00			FLR8LDCU+	1,0		
			33,00	12 NZ	03.93-08.00			FLR8LDCU+	1,0	
			33,00	C 12 NZ	03.93-08.00			FLR8LDCU+	1,0	
			33,00	X 12 SZ	03.93-08.00			FLR8LDCU+	1,0	
Corsa 16V	1,2	55,00	Z 12 XE	09.00-06.04			FLR8LDCU+	1,0		
Corsa	1,4	53,00	14 NV	01.90-08.94			FLR8LDCU+	1,0		
			66,00	X 14 XE	03.93-08.99			FLR8LDCU+	1,0	
			63,00	C 14 SEL	03.98-08.00			FLR8LDCU+	1,0	
			40,00	C 14 NZ	01.90-08.94			FLR8LDCU+	1,0	
			60,00	C 14 SE	09.91-08.94			FLR8LDCU+	1,0	
			44,00	C 14 NZ	03.93-08.00			FLR8LDCU+	1,0	
			60,00	C 14 SE	03.93-08.00			FLR8LDCU+	1,0	
			44,00	X 14 SZ	09.96-09.00			FLR8LDCU+	1,0	
Corsa 16V	1,4	66,00	Z 14 XE	09.00-08.03			FLR8LDCU+	1,0		
Corsa	1,4	65,00	e-tec X14NE	01.00-12.05			FLR8LDCU+	1,0		
Corsa Sail Hatchback	1,4	65,00	e-tec X14NE	06.03-12.05			FLR8LDCU+	1,0		
Corsa Swing Hatchback	1,4	65,00	e-tec X14NE	07.01-09.03			FLR8LDCU+	1,0		
Corsa GSI	1,6	80,00	C 16 XE	03.93-08.00			FLR8LDCU+	1,0		
Corsa	1,6	62,00	Z 16 SE	09.01-08.05			FLR8LDCU+	1,0		
			74,00	C 16 SEL	06.98-08.00			FLR8LDCU+	1,0	
			72,00	C16 SEI	09.89-08.94			FLR8LDCU+	1,0	
			55,00	C 16 NZ	04.89-08.94			FLR8LDCU+	1,0	
			74,00	C 16 SE	05.88-08.94			FLR8LDCU+	1,0	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.	
Corsa GSI	1,6	78,00	X 16 XE	03.93-08.99			FLR8LDCU+	1,0	
Corsa	1,6	68,00	e-tec X16NE	01.00-12.05			FLR8LDCU+	1,0	
Corsa Sail Hatchback	1,6	68,00	e-tec X16NE	05.03-12.05			FLR8LDCU+	1,0	
Corsa Swing Hatchback	1,6	68,00	e-tec X16NE	01.00-			FLR8LDCU+	1,0	
Corsa 16 V	1,8	92,00	Z 18 XE	09.01-08.05			FLR8LDCU+	1,0	
Corsa A	1,0	33	10 S OHV	09.82-08.94	A17B	0,7			
	1,2	37-44	A 12 ST <OHC>; 12 NV <OHC>; 12 S <OHC>; 12 ST <OHC>	09.82-08.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
			C 12 NZ <OHC>	09.90-08.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
			E 12 GV <OHC>	01.87-08.94	A17B	0,7			
	1,3	44/51/61	C 13 N <OHC>; 13 E <lmscher>; 13 S <OHC>; 13 SB <OHC>	09.82-08.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
			C 14 NZ <OHC>	01.90-08.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
	1,4	53/60	C 14 SE <OHC>; 14 NV <OHC>	01.90-08.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
			C 16 NZ <OHC>; C 16 SE <OHC>; C16 SEI <OHC lmscher>	05.88-08.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
	1,6	74	E 16 SE <OHC>	05.88-08.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	Corsa B	1,2	33	C 12 NZ; X 12 SZ <Ecotec>; 12 NZ	03.93-08.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
1,3				58	13 NE	01.96-12.00		FR7DC+	0,7
13 NE		01.96-12.00	A17ДВРМ		0,7	WR7DC+	0,7		
1,4		65	14 NE	08.00-12.02		FR7DC+	0,7		
			14 NE	08.00-12.02	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
			C 14 NZ	03.93-08.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
1,6		60/63	C 14 SE; C 14 SEL	03.93-08.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
			55	16 NE	09.98-12.00		FR7DC+	0,7	
			55	16 NE	09.98-12.00	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
			75	16 SE	09.98-12.06		FR7DC+	0,7	
	75		16 SE	09.98-12.06	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
74	C 16 SEL	06.98-08.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7			
Corsa C	1,8	79	C 18 XE	01.02-06.10			FR7DC+	0,7	
		79	C 18 XE	01.02-06.10	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
Euromidi	2,0	74	20	09.88-08.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
Frontera	2,0	85	C 20 NE	09.91-08.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
	2,4	92	C 24 NE CIH	09.91-08.95	A17B	0,7			
Frontera 2.0 i	2,0	85,00	C 20 NE	09.91-08.95			FLR8LDCU+	1,0	
		85,00	X 20 SE	02.95-08.98			FLR8LDCU+	1,0	
Frontera 2.2 i	2,2	100,00	X 22 SE	09.98-12.00			FLR8LDCU+	1,0	
		100,00	Y 22 SE	09.00-09.04			FLR8LDCU+	1,0	
Kadett	1,6	55	C 16 LZ	09.86-08.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
			1,4	55,00	14 NV	01.90-08.91		FLR8LDCU+	1,0
				55,00	14 NV	08.90-12.93		FLR8LDCU+	1,0
	1,6	55,00	C 14 NZ	01.90-08.91		FLR8LDCU+	1,0		
			C 16 NZ	09.86-06.92		FLR8LDCU+	1,0		
	1,8	66,00	E 16 NZ	09.87-08.91		FLR8LDCU+	1,0		
			C 18 NZ	09.90-08.91		FLR8LDCU+	1,0		
Kadett 2.0 i	2,0	85,00	C 20 NE	09.86-08.91			FLR8LDCU+	1,0	
		85,00	20 NE	09.86-08.91			FLR8LDCU+	1,0	
Meriva	1,6	64,00	Z 16 SE	03.03-09.05			FLR8LDCU+	1,0	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Meriva 16 V Twinport	1,6	74,00	Z 16 XE	03.03-01.06			FLR8LDCU+	1,0
Meriva 16 V	1,8	92,00	Z 18 XE	03.03-03.10			FLR8LDCU+	1,0
Monterey	3,2	130	6VDI	04.92-12.97	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Omega [A]	3,0	147 - 150	C 30 SE, SEJ	09.89-03.94			FR7LDC+	0,9
		169,00	X 30 XEI	12.90-03.94			FR7LDC+	0,9
Omega 2.0 i	2,0	85,00	C 20 NE	09.86-03.94			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	20 SE	04.94-08.98			FLR8LDCU+	1,0
		85,00	X 20 SE	04.94-08.98			FLR8LDCU+	1,0
		100,00	X 20 XEV	09.93-08.99			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	C 20 NEJ /NEF	06.89-02.92			FLR8LDCU+	1,0
Omega 2.2 i	2,2	106,00	Y 22 XE	09.99-09.03			FLR8LDCU+	1,0
		103,00	Z 22 XE	09.00-09.03			FLR8LDCU+	1,0
Omega A	1,8	65/66/85	E 18 NVR; 18 SEH; 18 SV	09.86-03.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	2,0	90	20 SE	09.86-03.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		74/85	C 20 NE; C 20 NEJ /NEF	09.86-03.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,4	92	C 24 NE CIH	09.88-03.94	A17B	0,7		
	2,6	110	C 26 NE CIH	09.90-03.94	A17B	0,7		
	3,0	130	C 30 NE CIH	01.88-03.94	A17B	0,7		
	3,6	277-281	C 36 GET	01.90-03.94			FR7DC+	0,7
Rascal	1,0	33	1.0 Petrol	09.86-08.93	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Rascal Panel- Van	1,0	33,00	1.0 Petrol	09.86-08.93			FLR8LDCU+	1,0
Senator	2,6	110	C 26 NE CIH	09.90-09.93	A17B	0,7		
	3,0	115/130	C 30 LE CIH; C 30 NE CIH	09.87-09.93	A17B	0,7		
	3,6	145/147	C 3.6 NE <Irmscher>; C 3.6 NEi Irmscher	08.89-09.93	A17B	0,7		
Senator [B]	4,0	200,00	C 40 SE	01.91-09.93			FR7LDC+	0,9
	3,0	150,00	C 30 SE	09.89-09.93			FR7LDC+	0,9
Sintra 16V	2,2	104,00	X 22 XE	09.96-09.99			FLR8LDCU+	1,0
Sintra 3.0 i 24V	3,0	148,00	X 30 XE	09.96-09.99			FLR8LDCU+	1,0
Speedster 2.0 Turbo	2,0	147,00	Z 20 LET	04.03-09.06			FLR8LDCU+	1,0
Tigra	1,6	74	C 16 SEL <Ecotec>	08.97-08.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,4	63,00	X 14 XE	09.94-08.99			FLR8LDCU+	1,0
	1,6	78,00	X 16 XE	09.94-08.99			FLR8LDCU+	1,0
Tigra 16V	1,6	74,00	C 16 SEL	08.97-08.98			FLR8LDCU+	1,0
Tigra TwinTop	1,8	92,00	Z 18 XE	06.04-12.09			FLR8LDCU+	1,0
Vectra [A]	2,0	110,00	20 XE/XEJ, C 20 XE/XEJ	09.89-08.92			FR7LDC+	0,9
		110,00	C 20 XE/XEJ	09.92-08.95			FR7LDC+	0,9
		110,00	C 20 XE/XEJ	09.89-08.92			FR7LDC+	0,9
Vectra	1,4	55,00	14 NV	09.88-09.92			FLR8LDCU+	1,0
	1,6	55,00	X 16 SZR	10.95-04.02			FLR8LDCU+	1,0
		55,00	16 LZ2	09.95-12.98			FLR8LDCU+	1,0
		55,00	X 16 SZR	10.95-07.03			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	Z 16 XE	09.01-07.05			FLR8LDCU+	1,0
		55,00	16 LZ2	09.95-07.03			FLR8LDCU+	1,0
		52,00	X 16 SZ	09.93-08.95			FLR8LDCU+	1,0
		55,00	C 16 NZ2	09.93-08.95			FLR8LDCU+	1,0
		55,00	C 16 LZ2	09.92-08.95			FLR8LDCU+	1,0

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Vectra 16V	1,6	74,00	Y 16 XE	09.95-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	X 16 XEL	09.95-04.02			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	Y 16 XE	09.95-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	X 16 XEL	09.95-07.02			FLR8LDCU+	1,0
		74,00	Z 16 XE	09.00-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		74	Z 16 XE	09.00-09.02			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 16V Caravan	1,6	74	Y 16 XE	09.96-07.02			FLR8LDCU+	1,0
		74	X 16 XEL	11.96-07.02			FLR8LDCU+	1,0
		74	Z 16 XE	09.00-09.02			FLR8LDCU+	1,0
Vectra Caravan	1,6	55	X 16 SZR	09.96-09.00			FLR8LDCU+	1,0
		55	16 LZ2	09.95-07.00			FLR8LDCU+	1,0
		74	Z 16 XE	09.03-05.04			FLR8LDCU+	1,0
Vectra GTS	1,6	74	Z 16 XE	09.01-09.05			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 1.6 i KAT	1,6	55	E 16 NZ, C 16 NZ	09.88-08.95			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 1.8 i	1,8	90	Z 18 XE	09.01-12.05			FLR8LDCU+	1,0
		66	C 18 NZ	03.90-08.95			FLR8LDCU+	1,0
		81	Z 18 XEL	09.01-08.05			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 1.8 i 16 V	1,8	85	X 18 XE	09.95-09.00			FLR8LDCU+	1,0
		85	X 18 XE	09.95-09.00			FLR8LDCU+	1,0
		92	Z 18 XE	09.00-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		92	Z 18 XE	09.00-09.03			FLR8LDCU+	1,0
		85	X 18 XE1	09.98-08.00			FLR8LDCU+	1,0
		85	X 18 XE1	09.98-08.00			FLR8LDCU+	1,0
		92	Z 18 XEL	03.01-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		92	Z 18 XEL	03.01-09.02			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 1.8 i 16 V Caravan	1,8	85	X 18 XE	09.95-09.00			FLR8LDCU+	1,0
		92	Z 18 XE	09.00-09.03			FLR8LDCU+	1,0
		85	X 18 XE1	09.98-08.00			FLR8LDCU+	1,0
		92	Z 18 XEL	03.01-09.02			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 1.8 i Caravan	1,8	90	Z 18 XE	09.03-12.05			FLR8LDCU+	1,0
		81	Z 18 XEL	09.03-08.05			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 1.8 i GTS	1,8	90	Z 18 XE	09.01-12.05			FLR8LDCU+	1,0
		81	Z 18 XEL	09.01-08.05			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2.0 i	2,0	82	20 NEJ	09.95-02.02			FLR8LDCU+	1,0
		82	20 NEJ	09.95-02.02			FLR8LDCU+	1,0
		74	20 NE, C 20 NE/NEF	09.88-08.95			FLR8LDCU+	1,0
		100	C 20 SEL	05.97-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		100	C 20 SEL	05.97-09.02			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2.0 i 16V	2,0	100	X 20 XEV	09.95-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		100	X 20 XEV	09.95-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		100	X 20 XEV	11.93-08.95			FLR8LDCU+	1,0
		110	20 XE/XEJ	09.92-08.95			FLR8LDCU+	1,0
		110	C 20 XE/XEJ	09.92-08.95			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2.0 i 16V Caravan	2,0	100	X 20 XEV	09.95-09.02			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2.0 i 4x4	2,0	85	20 NE, C 20 NE	01.89-08.95			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2.0 i Caravan	2,0	82	20 NEJ	09.95-02.02			FLR8LDCU+	1,0
		100	C 20 SEL	05.97-09.02			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2.2 i	2,2	106	C 22 SEL	06.00-09.02			FLR8LDCU+	1,0
		106	C 22 SEL	06.00-09.02			FLR8LDCU+	1,0

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Vectra 2.5 i	2,5	125	C 25 XE	02.93-08.95			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2.5 i V6	2,5	125	X 25 XE	09.95-09.00			FLR8LDCU+	1,0
		125	X 25 XE	09.95-09.00			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2.5 i V6 Caravan	2,5	125	X 25 XE	09.96-06.00			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2000 2.0 i 16V 4x4	2,0	110	20 XE/XEJ	09.89-08.92			FLR8LDCU+	1,0
		110	C 20 XE/XEJ	09.89-08.92			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 2000 2.0i 16V	2,0	110	20 XE/XEJ	09.89-08.92			FLR8LDCU+	1,0
		110	C 20 XE/XEJ	09.89-08.92			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 3.2 i	3,2	155	Z 32 SE	08.02-09.05			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 3.2 i Caravan	3,2	155	Z 32 SE	09.03-09.05			FLR8LDCU+	1,0
Vectra 3.2 i GTS	3,2	155	Z 32 SE	08.02-09.05			FLR8LDCU+	1,0
Vectra A	1,4	55	14 NV	09.88-09.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		60	16 SV	09.88-08.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	1,6	55-60	C 16 NZ2; E 16 NZ, C 16 NZ	09.88-08.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		52	X 16 SZ	09.93-08.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,8	66	18 SV	09.89-08.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		66	C 18 NZ	03.90-08.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		65	E 18 NVR	09.88-08.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	2,0	74-85	20 NE, C 20 NE; 20 NE, C 20 NE/NEF	09.88-08.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		95	20 SEH	09.88-08.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		110	20 XE/XEJ	09.89-08.92			FR7DC+	0,7
110		C 20 XE/XEJ	09.89-08.92			FR7DC+	0,7	
110		C 20 XE/XEJ	09.92-08.95			FR7DC+	0,7	
Vectra B	2,0	82	20 NEJ	09.95-02.02	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Vita	1,4	44	C 14 NZ <OHC>	09.94-12.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Vita 1.4 i	1,4	44	C 14 NZ	09.94-12.00			FLR8LDCU+	1,0
		66	X 14 XE	09.94-12.00			FLR8LDCU+	1,0
Vita 1.6 i	1,6	78	X 16 XE	09.94-12.00			FLR8LDCU+	1,0
Zafira 1.6 i	1,6	74	Z 16 XE	09.99-07.05			FLR8LDCU+	1,0
		74	X 16 XEL	03.99-08.99			FLR8LDCU+	1,0
Zafira 1.8 i	1,8	92	Z 18 XE	09.00-07.05			FLR8LDCU+	1,0
		85	X 18 XE1	03.99-08.00			FLR8LDCU+	1,0
Zafira 2.0 Turbo	2,0	141	Z 20 LET	09.01-07.05			FLR8LDCU+	1,0
PEUGEOT								
107	1,0	50	1KR	06.05-08.10			FR8SC+	0,9
		50	1KR	09.10-12.14			FR8SC+	0,9
206	1,6	78	N6A10FX3APSA	10.07-10.08			FR8SC+	0,9
		78	N6A10XA3APSA	08.06-11.09			FR8SC+	0,9
206 16V	1,6	80	NFU	03.00-08.07			FR8SC+	0,9
206 16V Sedan	1,6	80	NFU	03.07-12.10			FR8SC+	0,9
206 16V SW	1,6	80	NFU	03.02-12.06			FR8SC+	0,9
206 CC 16V	1,6	80	NFU	09.00-03.07			FR8SC+	0,9
206 CC S16	2,0	100	RFN	09.00-03.07			FR8SC+	0,9
206 S16	2,0	99	RFR	01.99-09.00			FR8SC+	0,9
		100	RFN	10.00-11.04			FR8SC+	0,9
206 S16 SW	2,0	100	RFN	03.02-10.05			FR8SC+	0,9
206+ Sedan	1,6	80	NFU	02.11-05.13			FR8SC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
206 (T1)	1,1	40/44	HFX <TU1JP/L4/FL5>; HFY <TU1JP/L3>; HFZ <TU1JP/D3>	06.98-10.05			FR7DC+	0,7
206+ (T3E)	1,1	44	HFV <TU1AE5>	03.10\z->			FR7DC+	0,7
	1,4	54/55	KF... <TU3A>; KFT <TU3AE5>	03.09\z->			FR7DC+	0,7
207 (A7,T3)	1,4	54	KFT <TU3AE5>	07.09\z->			FR7DC+	0,7
207	1,6	80	N...	05.06-08.07			FR8SC+	0,9
		78	N6A10XA3APSA	01.05-07.13			FR8SC+	0,9
		78	N6A10XA3APSA	09.08-05.14			FR8SC+	0,9
301 VTi	1,6	85	NFP	09.12-			FR8SC+	0,9
		85	NFP	06.15-			FR8SC+	0,9
307	1,6	80	NFU	06.05-08.07			FR8SC+	0,9
		80	NFU	08.00-05.05			FR8SC+	0,9
	2,0	103	RFJ	06.05-08.07			FR8SC+	0,9
	1,6	-	N6A10FX3APSA	04.10-			FR8SC+	0,9
	1,6	78	N6A10XA3APSA	11.07-05.14			FR8SC+	0,9
	1,6	78	N6A10XA3APSA	11.07-11.08			FR8SC+	0,9
	1,6	78	N6A	11.07-11.08			FR8SC+	0,9
	307 16V	2,0	105	RFJ	06.04-04.06			FR8SC+
		105	RFJ	05.06-01.12			FR8SC+	0,9
	1,6	78	NFU	06.04-			FR8SC+	0,9
307 16V BioFlex Break/SW	1,6	80	N6A	09.07-12.09			FR8SC+	0,9
307 16V Break/SW	1,6	80	NFU	06.05-05.08			FR8SC+	0,9
307 Break/SW	1,6	80	NFU	03.02-05.05			FR8SC+	0,9
	2,0	103	RFJ	06.05-05.08			FR8SC+	0,9
307 CC	1,6	80	NFU	06.05-03.09			FR8SC+	0,9
	2,0	103	RFJ	06.05-03.09			FR8SC+	0,9
307 Sedan 16V	2,0	105	RFJ	08.06-01.12			FR8SC+	0,9
308 SW	2,0	103	RFJ	05.08-04.12			FR8SC+	0,9
	1,6	85	NFP	01.14-			FR8SC+	0,9
308	1,6	80	N...	07.08-04.12			FR8SC+	0,9
	2,0	108	PSARFN10LH3X	06.11-			FR8SC+	0,9
	1,6	85	NFP	07.13-			FR8SC+	0,9
	2,0	103	RFJ	07.08-04.12			FR8SC+	0,9
405	1,6	80	NFU	08.92-05.97			FR8SC+	0,9
405 [15]	1,9	116	D6C	07.87-12.92			FR7LDC+	0,9
		90 - 92	D6D	07.87-12.92			FR7LDC+	0,9
406 16V	2,0	100	RFN	08.00-06.04			FR8SC+	0,9
		99	RFR	04.99-08.00			FR8SC+	0,9
406 16V Break	2,0	99	RFR	04.99-10.00			FR8SC+	0,9
		100	RFN	10.00-06.04			FR8SC+	0,9
406 16V Coupe	2,0	99	RFR	04.99-10.00			FR8SC+	0,9
		100	RFN	10.00-02.05			FR8SC+	0,9
407 SW	1,8	92	6FY	10.05-02.11			FR8SC+	0,9
	2,0	103	RFJ	10.05-02.11			FR8SC+	0,9
		100	RFN	05.04-11.05			FR8SC+	0,9
407	2,0	103	RFJ	10.05-02.11			FR8SC+	0,9
	1,8	92	6FY	10.05-02.11			FR8SC+	0,9
		100	RFN	05.04-11.05			FR8SC+	0,9
		100	RFN	05.04-11.05			FR8SC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
505	1,8	62	150C <XM7A>	10.85-12.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	2,0	60-71/72-74	106E <XN1>; 106ER <XN1A>	05.79-12.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
1007	1,6	80	NFU	04.05-02.11			FR8SC+	0,9
3008	2,0	108	PSARFN10LH3X	08.12-			FR8SC+	0,9
607 16V	2,0	100	RFN	03.00-11.04			FR8SC+	0,9
Bipper	1,4	54	KFT <TU3AE5>; KFW <TU3A>	02.08\z->			FR7DC+	0,7
Boxer	2,0	80-81	RFL <XU10J2>	02.02-05.06			FR7DC+	0,7
Expert (G9,U64)	1,8	70	L6B <XU7JP>	09.96-01.07			FR7DC+	0,7
Expert 16V	2,0	100	RFN	03.00-01.07			FR8SC+	0,9
		103	RF...	02.07-			FR8SC+	0,9
J 5	1,8	49-51	169A,169B <XM7T>	09.81-12.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	2,0	55-63/72	170B <XN1T>; 170C <XN1TA>; 170D <XN1TACP KAT>	09.81-12.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
P 4	1,2	36	177A <XN8 A>	10.86-12.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Partner	1,4	55	KFX <TU3JP>	07.02\z->			FR7DC+	0,7
Partner (M4,M5,B9)	1,1	44	HFX <TU1JP>	09.02-10.05			FR7DC+	0,7
	1,4	55	KFW <TU3JP/TU3A>	09.02-04.08			FR7DC+	0,7
Partner 16V	1,6	66	NFR	05.08-02.12			FR8SC+	0,9
		80	NFU	09.02-04.08			FR8SC+	0,9
		80	NFU	05.08-02.12			FR8SC+	0,9
		80	NFU	09.00-08.02			FR8SC+	0,9
Partner 16V Flex	1,6	81	N6A/FF	07.10-			FR8SC+	0,9
Lagunal 16VDE	2,0	103	F5R 701	03.01-09.07			FR8SC+	0,9
		103	F5R 700	03.01-09.07			FR8SC+	0,9
Lagunal Grandtour 16VDE	2,0	103	F5R 701	03.01-09.07			FR8SC+	0,9
		103	F5R 700	03.01-09.07			FR8SC+	0,9
Megane Coupe 16VDE	2,0	103	F5R 740	03.99-10.02			FR8SC+	0,9
RENAULT								
Clio I	1,2	40-44	E5F 710; E5F 716	06.90-02.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		44	E7F 700 Kat.; E7F 704 Kat.; E7F 708; E7F 708 Kat.	06.90-02.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		40-41	E7F 706 Kat.	06.90-02.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		40	E7F 750 Kat.	01.94-03.96	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Express, Extra, Rapid	1,1	36	C1E 762; C1E 764	09.91-10.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,4	44	C2J 782,784; C3J 762 Kat.	06.87-09.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Fluence	1,6	81	K4M 838; K4M 839	11.09\z->			FR7DC+	0,7
Kangoo 1.6i 8V	1,6	66,00	K7M 746	06.99-04.07			FLR8LDCU+	1,0
Logan	1,4	55	K7J 710	07.04-04.05			FR7DC+	0,7
	1,6	64	K7M 710	07.04-04.05			FR7DC+	0,7
Master	2,0	57-59	J5R 718	10.86-09.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		63	J5R 718,728	10.86-09.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Megane	1,6	81	A700D	01.97\z->	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Megane III	1,6	82	K4M 838; K4M 839	11.11\z->			FR7DC+	0,7
		81	K4M 866	10.10\z->			FR7DC+	0,7
R 19	1,2	46	E7F 730 Kat.	05.92-12.01	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	1,4	40-44/50	C1J 742; C2J 772; C2J 776; C3J 710 Kat.	09.88-12.01	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
R 19	1,7	54	F3N 740 Kat.; F3N 741 Kat.	09.88-12.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		66-70	F3N 742 Kat.	09.88-12.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		66-70	F3N 743 Kat.	09.88-12.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		66-70	F3N 746	06.89-12.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
R 21 (B48,K48,L48)	1,4	51	C2J 760,717	06.88-03.93	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		49	C2J 770,717	06.88-03.93	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		51	C2L 714	06.88-12.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		49-50	C2L 714,717	06.88-12.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,7	66-70	F3N 722,723 Kat.	03.86-12.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		54	F3N 726,718,740 Kat.	06.86-12.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
54		F3N 726,740,718 Kat.	03.86-12.94	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
R 4 (F4/F6)	0,8	21,5/25	800 705	10.76-12.93	A17B	0,6		
	1,1	25	C1E 718; 688 711	10.76-12.93	A17B	0,6		
R 5	1,0	30	C1C 700	10.84-12.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,1	33	C1E 750; C1E 760	10.84-12.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,2	40	C1G 702,730; C1G 720; C1G 722	10.84-12.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,4	43/44/49/50	C1J 768,715; C2J 700; C2J 718,781; C2J 766; C2J 767,789; C2J 782; C2J 784; C2J 788; C3J 760 Kat.	10.84-12.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		1,7	69	F3N 702,722 Kat.	10.86-12.96	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+
	55		F3N 716,718 Kat.; F3N 717 Kat.	10.86-12.96	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Safrane	2,5	121	N7U 700; N7U 701	10.96-12.00			FR7DC+	0,7
Sandero	1,6	77	K4M 69...	11.10 z->			FR7DC+	0,7
Scenic	1,6	81	K4M	06.01-07.10			FR7DC+	0,7
	2,0	103	F4R	01.02-07.10			FR7DC+	0,7
Scenic III (J95)	1,6	81	K4M 858	05.09 z->			FR7DC+	0,7
		81	K4M 866	05.09 z->			FR7DC+	0,7
Thalia	1,4	72	K4J 712	10.08 z->			FR7DC+	0,7
		72	K4J 713	10.08 z->			FR7DC+	0,7
	1,6	77	K4M 744; K4M 745	10.08 z->			FR7DC+	0,7
Trafic	1,4	36	847 700 <C1J 700>	09.80-10.97	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	1,7	50/58	F1N 722,720; F1N 724; F1N 724,720	10.84-10.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,0	59	J5R 716; J5R 726	09.80-10.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Twingo	1,2	55	D7F 702	01.02 z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Clio I	1,6	66	K7M	01.96-08.99			FR7LDC+	0,9
Clio II	1,6	66	K7M	09.99-12.02			FR7LDC+	0,9
	1,0	43	D7D	09.99-12.06			FR7LDC+	0,9
Clio II [BB/CB/SB]	1,6	66	K7M 744, K7M 745	03.98-10.07			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	K7J 700	10.00-10.07			FR7LDC+	0,9
	1,2	43	D7F 720, D7F 744, D7F 764	03.98-10.07			FR7LDC+	0,9
		43	D7F 722	10.99-10.07			FR7LDC+	0,9
		43	D7F766	01.01-			FR7LDC+	0,9
Kangoo [Fase I]	1,6	54	K7M	10.98-06.01			FR7LDC+	0,9
Kangoo I	1,6	66	K7M 746	09.99-12.07			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	K7J 700	06.00-12.07			FR7LDC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Kangoo I	1,2	44	D7F 710, D7F 722	10.97-12.07			FR7LDC+	0,9
		44	D7F 764, D7F 766	03.02-12.07			FR7LDC+	0,9
		44	D7F 710	10.97-04.98			FR7LDC+	0,9
		44	D7F 744	05.00-12.07			FR7LDC+	0,9
Kangoo II [FW/KW]	1,6	64	K7M 750	01.08-			FR7LDC+	0,9
Laguna I	1,6	79	K4M720	05.98-02.01			FR7LDC+	0,9
		79	K4M720	09.99-02.01			FR7LDC+	0,9
Laguna I Grandtour	1,6	79	K4M720	05.98-02.01			FR7LDC+	0,9
Laguna I 16VDE	2,0	103	16VDE	03.01-09.07			FR8SC+	0,9
Laguna I 16VDE	2,0	103	16VDE	03.01-09.07			FR8SC+	0,9
Laguna I Grandtour	2,0	103	16VDE	03.01-09.07			FR8SC+	0,9
Laguna I Grandtour 16VDE	2,0	103	16VDE	03.01-09.07			FR8SC+	0,9
Logan [KS/FS] MCV	1,6	64	K7M 710	01.07-			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	K7J 710	01.07-			FR7LDC+	0,9
Logan [LS]	1,6	64	K7M 710	07.04-			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	K7J 710	07.04-			FR7LDC+	0,9
Megane	1,6	69	K4M-706	06.03-			FR7LCX+	1,1
Megane I Classic	1,6	79	K7M 704	10.99-09.03			FR7LDC+	0,9
Megane Coupe	2,0	103	16VDE	03.99-10.02			FR8SC+	0,9
Sanderо [BS]	1,6	64	K7M 7...	12.09-			FR7LDC+	0,9
		62	K7M 8...	11.10-			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	K7J 71...	12.09-			FR7LDC+	0,9
Symbol	1,4	70		02.03-			FR7LDC+	0,9
Thalia	1,4	55	K7J 700	10.99-10.07			FR7LDC+	0,9
Twingo II [CN/ GN]	1,2	43	D7F 800	04.07-			FR7LDC+	0,9
ROVER								
620	2,0	85	F-20-Z2 H	04.93-06.96			FR7LCX+	1,1
		96	F-20-Z1	04.93-06.99			FR7LCX+	1,1
		100		09.95-09.00			FR7LCX+	1,1
623	2,3	116	H23A2	04.93-06.99			FR7LCX+	1,1
SAAB								
900 II	2,5	125	B 258 I, B 258 I Kat.	09.93-10.98			FR7LDC+	0,9
900 II Cabriolet	2,5	125	B 258 I	03.94-10.98			FR7LDC+	0,9
900 II Coupe	2,5	125	B 258 I	03.94-10.98			FR7LDC+	0,9
9000	3,0	155	B 308 I	09.94-12.98			FR7LDC+	0,9
900	2,0	92-98	B 202 I	09.88-08.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		96	B 204 I Kat.	09.94-08.98	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
	2,3	110	B 234 I Kat.	09.93-08.98			FR7DC+	0,7
900 II 2.5 i	2,5	125,00	B 258 I	09.93-10.98			FLR8LDCU+	1,0
9000 3.0 CD	3,0	155,00	B 308 I	09.94-12.98			FLR8LDCU+	1,0
9000	2,0	90-96	B 202 I	12.85-08.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		96	B 204 L <Kat>	09.93-12.98	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
	2,3	110	B 234 I	09.90-08.93	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
		107-114	B 234 I <Kat>	09.89-08.93	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
		108	B 234 I <Kat>	09.93-12.98	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
9-3	2,0	96	B204I	03.98-08.00	AУ17ДВРМ	1,0	FR7DCX+	1,1
		110	B205E; B205E <(Ecopower)>	10.98-07.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
9-5	2,0	110/132/ 136/140	B205E; B205E <Ecopower>; B205L	06.97-02.10	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		2,3	125/136	B235E <Ecopower>	06.97-02.10	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+
		162	B235L	09.03-02.10	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
SEAT								
Cordoba	1,4	44	ABD	09.93-12.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Ibiza	0,9	29-32	1000 GL 7000	06.84-05.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		1,0	33	AAU	03.93-06.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+
	1,3	40	2G	03.93-07.94	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		40	AAV	03.93-07.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		44	ABD	09.93-12.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Marbella	0,8	25	08 NCA	01.87-10.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	0,9	29-30	09 NCA	01.87-02.97	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Terra	0,9	29	09 NCA	01.87-12.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Toledo	1,8	66	RP	05.91-11.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Alhambra [7V8]	2,0	85	ADY	03.96-02.00			FR7LDC+	0,9
Alhambra [7V9]	2,0	85	ATM	06.00-03.10			FR7LDC+	0,9
Altea [5P1]	1,6	75	BGU	03.04-05.05			FR7LDC+	0,9
		75	BSE	05.05-11.10			FR7LDC+	0,9
		75	BSF	05.05-05.13			FR7LDC+	0,9
		75	CCSA	12.07-05.11			FR7LDC+	0,9
		72 - 75	CHGA	09.09-			FR7LDC+	0,9
	1,4	63	BXW	05.06-05.10			FR7HC+	0,9
		63	CGGB	05.10-05.13			FR7HC+	0,9
Altea XL [5P5]	1,6	75	BSE	10.06-11.10			FR7LDC+	0,9
		75	BSF	10.06-05.13			FR7LDC+	0,9
		75	CCSA	12.07-11.10			FR7LDC+	0,9
		72 - 75	CHGA	09.09-			FR7LDC+	0,9
	1,4	63	BXW	10.06-05.10			FR7HC+	0,9
		63	CGGB	05.10-05.13			FR7HC+	0,9
Arosa [6H1]	1,4	74	AFK	01.99-09.00			FR7LDC+	0,9
		74	AQQ	05.99-09.00			FR7LDC+	0,9
		74	AUB	09.00-06.04			FR7LDC+	0,9
	1,0	37	AHT	10.97-02.00			FR7LDC+	0,9
Cordoba [6K2]	1,8	55		04.95-09.99			FR7LDC+	0,9
		1,6	74	AEH, AKL	05.99-12.02			FR7LDC+
	1,4	74	AFT	12.95-11.02			FR7LDC+	0,9
		74	APF	09.99-10.00			FR7LDC+	0,9
		74	AUR	05.00-12.02			FR7LDC+	0,9
		74	AKL	10.99-10.04			FR7LDC+	0,9
		74	AFH	07.96-12.02			FR7LDC+	0,9
		55	APE	09.99-06.00			FR7LDC+	0,9
		74	AQQ	09.99-07.00			FR7LDC+	0,9
	1,0	55	AUA	05.00-12.02			FR7LDC+	0,9
		74	AUB	05.00-12.02			FR7LDC+	0,9
		51	AST	03.00-12.02			FR7LDC+	0,9
		51	AVZ	05.00-12.02			FR7LDC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Cordoba [6K5] Vario	1,6	74	AFT	04.97-06.99			FR7LDC+	0,9
		74	AEH	05.99-12.02			FR7LDC+	0,9
		74	AKL	06.99-08.02			FR7LDC+	0,9
		74	APF	09.99-10.00			FR7LDC+	0,9
		74	AUR	07.00-08.02			FR7LDC+	0,9
		76	AKL	10.99-10.04			FR7LDC+	0,9
Cordoba [6K5] Vario	1,4	55	APE	05.99-06.00			FR7LDC+	0,9
		74	AQQ	09.99-07.00			FR7LDC+	0,9
		55	AUA	06.00-08.03			FR7LDC+	0,9
Cordoba [6L2]	2,0	85	AZL	09.02-04.05			FR7LDC+	0,9
		85	BBX	04.03-11.09			FR7LDC+	0,9
	1,6	77	BTS	11.06-11.09			FR7HC+	0,9
	1,4	74	BBZ	10.02-11.06			FR7LDC+	0,9
		55	BBY	09.02-04.04			FR7LDC+	0,9
		63	BXW	05.06-11.09			FR7HC+	0,9
		55	BKY	05.04-12.07			FR7HC+	0,9
		47	AZQ	10.02-04.04			FR7HC+	0,9
	1,2	47	BME	11.04-06.06			FR7HC+	0,9
		51	BXV	05.06-11.09			FR7HC+	0,9
Exeo [3R2]	1,8	110	CFMA	12.08-05.10			FR7LDC+	0,9
	1,6	75	ALZ	03.09-09.10			FR7LDC+	0,9
Exeo [3R5] ST	1,8	110	CFMA	06.09-05.10			FR7LDC+	0,9
	1,6	75	ALZ	06.09-09.10			FR7LDC+	0,9
Ibiza [6J1] SC	2,0	85	CEKA	10.08-			FR7LDC+	0,9
		1,6	77	BTS	07.08-			FR7HC+
	1,4	63	BXW	07.08-05.10			FR7HC+	0,9
		63	CGGB	05.10-			FR7HC+	0,9
	1,2	51	BZG	07.08-05.11			FR7HC+	0,9
		51	C...	06.09-			FR7HC+	0,9
44		CGPB	07.09-			FR7HC+	0,9	
Ibiza [6J5]	2,0	85	CEKA	10.08-			FR7LDC+	0,9
		1,6	77	BTS	05.08-			FR7HC+
	1,4	63	BXW	03.08-05.11			FR7HC+	0,9
		63	CGGB	04.10-			FR7HC+	0,9
Ibiza [6J5]	1,2	51	BZG	03.08-05.11			FR7HC+	0,9
		51	C...	06.09-			FR7HC+	0,9
		44	CGPB	07.09-			FR7HC+	0,9
Ibiza [6J8] ST	1,4	63	CGGB	04.10-			FR7HC+	0,9
		1,2	51	C...	05.10-			FR7HC+
		44	CGPB	05.10-			FR7HC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.	
Ibiza [6K1]	1,6	74	AEH, AKL	05.99-05.02			FR7LDC+	0,9	
		74	AFT	12.95-10.99			FR7LDC+	0,9	
		74	AUR	07.00-05.02			FR7LDC+	0,9	
		74	APF	09.99-10.00			FR7LDC+	0,9	
		76	AKL	10.99-10.04			FR7LDC+	0,9	
		76	AKL	05.95-09.99			FR7LDC+	0,9	
	1,4	74	AFH	11.96-10.99			FR7LDC+	0,9	
		55	APE	05.99-06.00			FR7LDC+	0,9	
		74	AQQ	09.99-07.00			FR7LDC+	0,9	
		55	AUA	06.00-05.02			FR7LDC+	0,9	
		74	AUB	07.00-05.02			FR7LDC+	0,9	
	1,0	51	AST	10.99-05.02			FR7LDC+	0,9	
		51	AVZ	05.00-05.02			FR7LDC+	0,9	
52		AST	10.99-10.04			FR7LDC+	0,9		
Ibiza [6L1]	2,0	85	BBX	04.03-11.09			FR7LDC+	0,9	
		85	AZL	07.02-04.04			FR7LDC+	0,9	
	1,6	77	BTS	11.06-11.09			FR7HC+	0,9	
	1,4	74	AUB	09.01-05.02			FR7LDC+	0,9	
		74	BBZ	04.02-11.09			FR7LDC+	0,9	
		55	BBY	01.02-04.04			FR7LDC+	0,9	
		63	BXW	05.06-11.09			FR7HC+	0,9	
		55	BKY	05.04-12.07			FR7HC+	0,9	
		1,2	47	AZQ	11.01-04.05			FR7HC+	0,9
			47	BME	11.04-06.06			FR7HC+	0,9
	51		BXV	05.06-11.09			FR7HC+	0,9	
	44		BBM	06.07-05.08			FR7HC+	0,9	
	Inca [6K9]	1,4	55	AUA	09.00-06.03			FR7LDC+	0,9
Leon [1M1]	1,8	92	AGN	10.98-12.03			FR7LDC+	0,9	
		92	APG	12.99-07.04			FR7LDC+	0,9	
	1,6	74	AEH	11.98-07.04			FR7LDC+	0,9	
		74	AKL	10.98-07.04			FR7LDC+	0,9	
		77	AUS	06.00-04.01			FR7LDC+	0,9	
		75	BFQ	10.05-06.06			FR7LDC+	0,9	
	1,4	55	AHW	12.99-05.02			FR7LDC+	0,9	
		55	APE	12.99-05.00			FR7LDC+	0,9	
		55	AXP	06.00-02.02			FR7LDC+	0,9	
		55	BCA	02.02-04.04			FR7LDC+	0,9	
Leon [1P1]	1,6	75	BSE, BSF	07.05-12.12			FR7LDC+	0,9	
		75	CCSA	12.07-11.10			FR7LDC+	0,9	
	1,4	63	BXW	06.06-05.10			FR7HC+	0,9	
		63	CGGB	05.10-12.12			FR7HC+	0,9	
Toledo [1L2]	1,6	74	AFT	11.96-03.99			FR7LDC+	0,9	
Toledo [1M2]	1,8	92	AGN	04.99-12.03			FR7LDC+	0,9	
		92	APG	05.99-05.02			FR7LDC+	0,9	
	1,6	74	AEH, AKL	04.99-05.02			FR7LDC+	0,9	
		77	AUS	06.00-04.01			FR7LDC+	0,9	
		77	BCB	04.02-07.04			FR7LDC+	0,9	
	1,4	55	AHW	07.99-05.02			FR7LDC+	0,9	
		55	AXP	06.00-02.02			FR7LDC+	0,9	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Toledo [5P2]	1,6	75	BSE, BSF	05.05-05.09			FR7LDC+	0,9
		75	BGU	09.04-05.05			FR7LDC+	0,9
		75	CCSA	12.07-05.09			FR7LDC+	0,9
	1,4	63	BXW	05.06-05.09			FR7HC+	0,9
Toledo [KG3]	1,6	77	CFNA	07.12-			FR7HC+	0,9
	1,2	55	CGPC	07.12-			FR7HC+	0,9
SKODA								
Fabia	1,4	44	AZE; AZF	04.00-03.03			FR7DC+	0,7
Favorit	1,3	46	<OHV>	09.88-09.94	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		40/43	<OHV>; 781.135E <OHV Kat.>	09.88-09.94	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		40/50	A01 <OHV Kat.>	08.92-09.94	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		40	A02	07.93-08.94			FR7DC+	0,7
		50	A02	07.93-12.98			FR7DC+	0,7
		40	A02	09.94-12.98	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Felicia	1,3	50	136M	08.96-08.01			FR7DC+	0,7
		40/42/43	AMG; AMJ; 135.; 135B; 135M	10.94-08.01			FR7DC+	0,7
Felicia Combi	1,3	50,00	AMH	08.96-08.01			FLR8LDCU+	1,0
Felicia	1,3	50,00	AMH	08.96-08.01			FLR8LDCU+	1,0
Felicia Combi	1,3	50,00	136B	10.94-07.96			FLR8LDCU+	1,0
Felicia	1,3	50,00	136B	10.94-07.96			FLR8LDCU+	1,0
Felicia Fun	1,3	50,00	AMH	08.96-03.01			FLR8LDCU+	1,0
Forman	1,1	38	<OHC>	10.90-12.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	1,3	40/45	<OHC>; 781.135E <OHC Kat.>	10.90-12.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	1,3	50	136B <OHC Kat.>	09.93-12.95			FR7DC+	0,7
Octavia	1,4	44	AMD	06.99-03.01			FR7DC+	0,7
Pick-Up	1,3	40/42/43		09.91-12.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		40	136B <OHC Kat.>	07.93-12.97	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		40	AMG <MPI>	08.96-03.01			FR7DC+	0,7
		50	AMH <MPI>; A01 <OHV Kat.>	07.93-03.01			FR7DC+	0,7
Fabia [551]	1,6	77	CDE	09.08-03.13			FR7HC+	0,9
		77	CLS	08.10-04.14			FR7HC+	0,9
		77	CPJ	09.11-			FR7HC+	0,9
	1,4	63	CDD	09.08-01.13			FR7HC+	0,9
		63	CLP	08.10-			FR7HC+	0,9
		63	BMG	09.08-09.09			FR7HC+	0,9
Fabia [5J2]	1,6	77	BTS	04.07-07.10			FR7HC+	0,9
		77	CFNA	06.10-12.14			FR7HC+	0,9
	1,4	63	BXW	01.07-03.10			FR7HC+	0,9
		63	CGGB	03.10-12.14			FR7HC+	0,9
Fabia [5J2]	1,2	44	BBM	12.06-05.09			FR7HC+	0,9
		51	BZG	01.07-05.09			FR7HC+	0,9
		51	CEVA	01.08-09.10			FR7HC+	0,9
		51	CGPA	03.09-12.14			FR7HC+	0,9
		44	CHFA	03.09-11.11			FR7HC+	0,9
		51	CHTA	03.09-06.09			FR7HC+	0,9
		44	CGPB	11.11-12.14			FR7HC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.	
Fabia [5J5] Combi	1,6	77	BTS	10.07-07.10			FR7HC+	0,9	
		77	CFNA	06.10-12.14			FR7HC+	0,9	
	1,4	63	BXW	10.07-03.10			FR7HC+	0,9	
		63	CGGB	03.10-12.14			FR7HC+	0,9	
	1,2	51	BZG	10.07-05.09			FR7HC+	0,9	
		51	CEVA	01.08-03.09			FR7HC+	0,9	
		44	BBM	12.06-05.09			FR7HC+	0,9	
		51	CGPA	03.09-12.14			FR7HC+	0,9	
		44	CHFA	03.09-11.11			FR7HC+	0,9	
		51	CHTA	03.09-06.09			FR7HC+	0,9	
44	CGPB	11.11-12.14			FR7HC+	0,9			
Fabia [6Y2] Schrägheck	2,0	85	AZL	07.00-04.07			FR7LDC+	0,9	
Fabia [6Y2] Schrägheck	1,4	50	AME	09.99-05.03			FR7LDC+	0,9	
		74	AUB	09.99-08.03			FR7LDC+	0,9	
		55	AUA	09.99-08.03			FR7LDC+	0,9	
		50	ATZ	09.99-01.01			FR7LDC+	0,9	
		50	AQW	12.99-05.03			FR7LDC+	0,9	
		55	BBY	09.00-05.04			FR7LDC+	0,9	
		74	BBZ	09.00-04.07			FR7LDC+	0,9	
		55	BKY	05.04-04.07			FR7HC+	0,9	
	1,2	40	AWY	07.01-05.04			FR7HC+	0,9	
		47	AZQ	02.03-11.04			FR7HC+	0,9	
		40	BMD	05.04-04.07			FR7HC+	0,9	
		47	BME	11.04-04.07			FR7HC+	0,9	
	1,0	37	ARV, AQV	09.99-08.02			FR7LDC+	0,9	
	Fabia [6Y3]	2,0	85	AZL	07.00-12.07			FR7LDC+	0,9
		1,4	50	AME	09.99-05.03			FR7LDC+	0,9
50			AQW	12.99-05.03			FR7LDC+	0,9	
55			AUA	09.99-08.03			FR7LDC+	0,9	
74			AUB	09.99-08.03			FR7LDC+	0,9	
55			BBY	09.00-05.04			FR7LDC+	0,9	
74			BBZ	09.00-12.07			FR7LDC+	0,9	
55			BKY	05.04-12.07			FR7HC+	0,9	
59			BUD	05.06-12.07			FR7HC+	0,9	
1,2		40	AWY	08.02-05.04			FR7HC+	0,9	
		47	AZQ	02.03-11.04			FR7HC+	0,9	
Fabia [6Y5] Combi		2,0	85	AZL	09.00-12.07			FR7LDC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Fabia [6Y5] Combi	1,4	50	AME	09.00-05.03			FR7LDC+	0,9
		55	AUA	09.00-08.03			FR7LDC+	0,9
		74	AUB	09.00-08.03			FR7LDC+	0,9
		50	AQW	12.99-05.03			FR7LDC+	0,9
		50	ATZ	12.99-01.01			FR7LDC+	0,9
		55	BBY	09.00-05.04			FR7LDC+	0,9
		74	BBZ	09.00-12.07			FR7LDC+	0,9
		55	BKY	05.04-12.07			FR7HC+	0,9
		59	BUD	05.06-12.07			FR7HC+	0,9
	1,2	40	AWY	08.02-05.04			FR7HC+	0,9
		47	AZQ	02.03-11.04			FR7HC+	0,9
		40	BMD	05.04-12.07			FR7HC+	0,9
		47	BME	11.04-12.07			FR7HC+	0,9
		85	AQY	06.99-03.02			FR7LDC+	0,9
Octavia [1U2]	2,0	85	APK	08.00-05.07			FR7LDC+	0,9
		85	AZH	08.00-09.04			FR7LDC+	0,9
		85	AEG	08.00-01.05			FR7LDC+	0,9
		92	AGN	09.96-04.99			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	AGN	09.96-04.99			FR7LDC+	0,9
		74	AEH	11.96-09.04			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AEH	11.96-09.04			FR7LDC+	0,9
		74	AKL	08.00-05.07			FR7LDC+	0,9
		75	AVU	08.00-04.02			FR7LDC+	0,9
		75	BFQ	08.00-12.10			FR7LDC+	0,9
1,4	55	BCA	01.02-12.10			FR7LDC+	0,9	
	55	AXP	08.00-01.02			FR7LDC+	0,9	
Octavia [1U5] Combi	2,0	85	APK, AZH	08.00-09.04			FR7LDC+	0,9
		85	AQY	08.00-03.02			FR7LDC+	0,9
		85	AEG	08.00-01.05			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	AGN	10.96-04.99			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AEH	02.97-09.04			FR7LDC+	0,9
		74	AKL	04.97-09.04			FR7LDC+	0,9
		75	AVU	08.00-04.02			FR7LDC+	0,9
		75	BFQ	08.00-12.10			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	AXP	08.00-01.02			FR7LDC+	0,9
		55	BCA	01.02-12.10			FR7LDC+	0,9
	Octavia [1Z3]	1,6	75	BSE, BSF	05.05-06.13			FR7LDC+
75			BGU	05.04-05.05			FR7LDC+	0,9
75			CCSA	11.07-05.10			FR7LDC+	0,9
75			CHGA	08.09-06.13			FR7LDC+	0,9
75			CMXA	05.10-06.13			FR7LDC+	0,9
1,4		55	BCA	05.04-12.10			FR7LDC+	0,9
		59	BUD	05.06-06.13			FR7HC+	0,9
		59	CGGA	11.10-06.13			FR7HC+	0,9
		75	BSE, BSF	05.05-06.13			FR7LDC+	0,9
Octavia [1Z5] Combi	1,6	75	BSE, BSF	05.05-06.13			FR7LDC+	0,9
		75	BGU	05.04-05.05			FR7LDC+	0,9
		75	CCSA	11.07-05.10			FR7LDC+	0,9
		75	CHGA	08.09-06.13			FR7LDC+	0,9
		75	CMXA	05.10-06.13			FR7LDC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Octavia [1Z5] Combi	1,4	55	BCA	05.04-06.06			FR7LDC+	0,9
		59	BUD	05.06-06.13			FR7HC+	0,9
		59	CGGA	11.10-06.13			FR7HC+	0,9
Octavia [5E3]	1,6	77	CPJ	05.11-			FR7HC+	0,9
Octavia [913]	2,0	85	BXX	11.06-03.10			FR7HC+	0,9
		88	CGZ	09.08-02.14			FR7HC+	0,9
	1,8	118	BYJ	01.07-03.13			FR7HC+	0,9
	1,6	77	CDF	01.06-03.13			FR7HC+	0,9
		77	CLR	01.10-09.13			FR7HC+	0,9
Praktik [5J7]	1,4	63	BXW	03.07-03.10			FR7HC+	0,9
		63	CGGB	03.10-05.15			FR7HC+	0,9
	1,2	51	BZG	03.07-03.09			FR7HC+	0,9
		51	CGPA	03.09-05.15			FR7HC+	0,9
Rapid [NA2]	1,6	77	CLSA	09.11-			FR7HC+	0,9
Rapid [NH1] Spaceback	1,6	77	CFNA	10.13-			FR7HC+	0,9
Rapid [NH3]	1,6	77	CFNA	07.12-			FR7HC+	0,9
	1,2	55	CGPC	07.12-			FR7HC+	0,9
Roomster [5J7]	1,6	77	BTS	05.06-07.10			FR7HC+	0,9
		77	CFNA	06.10-05.15			FR7HC+	0,9
	1,4	63	BXW	05.06-03.10			FR7HC+	0,9
		63	CGGB	03.10-05.15			FR7HC+	0,9
	1,2	47	BME	05.06-01.07			FR7HC+	0,9
		51	BZG	01.07-03.09			FR7HC+	0,9
		51	CGPA	03.09-05.15			FR7HC+	0,9
Superb [3U4]	2,0	85	AZM	12.01-03.08			FR7LDC+	0,9
SSANGYONG								
Korando	2,0	94	M161 E20 <M 111.940>	07.96-12.05	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		103-105	M161 E23 <M 111>	07.96-12.05	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		154-162	M 104.995	07.96-12.05	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Musso	2,0	100	M161 E20 <M 111.940>	05.96-12.05	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		103-110	M161 E23 <M 111.970>	05.96-12.05	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		162	M162 E32 <M 104.>	01.96-12.05	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Rexton	2,3	103	M 111 E23	09.02z->	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		148	E28 (M162.945)	03.03-04.06	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
		162	E32(M162.995.)	09.02-12.09	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
Chairman New	3,2	162	162-994-000	09.03-01.08			FR7LDC+	0,9
		145		09.03-01.08			FR7LDC+	0,9
		110		09.03-01.08			FR7LDC+	0,9
SUBARU								
700	0,7	27	EK42	10.83-12.93	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Domingo	1,2	38	EF12	06.86-06.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		45	EF12	06.94-11.98	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Forester	2,0	99-101	EJ20 (SOHC)	06.97-12.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		90/92	EJ20J; EJ201; EJ202	01.97-05.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	2,5	115-123	EJ251	06.02-05.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Impreza	1,5	70-75	EJ15 (SOHC)	11.92-07.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	70	EJ161	10.00-06.07	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		70	EJ161	08.98-06.07	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		66	EJ16E; EJ16J	01.93-09.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	76/85-88	EJ18; EJ18E	11.92-07.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	99	EJ20 (SOHC)	10.95-08.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		92	EJ201	08.98-06.07	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		85	EJ20E	08.95-09.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
2,5	112	EJ251	07.01-05.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
Justy	1,0	37	EF10 <Kat.>	05.87-10.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
	1,2	55	EF12	05.91-12.94	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		49	EF12 <Kat.>	05.87-10.95	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
	1,3	50	G13B	10.95-08.03	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Legacy	1,6		EJ16	05.90-12.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	1,8	81	EJ18	02.89-09.93	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		85-88	EJ18	06.94-11.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		76	EJ18A	01.89-12.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
			EJ18E	07.95-11.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		76	EJ18S	01.89-12.93	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	92-99	EJ20 (SOHC)	02.89-11.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		103	EJ20 (SOHC)	05.03-05.09	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		92	EJ201	10.98-06.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
		101	EJ202	07.03-06.05	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
85		EJ20E	05.92-11.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
2,5	115	EJ251	10.98-06.03	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1	
Libero	1,0	37	EF10	10.83-04.93	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
	1,2	38	EF12; EF12 <Kat.>	10.86-04.93	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		40	EF12E	12.92-11.98	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
Liberty	2,2	100	EJ22	01.89-12.95	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
MV	1,8	60	EA81	11.84-12.94	A17ДВРМ 1.0	1,0	WR7DCX+	1,1
Pleo	0,7	33-34	EN07 (SOHC)	10.98-01.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
R2	0,7	34	EN07 (SOHC)	12.03-03.10	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
Sambar	0,7	34-35	EN07 (SOHC)	01.99-07.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		43	EN07 (SOHC)	01.99-07.01	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		34-35	EN07 (SOHC)	08.01-04.12	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		43	EN07 (SOHC)	08.01-04.12	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		43	EN07 (SOHC)	08.01-09.09			FR7DC+	0,7
Serie L	1,8	72	EA82E <Kat.>	01.88-02.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Vivio	0,7	32	EN07E	08.93-04.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
SUZUKI								
Alto	0,7	29	F6A (SOHC)	11.94-09.98	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	0,8	29	F8B	01.86-11.93	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,0	39/40	G10B	10.94-02.02	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
APV	1,6	68	G16A <SOHC MPI>	09.04z->			FR7DC+	0,7
Baleno	1,3	62-63	G13B	04.95-09.07			FR7DC+	0,7
	1,5	71	G15A	04.95-04.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,6	72-74	G16B	04.95-04.05			FR7DC+	0,7
	1,8	89	G18A; J18A	09.95-08.06	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Carry	0,7	44-47	F6A (SOHC)	02.99-05.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,0	31/33		04.88-09.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		32-33	F10A	07.90-09.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		33	F10A	10.85-03.99	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		33	F10AK	10.85-03.99	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,3	58	G13B	03.99-03.09			FR7DC+	0,7
	1,5	57	G15A	01.01z->	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Cultus	1,6	85	G16A	05.98-05.99	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	1,8	99	J18A	05.98-07.02	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Escudo	1,6	79	G16A	11.97-04.00	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		79	G16A	01.94z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		74	G16A	08.90-11.97			FR7DC+	0,7
	2,0	103	J20A	11.97-04.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		103	J20A	10.96-10.97			FR7DC+	0,7
		94-103	J20A	01.01z->			FR7DC+	0,7
	2,5	118	H25A	10.96-10.97			FR7DC+	0,7
118		H25A	11.97-06.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
Grand Vitara	1,6	69	G16B	03.98-03.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,0	94	J20A	03.98-03.08	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		103-108	J20A	10.00z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,5	87/106-116	H25A	04.98-12.05	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
	2,7	127-135	H27A	06.01z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Ignis	1,3	61	M13A	10.00-09.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Jimny	0,7	47	F6A (SOHC)	11.95-10.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,3	59	G13BB	10.98-10.08			FR7DC+	0,7
		60-63	M13A	10.00z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Samurai	1,0	33	F10A	07.84-12.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,3	44	G13A	03.87-03.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		50	G13A	03.87-03.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		47	G13A	03.87-12.04	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		47/51	G13B	03.87-12.04	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		40	G13B	09.91-12.01	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Swift	1,0	40	G10	10.89-04.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		39	G10	10.89-09.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		39	G10A	03.96-12.04	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
		39	G10A	03.96-12.04	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	1,3	49/50/74	G13B	01.89-12.95	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		50/63	G13BA; G13BB	06.96-12.04	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
		50/63	G13BA; G13BB	06.96-12.04	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
	1,6	68/70/71	G16A; G16B	03.89-12.95			FR7DC+	0,7
SX4	1,5	81	M15A	07.06z->	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Vitara	1,6	55	G16A	03.88-03.98	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		60	G16A	03.88-03.98	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		59	G16A	09.91-03.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		70-74	G16B	02.91-03.98			FR7DC+	0,7
		71	G16B	07.90-03.98			FR7DC+	0,7
	2,0	100	H20A	12.94-12.98			FR7DC+	0,7
		97	J20A	12.96-03.98	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Vitara	2,5	106/118	H25A	12.94-12.98			FR7DC+	0,7

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Wagon R	1,0	39	G10A	05.00-08.03	A17ДВРМ	1,1	WR7DCX+	1,1
	1,3	56	G13BB	05.00-08.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
X-90	1,6	71	G16B	09.95\z->			FR7DC+	0,7
Verona	2,5	116		09.03-08.06			FR7LDC+	0,9
TOFAS								
131	1,6	55		03.81-05.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
TOYOTA								
4-Runner	2,4	82	22RE	08.90-08.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Allex	1,5	80,00	1NZFE	01.01-10.06			FR8KC+	1,1
	1,8	97,00	1ZZFE	09.02-10.06			FR8KC+	1,1
Allion	1,5	80,00	1NZFE	12.01-05.07			FR8KC+	1,1
	1,8	97,00	1ZZFE	12.01-05.07			FR8KC+	1,1
Alphard 4WD	2,4	117,00	2AZFE	-			FR7KCX+	1,1
Altezza	2,0	118,00	1GFE	-			FR7KCX+	1,1
Auris	1,4	71,00	4ZZFE	-			FR7KCX+	1,1
	1,4	71,00	4ZZFE	02.07-03.09			FR8KC+	1,1
Avalon	3,0	157,00	1MZFE	08.99-01.05			FR7LDC+	0,9
Avalon 24V	3,0	145,00	1MZFE	-			FR7KCX+	1,1
	3,0	145,00	1MZFE	-			FR7KCX+	1,1
Avensis	2,0	112,00	1AZFE	-			FR7KCX+	1,1
Avensis 16V	2,0	94,00	3SFE	-			FR7KCX+	1,1
	1,6	81,00	3ZZFE	07.00-01.03			FR8KC+	1,1
		81,00	3ZZFE	01.03-11.08			FR8KC+	1,1
	1,8	95,00	1ZZFE	01.03-11.08			FR8KC+	1,1
		95,00	1ZZFE	07.00-01.03			FR8KC+	1,1
Avensis 16V Liftback	2,0	94,00	3SFE	-			FR7KCX+	1,1
	1,6	81,00	3ZZFE	07.00-01.03			FR8KC+	1,1
		81,00	3ZZFE	01.03-11.08			FR8KC+	1,1
	1,8	95,00	1ZZFE	07.00-01.03			FR8KC+	1,1
		95,00	1ZZFE	01.03-11.08			FR8KC+	1,1
Avensis 16V Wagon	2,0	94,00	3SFE	-			FR7KCX+	1,1
	1,6	81,00	3ZZFE	07.00-01.03			FR8KC+	1,1
		81,00	3ZZFE	01.03-11.08			FR8KC+	1,1
	1,8	95,00	1ZZFE	01.03-11.08			FR8KC+	1,1
		95,00	1ZZFE	07.00-01.03			FR8KC+	1,1
Avensis Verso 16V	2,4	115,00	2AZFE	-			FR7KCX+	1,1
bB	1,3	64,00	2NZFE	01.00-12.05			FR8KC+	1,1
	1,5	80,00	1NZFE	01.00-12.05			FR8KC+	1,1
Belta 1.3i 4WD	1,3	64,00	2NZFE	11.05-06.12			FR8KC+	1,1
Caldina	2,0	103,00	3SFE	11.92-08.97			FR7LDC+	0,9
		103,00	3SFE	08.97-09.02			FR7LDC+	0,9
		99,00	3SFE	11.92-08.97			FR7LDC+	0,9
		99,00	3SFE	08.97-09.02			FR7LDC+	0,9
	1,8	92,00	4SFE	-			FR7KCX+	1,1
		97,00	1ZZFE	09.02-06.07			FR8KC+	1,1
Caldina Van	2,0	99,00	3SFE	08.99-06.02			FR7LDC+	0,9
Cami	1,3	66,00	K3VE	-			FR7KCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.	
Camry	2,4	123,00	2AZFE	-			FR7KCX+	1,1	
	2,2	100-103	5SFE	06.91-08.96	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1	
	2,4	112,00	2AZFE	-			FR7KCX+	1,1	
		112,00	2AZFE	-			FR7KCX+	1,1	
Camry 4WD	2,4	117,00	2AZFE	-			FR7KCX+	1,1	
Camry [V2]	3,0	140,00	1MZFE	08.96-07.01			FR7LDC+	0,9	
	2,2	95,00	5SFE	10.96-12.02			FR7LDC+	0,9	
		100,00	5SFE	08.96-09.01			FR7LDC+	0,9	
Camry [V40]	2,0	103,00	3SFE	06.94-06.98			FR7LDC+	0,9	
		99,00	3SFE	06.94-06.98			FR7LDC+	0,9	
	1,8	92,00	4SFE	06.94-06.98			FR7LDC+	0,9	
Camry Sedan	3,0	138,00	3VZFE	-			FR7KCX+	1,1	
		138,00	1MZFE	-			FR7KCX+	1,1	
		141,00	1MZFE	-			FR7KCX+	1,1	
Carina	1,5	69	5AFE	05.90-08.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
	1,6	67	4AF	12.87-01.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
		74	4AFE	08.88-08.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
	2,0	99,00	3SFE	08.96-12.01			FR7LDC+	0,9	
	1,5	77,00	5AFE	08.92-08.96			FR8KC+	1,1	
		74,00	5AFE	08.96-12.01			FR8KC+	1,1	
	1,8	85,00	4SFE	05.90-08.92			FR8KC+	1,1	
Carina E 16V Sedan	2,0	98,00	3SFE	-			FR7KCX+	1,1	
	1,6	79,00	4AFE	02.92-11.94			FR8KC+	1,1	
		85,00	4AFE	02.92-01.96			FR8KC+	1,1	
Carina ED	2,0	103,00	3SFE	09.93-04.98			FR7LDC+	0,9	
	1,8	92,00	4SFE	09.93-04.98			FR7LDC+	0,9	
Celica	1,6	77	4AFE	09.89-11.93	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
Celica 16V Coupe	1,8	105,00	1ZZFE	08.99-09.05			FR8KC+	1,1	
Celica Coupe	2,0	103,00	3SFE	09.93-08.99			FR7LDC+	0,9	
Century	4,0	121	5VEU	09.87-01.97	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
Chaser	1,8	88,00	4SFE	04.97-06.01			FR7LDC+	0,9	
	2,0	103,00	1GFЕ	09.96-08.98			FR8KC+	1,1	
	1,8	85,00	4SFE	08.90-10.92			FR8KC+	1,1	
Classic	2,0	71	3YE	06.96lz->	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
Comfort	2,0	96,00	3SFE	08.01-			FR7LDC+	0,9	
Condor	2,4	85	2RZE	06.00-02.05	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
Conquest	1,3	55	2E	11.98lz->	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
Corolla	1,3	53	2E	04.97-07.01	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
		53-60	2E	05.87-01.94	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
		55	2E	05.87-04.97	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
		55-58	2E	08.87-04.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
		55/60	2EE	08.89-04.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
		1,6	67	4AF	05.87-04.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
			70	4AFE	05.87-04.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	77		4AFE	08.89-04.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
	66-70		4AFE	09.90-08.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	
		77	4AFE	09.90-08.95	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Corolla	1,5	80,00	1NZFE	-			FR7KCX+	1,1
		80,00	1NZFE	-			FR7KCX+	1,1
	1,6	86,00	4AGE	-			FR7KCX+	1,1
	1,8	99,00	1ZZFE	-			FR7KCX+	1,1
Corolla 16V Coupe	1,6	91,00	4AGE	-			FR7KCX+	1,1
		96,00	4AGE	-			FR7KCX+	1,1
Corolla 16V Hatchback	1,6	88,00	4AGE	-			FR7KCX+	1,1
		85,00	4AGE	-			FR7KCX+	1,1
Corolla 16V Liftback	1,6	88,00	4AGE	-			FR7KCX+	1,1
Corolla Hatchback	1,6	100,00	4AGE	-			FR7KCX+	1,1
Corolla Sedan	1,6	100,00	4AGE	-			FR7KCX+	1,1
Corolla VVT-i	1,4	71,00	4ZZFE	-			FR7KCX+	1,1
Corolla Wagon	1,6	100,00	4AGE	-			FR7KCX+	1,1
Corolla 1.3	1,3	63,00	2NZFE	08.00-08.07			FR8KC+	1,1
Corolla 1.3i	1,3	74,00	4EFE	06.91-05.95			FR8KC+	1,1
		63,00	4EF	05.95-08.00			FR8KC+	1,1
Corolla 1.4 16V Hatchback	1,4	71,00	4ZZFE	11.01-12.07			FR8KC+	1,1
Corolla 1.4i	1,4	71,00	4ZZFE	01.02-02.07			FR8KC+	1,1
Corolla 1.4i 16V	1,4	71,00	4ZZFE	10.01-11.06			FR8KC+	1,1
Corolla 1.4i 16V Hatchback	1,4	71,00	4ZZFE	10.99-07.01			FR8KC+	1,1
Corolla 1.4i 16V Liftback	1,4	71,00	4ZZFE	10.99-09.01			FR8KC+	1,1
Corolla 1.4i 16V Sedan	1,4	71,00	4ZZFE	10.99-09.01			FR8KC+	1,1
Corolla 1.4i 16V Wagon	1,4	71,00	4ZZFE	10.01-11.06			FR8KC+	1,1
		71,00	4ZZFE	10.99-09.01			FR8KC+	1,1
Corolla 1.6 16V Hatchback	1,6	81,00	3ZZFE	11.01-02.07			FR8KC+	1,1
Corolla 1.6i	1,6	89,00	4AGEL	01.85-12.88			FR8KC+	1,1
		78,00	4AFE	07.94-08.98			FR8KC+	1,1
		85,00	4AFE	06.91-09.96			FR8KC+	1,1
Corolla 1.6i 16V	1,6	81,00	3ZZFE	10.01-11.06			FR8KC+	1,1
Corolla 1.6i 16V Hatchback	1,6	81,00	3ZZFE	10.99-07.01			FR8KC+	1,1
Corolla 1.6i 16V Liftback	1,6	81,00	3ZZFE	10.99-09.01			FR8KC+	1,1
Corolla 1.6i 16V Sedan	1,6	81,00	3ZZFE	10.99-09.01			FR8KC+	1,1
		81,00	3ZZ-FE	05.02-03.08			FR8KC+	1,1
Corolla 1.6i 16V Wagon	1,6	81,00	3ZZFE	10.01-11.06			FR8KC+	1,1
		81,00	3ZZFE	10.99-09.01			FR8KC+	1,1
Corolla 1.6i 4WD	1,6	81,00	4AFE	05.95-08.00			FR8KC+	1,1
Corolla 1.6i Hatchback	1,6	78,00	4AFE	07.94-08.98			FR8KC+	1,1
Corolla 1.8	1,8	93,00	1ZZFE	08.00-08.08			FR8KC+	1,1
Corolla 1.8 Sedan	1,8	97,00	1ZZ-FE	04.07-			FR8KC+	1,1
Corolla 1.8i	1,8	92,00	1ZZFE	01.03-08.08			FR8KC+	1,1
Corolla 1.8i 16V Sedan	1,8	97,00	1ZZ-FE	05.02-03.08			FR8KC+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Corolla 16V Sedan	1,6	81,00	3ZZ-FE	-			FR7KCX+	1,1
Corolla Altis 1.6i	1,6	82,00	3ZZFE	05.01-10.06			FR8KC+	1,1
Corolla Altis 1.8i	1,8	101,00	1ZZFE	03.99-01.08			FR8KC+	1,1
Corolla EX IX 1.8 i	1,8	100,00	1ZZ	12.03-06.12			FR8KC+	1,1
Corolla Fielder 1.5i	1,5	80,00	1NZFE	08.00-10.06			FR8KC+	1,1
Corolla II 1.5i	1,5	77,00	5EFE	09.90-09.94			FR8KC+	1,1
Corolla Levin 1.5i	1,5	77,00	5AFE	06.91-05.95			FR8KC+	1,1
		74,00	5AFE	05.95-08.00			FR8KC+	1,1
Corolla Runx 1.5i	1,5	80,00	1NZFE	01.01-10.06			FR8KC+	1,1
Corolla Spacio 1.8i 4WD	1,8	88,00	7AFE	01.97-05.01			FR8KC+	1,1
Corolla Van 1.5i	1,5	65,00	5EFE	01.94-06.02			FR8KC+	1,1
Corolla Verso 1.6i 16V	1,6	81,00	3ZZFE	02.04-02.09			FR8KC+	1,1
		81,00	3ZZFE	09.01-01.04			FR8KC+	1,1
Corolla Verso 1.8i 16V	1,8	95,00	1ZZFE	02.04-02.09			FR8KC+	1,1
		99,00	1ZZFE	09.01-01.04			FR8KC+	1,1
Corona	1,5	69	5AFE	11.89-02.92	AУ14ДВРМ	0,7	FR8DC+	0,7
	2,0	92	3SFE	11.89-02.92	AУ14ДВРМ	1,1	FR8DCX+	1,1
	1,6	86,00	4AFE	-			FR7KCX+	1,1
Corona [T21] Premio	2,0	103,00	3SFE	01.96-12.97			FR7LDC+	0,9
		99,00	3SFE	01.96-12.01			FR7LDC+	0,9
Corona 1.6i	1,6	85	4AFE	02.92-01.96			FR8KC+	1,1
Corona 1.8i	1,8	85	4SFE	11.89-02.92			FR8KC+	1,1
Corona Exiv	2,0	103	3SFE	09.93-04.98			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	4SFE	09.93-04.98			FR7LDC+	0,9
Cressida	2,0	75	22R	08.88-08.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,8	95	5ME	08.88-08.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Crown	2,0	99	1GFE	-			FR7KCX+	1,1
	2,0	118	1GFE	-			FR7KCX+	1,1
Crown Mild Hybrid	2,0	105	1GFE+1GM	-			FR7KCX+	1,1
Crown Stationwagon 2.0i	2,0	99	1GFE	10.91-04.99			FR8KC+	1,1
Curren	2,0	103	3SFE	02.94-07.98			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	4SFE	09.95-07.98			FR7LDC+	0,9
Dyna	1,8	57	2Y	08.87-05.99	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		58	2Y	08.87-09.93	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,0	77	1RZE	07.01-08.07	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		65	3Y	05.95-07.01	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	2,2	69	4Y	08.88-05.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Gaia	2,0	99	3SFE	05.98-08.02			FR7LDC+	0,9
Harrier	3,0	162	1MZFE	03.98-			FR7LDC+	0,9
		163	1MZFE	03.98-			FR7LDC+	0,9
Harrier 4WD	2,4	118	2AZFE	-			FR7KCX+	1,1
		118	2AZFE	-			FR7KCX+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Hiace	1,8	58	2Y	10.89-05.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		74	1RZ	08.89-09.02	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,2	81	1RZE	08.93-07.03	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		65	3Y	05.95-10.96	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		70	4Y	11.86-10.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		75	4Y	11.92-12.07	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,4	84	2RZ	08.89-02.06	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		85/88	2RZE	08.89-11.08	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Hiace 1.6	1,6	50	12R	09.77-12.82			FR8KC+	1,1
Hilux	1,6	50	1Y	08.86-07.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,8	57/58	2Y	08.88-10.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		59	2Y	10.98-10.00	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		65	2Y	10.98-12.02	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		59	2Y	11.86-08.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		68	1RZ	10.98-12.02	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,0	81	1RZE	08.97-07.04	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		65	3Y	09.85-08.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		67-71	3YE	08.94-08.97	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	2,2	69/70/75	4Y	02.86-08.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,4	75/80	22R	01.86-07.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		84	22RE	09.88-08.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,7	119	2TRFE	08.04-			FR8SC+	0,9
Hilux Surf	2,7	110	3RZFE	-			FR7KCX+	1,1
Hilux Surf 2.7i 4WD	2,7	110	3RZFE	11.95-11.02			FR8KC+	1,1
Hilux Vigo	2,7	119	2TRFE	08.08-07.11			FR8SC+	0,9
Hilux Vigo 4WD	2,7	119	2TRFE	08.04-04.12			FR8SC+	0,9
Ipsum	2,0	99	3SFE	05.96-05.01			FR7LDC+	0,9
Ist 1.3i	1,3	64	2NZFE	04.02-07.07			FR8KC+	1,1
	1,5	80	1NZFE	04.02-07.07			FR8KC+	1,1
Land Cruiser	2,4	81/84	22R; 22RE	08.86-04.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		183	1GRFE	09.02-			FR8SC+	0,9
	176	1GRFE	05.10-			FR8SC+	0,9	
Land Cruiser 24V	4,0	179	1GRFE	01.03-08.09			FR8SC+	0,9
		183	1GRFE	01.03-08.09			FR8SC+	0,9
Land Cruiser Prado 2.7i 4x4	2,7	150	3RZFE	09.02-08.04			FR8KC+	1,1
Land Cruiser Prado 4WD	4,0	179	1GRFE	05.03-			FR8SC+	0,9
Land Cruiser Prado 4x4	4,0	202	1GRFE	08.02-09.09			FR8SC+	0,9
Liteace	1,5	51	5K	01.92-05.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		49	5K	08.88-01.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		51	5K	11.96-12.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		51	5KJ	09.85-01.92	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	1,8	58	2Y	10.86-06.99	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		56	7K	11.96-12.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		60	7KE	06.96-08.07	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		60	7KE	08.02-08.07	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
	2,2	70	4YEC	01.92-01.95	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	Liteace Noah	2,0	96	3SFE	10.96-11.01			FR7LDC+

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Mark	2,0	71	3YE	02.93-04.97	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Mark II	2,0	118	1GFE	-			FR7KCX+	1,1
	1,8	88	4SFE	-			FR7KCX+	1,1
Mark II 1.8i	1,8	85	4SFE	08.90-12.95			FR8KC+	1,1
Mark II 2.0i	2,0	99	1GFE	10.92-09.96			FR8KC+	1,1
		103	1GFE	09.96-08.98			FR8KC+	1,1
Mark II Blit	2,0	118	1GFE	-			FR7KCX+	1,1
MR2 1.8 16V Cabrio	1,8	103	1ZZFE	12.99-05.06			FR8KC+	1,1
Nadia	2,0	99	3SFE	07.98-08.02			FR7LDC+	0,9
New Corolla Altis	1,8	103	2ZRFE	-			FR7KCX+	1,1
New Corolla Altis 1.8i	1,8	97	1ZZFE	10.06-			FR8KC+	1,1
Qualis	2,0	69	1RZE	01.02-01.05	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
RAV4	2,0	99	3SFE	04.94-05.00			FR7LDC+	0,9
RAV4 16V 4x4	2,0	96	3SFE	-			FR7KCX+	1,1
		94	3SFE	-			FR7KCX+	1,1
RAV4 1.8i	1,8	92	1ZZFE	05.00-11.05			FR8KC+	1,1
RAV4 1.8i 16V	1,8	103	1ZZFE	05.00-11.05			FR8KC+	1,1
RAV4 2.0 VVT-i 4x4	2,0	110	1AZFE	-			FR7KCX+	1,1
Regius	2,0	81	1RZE	06.97-05.02	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Regiusace	2,0	81	1RZE	07.99-07.03	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Serie TUV	1,5	46	5K	10.86-12.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		46	5K	10.86-12.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Sienna	3,0	145-157	1MZFE	09.97-08.03	AУ17ДВРМ	1,1	FR7DCX+	1,1
Soluna 1.5i	1,5	71	5AFE	06.97-03.01			FR8KC+	1,1
Spacia	2,2	75	4YEC	01.93-01.98	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Starlet	1,0	40	1E	12.89-01.96	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		53	2E	01.96-07.99	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	1,3	53	2E	12.89-01.96	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		55-60	2EE	12.89-01.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Townace	1,8	58	2Y	10.86-06.99	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		56	7K	11.96-12.98	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		60	7KE	06.99-08.07	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		60	7KE	12.98-08.07	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	2,0	65	3YC	04.92-12.96	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Townace Noah	2,0	96	3SFE	10.96-11.01			FR7LDC+	0,9
Toyoace	2,0	77	1RZE	07.01-08.07	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		65	3Y	10.96-07.01	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Vista	2,0	103	3SFE	06.94-06.98			FR7LDC+	0,9
		99	3SFE	06.94-06.98			FR7LDC+	0,9
		99	3SFE	06.98-04.02			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	4SFE	06.94-06.98			FR7LDC+	0,9
Vista Ardeo	2,0	99	3SFE	06.98-04.02			FR7LDC+	0,9
Vitz	1,0	51	1SZFE	-			FR7KCX+	1,1
Vitz 1.3i	1,3	64	2NZFE	09.99-02.05			FR8KC+	1,1
Vitz 1.5i	1,5	80	1NZFE	10.00-02.05			FR8KC+	1,1
Wish 1.8i	1,8	97	1ZZFE	01.03-04.09			FR8KC+	1,1

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.	
Yaris 16V	1,0	50	1SZFE	-			FR7KCX+	1,1	
		50	1SZFE	-			FR7KCX+	1,1	
Yaris 1.3 VVT-i	1,3	64	2NZFE	08.05-			FR8KC+	1,1	
		64	2NZFE	08.11-			FR8KC+	1,1	
Yaris 1.3i 16V	1,3	66	2NZFE	08.99-12.02			FR8KC+	1,1	
Yaris 1.5	1,5	81	1NZFE	01.06-			FR8KC+	1,1	
Yaris Verso 1.3i 16V	1,3	63	2NZFE	03.00-09.05			FR8KC+	1,1	
		63	2NZFE	08.99-09.05			FR8KC+	1,1	
VOLVO									
240	2,0	82	B200F Kat.	04.91-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
		2,3	100	B230F	08.91-07.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
			84	B230F Kat.	08.88-07.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
440	1,7	88	B18FT Kat.	09.88-07.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
		60-64	88	B18KP	09.88-07.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
			80	B20F Kat.	09.92-12.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
460	1,7	88	B18FT Kat.	03.90-07.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
		2,0	80	B20F Kat.	09.92-12.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
480	1,7	88-90	B18FT Kat.	08.88-07.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
		2,0	81	B20F Kat.	09.92-12.96	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
740	2,0	80-89/114	B200F Kat.; B200FT Kat.; B200G	08.89-07.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
		2,3	83-87/96	B 230 FB Kat.; B230F Kat.	08.84-07.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
760	2,3	114-119	B230FT Kat.	08.84-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
850	2,0	105	B5204S Kat.	09.91-12.96			FR7DC+	0,7	
940	2,0	82	B200F Kat.	01.92-07.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
		80-89	B200G	09.91-07.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	2,3	96	B 230 FB Kat.	09.92-07.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
		84/96-99	B230F Kat.	06.91-07.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	2,3	99	B230FK Kat.	09.94-07.98	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
		118-151	B230FT Kat.; B230FT4	09.90-10.98	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	960	2,3	121	B230FT Kat.	03.93-07.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
3,0			150	B6304FS Kat.; B6304FS2	09.90-07.97			FR7DC+	0,7
3,0		150	B6304S Kat.	09.94-07.95			FR7DC+	0,7	
C30	1,6	74	B4164S3	10.06\z->			HR8MCV+	1,3	
S40 II	1,6	74	B4164S3	11.04\z->			HR8MCV+	1,3	
V50	1,6	74	B4164S3	01.05-12.12			HR8MCV+	1,3	
V90	2,9	132		01.97-07.98			FR7DC+	0,7	
VW (VOLKSWAGEN)									
Bora	1,8	94	G4GB	01.09-06.12			FR7LDC+	0,9	
		110,00	BGC	01.01-06.03			FR7LDC+	0,9	
		92,00	BAF	05.06-07.07			FR7LDC+	0,9	
Bora [1J2]	2,0	85,00	APK, AQY	09.98-05.05			FR7LDC+	0,9	
		85,00	AZH	04.00-06.01			FR7LDC+	0,9	
	1,8	92,00	AGN	09.98-10.00			FR7LDC+	0,9	
		92,00	AGN	02.99-10.00			FR7LDC+	0,9	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Bora [1J2]	1,6	74,00	AEH	09.98-06.01			FR7LDC+	0,9
		74,00	AKL	09.98-05.05			FR7LDC+	0,9
		74,00	APF	05.99-09.00			FR7LDC+	0,9
		77,00	ATN	08.99-05.00			FR7LDC+	0,9
		77,00	AUS	05.00-10.00			FR7LDC+	0,9
		75,00	AVU	09.00-05.05			FR7LDC+	0,9
		75,00	BFQ	05.02-05.05			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	AHW	09.98-05.05			FR7LDC+	0,9
		55	AKQ	09.98-05.00			FR7LDC+	0,9
		55	APE	01.99-05.00			FR7LDC+	0,9
55		AXP	05.00-11.01			FR7LDC+	0,9	
Bora [1J6] Variant	2,0	85	APK, AQY	05.99-05.05			FR7LDC+	0,9
		85	AZH	04.00-06.01			FR7LDC+	0,9
		85	AZG	05.01-05.05			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	AGN	05.99-10.00			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AEH	05.99-04.01			FR7LDC+	0,9
		74	AKL	05.99-05.05			FR7LDC+	0,9
		74	APF	05.99-09.00			FR7LDC+	0,9
		77	ATN	08.99-05.00			FR7LDC+	0,9
		77	AUS	05.00-10.00			FR7LDC+	0,9
		75	AVU	09.00-05.05			FR7LDC+	0,9
		75	BFQ	05.02-05.03			FR7LDC+	0,9
	Bora [1K2]	2,5	125	CCCA	07.07-08.10			FR7HC+
110			BTK	10.05-06.07			FR7HC+	0,9
110			BGP	01.05-06.07			FR7HC+	0,9
Bora [9D, 152]	2,0	88	CEN	06.08-07.10			FR7HC+	0,9
	1,8	92	BAF	08.01-11.06			FR7LDC+	0,9
		92	BAF	01.07-			FR7HC+	0,9
	1,6	78	AWB	01.05-02.07			FR7LDC+	0,9
		74	BWG	07.06-			FR7HC+	0,9
Bora [9M2]	2,0	85	BER	09.02-09.12			FR7LDC+	0,9
Caddy	1,6	55	EW	08.83-07.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
Caddy [2C]	1,6	75	BSF	10.10-			FR7LDC+	0,9
		72 - 75	CHGA	05.11-			FR7LDC+	0,9
Caddy [2K]	1,6	75	BSE, BSF	06.05-08.10			FR7LDC+	0,9
		75	BGU	06.04-			FR7LDC+	0,9
Caddy [2K]	1,4	55	BCA	02.04-05.06			FR7LDC+	0,9
		59	BUD	05.06-08.10			FR7HC+	0,9
Caddy [2K] Panel Van	1,6	75	BGU	06.04-			FR7LDC+	0,9
Caddy [9K9]	1,4	55	AUA	09.00-06.03			FR7LDC+	0,9
California T4 [70, 7D]	2,5	85	APL	05.99-12.99			FR7LDC+	0,9
		85	AVT	12.99-06.03			FR7LDC+	0,9
California T5 [7H]	2,0	85	AXA	06.03-11.09			FR7LDC+	0,9
Caravelle T4 [70, 7D]	2,5	85	APL	05.99-12.99			FR7LDC+	0,9
		85	AVT	12.99-06.03			FR7LDC+	0,9
Caravelle T5 [7E]	2,0	85	AXA	09.09-			FR7LDC+	0,9
Caravelle T5 [7H]	2,0	85	AXA	06.03-11.09			FR7LDC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Corrado 2.8	2,8	128	AAA	09.91-08.93			FLR8LDCU+	1,0
		128	AAA	08.92-08.93			FLR8LDCU+	1,0
		128	AAA	08.93-08.95			FLR8LDCU+	1,0
CrossFox [Fase I]	1,6	74	BAH	08.05-			FR7LDC+	0,9
		73	BLH	02.06-			FR7LDC+	0,9
Eurovan	2,5	81	ACU	01.94-05.96			FR7LDC+	0,9
Eurovan 2.8	2,8	150	AXK	05.00-06.03			FLR8LDCU+	1,0
		103	AES	09.96-08.01			FLR8LDCU+	1,0
		103	AES	09.96-08.01			FLR8LDCU+	1,0
Fox	1,6	69	BLH	10.03-			FR7LDC+	0,9
Fox [5Z1]	1,4	55	BKR	04.05-12.12			FR7LDC+	0,9
		40	BMD	04.05-12.12			FR7HC+	0,9
	1,2	40	CHFB	06.09-12.12			FR7HC+	0,9
		44	CHFA	09.10-12.12			FR7HC+	0,9
Fox [Fase I]	1,0	53	AQZ	10.03-04.05			FR7LDC+	0,9
Gol III [5X]	2,0	107	AJE	05.99-07.00			FR7LDC+	0,9
		48	AZN	08.01-02.05			FR7LDC+	0,9
Gol IV	1,8	76	BJY	08.05-06.08			FR7LDC+	0,9
		61	CNBA	12.10-			FR7HC+	0,9
		48	AZN	08.05-06.08			FR7LDC+	0,9
Gol V	1,6	74	CFZ	07.08-			FR7LDC+	0,9
Golf	2,0	103,6	LF	09.01-10.03			FR7LDC+	0,9
		85	APK	03.95-10.99			FR7LDC+	0,9
Golf Cabriolet	2,0	85	APK	10.90-12.99			FR7LDC+	0,9
Golf I	1,6	74	AFX	01.00\z->	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		63	FR	06.81-12.96	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
	1,8	72	2H	08.89-08.93	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		82	DX	08.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		66	EX	08.83-12.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
		70	HV	12.88-12.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Golf II	1,3	40	2G	01.89-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		40	NZ	08.85-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
Golf III	1,4	40-44	ABD	11.91-07.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Golf III [1E7] Cabriolet	1,6	74	AEK	10.94-12.95			FR7LDC+	0,9
		74	AFT	12.95-04.98			FR7LDC+	0,9
		74	AKS	07.97-04.98			FR7LDC+	0,9
Golf III [1H1]	2,0	110	ABF	08.92-12.97			FR7LDC+	0,9
		74	AEK	10.94-12.95			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AFT	12.95-12.97			FR7LDC+	0,9
		74	AKS	05.97-12.97			FR7LDC+	0,9
Golf III [1H5] Variant	1,6	74	AEK	10.94-12.95			FR7LDC+	0,9
		74	AFT	12.95-02.99			FR7LDC+	0,9
		74	AKS	05.97-02.99			FR7LDC+	0,9
Golf III 2.8	2,8	128	AAA	09.94-08.99			FLR8LDCU+	1,0

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Golf IV	2,0	85	BER, BHP	04.07-05.08			FR7LDC+	0,9
		85	APK	08.99-06.02			FR7LDC+	0,9
		85	APK	02.99-12.05			FR7LDC+	0,9
		85	BER	03.02-03.07			FR7LDC+	0,9
		85	APK	07.03-02.04			FR7LDC+	0,9
		85	CBPA	10.07-05.08			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	AGN	02.99-08.00			FR7LDC+	0,9
		92	BAF	08.03-07.08			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AKL	02.99-12.05			FR7LDC+	0,9
			AEH	10.97-12.05			FR7LDC+	0,9
		75	BFQ	07.03-02.07			FR7LDC+	0,9
		74	BWG	11.07-03.09			FR7LDC+	0,9
		77	CDF	09.09-03.14			FR7HC+	0,9
Golf IV [1E7] Cabriolet	1,6	74	AFT, AKS	04.98-10.00			FR7LDC+	0,9
Golf IV [1J1]	2,0	85	APK, AQY	08.98-05.04			FR7LDC+	0,9
		85	AZH	04.00-06.01			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	AGN	10.97-10.00			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AEH	01.98-05.04			FR7LDC+	0,9
		74	AKL	10.97-05.04			FR7LDC+	0,9
		74	APF	05.99-08.00			FR7LDC+	0,9
		77	ATN	11.99-05.00			FR7LDC+	0,9
		75	AVU	09.00-05.04			FR7LDC+	0,9
		77	AUS	05.00-10.00			FR7LDC+	0,9
		75	BFQ	05.02-05.04			FR7LDC+	0,9
		1,4	55	AHW	10.97-05.04			FR7LDC+
	55		AKQ	10.97-05.00			FR7LDC+	0,9
	55		AXP	05.00-11.01			FR7LDC+	0,9
	55		APE	05.99-05.00			FR7LDC+	0,9
	55		BCA	10.01-05.04			FR7LDC+	0,9
Golf IV [1J5] Variant	2,0	85	APK, AQY	05.99-06.06			FR7LDC+	0,9
		85	AZH	04.00-06.01			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	AGN	05.99-10.00			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AEH, AKL	05.99-06.06			FR7LDC+	0,9
		77	ATN	05.99-05.00			FR7LDC+	0,9
		75	AVU	09.00-06.06			FR7LDC+	0,9
		77	AUS	05.00-10.00			FR7LDC+	0,9
		75	BFQ	05.02-06.06			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	APE, AKQ	05.99-05.00			FR7LDC+	0,9
		55	AHW	05.99-06.06			FR7LDC+	0,9
		55	AXP	05.00-11.01			FR7LDC+	0,9
55		BCA	10.01-06.06			FR7LDC+	0,9	
Golf IV Station Wagon	1,6	74	AKL	01.01-12.05			FR7LDC+	0,9
Golf Plus [521]	1,6	75	BSF, CCSA	01.09-02.14			FR7LDC+	0,9
Golf Plus [521]	1,6	75	BSE	05.09-02.14			FR7LDC+	0,9
		72 - 75	CHGA	05.09-02.14			FR7LDC+	0,9
	1,4	59	CGGA	01.09-02.14			FR7HC+	0,9
		59	BUD	05.09-06.11			FR7HC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.	
Golf Plus [5M1]	1,6	75	BSE, BSF	05.05-12.08			FR7LDC+	0,9	
		75	CCSA	11.07-12.08			FR7LDC+	0,9	
	1,4	55	BCA	01.05-05.06			FR7LDC+	0,9	
		59	BUD	05.06-12.08			FR7HC+	0,9	
Golf V	1,6	75	BGU	05.05-07.07			FR7LDC+	0,9	
Golf V [1K1]	2,5	125	CBTA	05.07-11.08			FR7HC+	0,9	
	2,0	85	BHY	03.06-11.08			FR7LDC+	0,9	
		75	BSE, BSF	06.05-11.08			FR7LDC+	0,9	
	1,4	75	BGU	01.04-05.05			FR7LDC+	0,9	
		75	CCSA	11.07-11.08			FR7LDC+	0,9	
		55	BCA	10.03-06.06			FR7LDC+	0,9	
Golf V [1K5] Variant	2,5	125	CBUA	05.07-11.08			FR7HC+	0,9	
		75	BSE, BSF	05.07-11.08			FR7LDC+	0,9	
	1,6	75	CCSA	01.08-11.08			FR7LDC+	0,9	
		59	BUD	08.07-11.08			FR7HC+	0,9	
	Golf VI [5K1]	1,6	75	BSE, BSF	10.08-11.12			FR7LDC+	0,9
			75	CCSA	10.08-05.10			FR7LDC+	0,9
72 - 75		CHGA	11.08-11.12			FR7LDC+	0,9		
		CMXA	05.10-11.12			FR7LDC+	0,9		
1,4		59	CGGA	10.08-11.12			FR7HC+	0,9	
Golf VI [AJ5] Variant	2,5	0	CBUA	09.09-			FR7HC+	0,9	
	1,6	75	BSE, BSF, CCSA	07.09-04.13			FR7LDC+	0,9	
	1,4	59	BUD, CGGA	07.09-04.13			FR7HC+	0,9	
Jetta	1,3	40	NZ; 2G	02.87-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	1,6	55	ABN	08.91-07.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1	
	1,8	72	1P	08.88-07.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
		77/79	PF; RV	02.87-09.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	2,0	85	CBPA	09.10-			FR7HC+	0,9	
Jetta [162]	1,6	77	CLRA	12.11-07.14			FR7HC+	0,9	
		77	CFNA	03.13-			FR7HC+	0,9	
Jetta [1J6] Wagon	2,0	85	AZG	01.01-05.04			FR7LDC+	0,9	
Jetta [1K2]	2,5	125	CBTA, CCCA	07.07-10.10			FR7HC+	0,9	
		110	BGP	01.05-06.08			FR7HC+	0,9	
		110	BTK	09.06-06.07			FR7HC+	0,9	
		110	BGQ	01.05-06.07			FR7HC+	0,9	
	1,6	75	BSE, BSF	10.05-10.10			FR7LDC+	0,9	
		75	CCSA	01.08-10.10			FR7LDC+	0,9	
Jetta [1K5] SportWagen	2,5	112	CBUA	09.10-			FR7HC+	0,9	
Jetta [9M2]	2,0	85	AZG	10.00-08.04			FR7LDC+	0,9	
Jetta [AV2]	1,6	77	CFNA	03.13-			FR7HC+	0,9	
		63	CFNB	03.14-			FR7HC+	0,9	
Jetta 2.8	2,8	128	AAA	09.94-08.99			FLR8LDCU+	1,0	
		128	AAA	01.94-09.95			FLR8LDCU+	1,0	
Jetta IV [1J2]	2,0	85	APK	09.99-12.05			FR7LDC+	0,9	
	1,6	74	AKL	09.99-12.05			FR7LDC+	0,9	
Jetta V [1K6]	1,6	75	BGU	03.06-			FR7LDC+	0,9	
Jetta Variant	2,5	125	CCCA	06.08-12.12			FR7HC+	0,9	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Jetta Wagon	2,0	85	AEG	09.00-08.01			FR7LDC+	0,9
Lavida	1,6	77	CPJ	05.11-01.14			FR7HC+	0,9
Lavida [18]	2,0	88	CEN	03.08-03.13			FR7HC+	0,9
	1,6	77	CDE	03.08-03.13			FR7HC+	0,9
		77	CFN	01.10-10.13			FR7HC+	0,9
		77	CLS	01.10-02.12			FR7HC+	0,9
LT	2,4	70	1E	01.91-04.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		70	1E	01.91-04.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		70	1E	01.91-04.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		70	1E	01.91-04.96	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		66	DL	12.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		66	DL	12.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		66	DL	12.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		66	DL	12.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		66	DL	12.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		66	DL	12.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		66	DL	12.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
LT 28	2,3	105	AGL	05.96-11.01			FR7LDC+	0,9
LT 35	2,3	105	AGL	05.96-11.01			FR7LDC+	0,9
LT 46	2,3	105	AGL	05.96-11.01			FR7LDC+	0,9
Lupo [6X1]	1,6	92	AVY	05.00-07.05			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	AHW	10.98-05.04			FR7LDC+	0,9
		55	AKQ	10.98-05.99			FR7LDC+	0,9
		74	AFK	10.98-10.00			FR7LDC+	0,9
		55	APE	05.99-09.00			FR7LDC+	0,9
		74	AQQ	05.99-05.03			FR7LDC+	0,9
		55	BBY	11.01-07.05			FR7LDC+	0,9
		55	AUA	09.00-04.02			FR7LDC+	0,9
		74	AUB	05.00-07.05			FR7LDC+	0,9
		44	AUD	09.00-07.05			FR7HC+	0,9
	1,0	37	AHT	10.98-05.00			FR7LDC+	0,9
		37	ALD	10.98-07.05			FR7HC+	0,9
		37	AUC	05.00-07.05			FR7HC+	0,9
Magotan	2,0	85	BJZ	02.07-12.08			FR7HC+	0,9
Multivan T4 [70, 7D]	2,5	85	APL	05.99-12.99			FR7LDC+	0,9
		85	AVT	12.99-06.03			FR7LDC+	0,9
Multivan T5 [7E]	2,0	85	AXA	09.09-			FR7LDC+	0,9
Multivan T5 [7H]	2,0	85	AXA	06.03-11.09			FR7LDC+	0,9
New Beetle [1C1, 9C1]	2,5	110	BPR	07.05-09.10			FR7HC+	0,9
New Beetle [1C1, 9C1]	2,0	85	BER	01.03-06.07			FR7LDC+	0,9
		85	CBPA	07.07-09.10			FR7LDC+	0,9
		85	AQY	11.98-06.05			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AWH	10.99-10.00			FR7LDC+	0,9
		75	AYD	06.00-06.05			FR7LDC+	0,9
		75	BFS	06.02-12.10			FR7LDC+	0,9
New Beetle [1Y7] Cabriolet	2,5	110	BPR	07.05-09.10			FR7HC+	0,9
	1,6	75	BFS	01.03-09.10			FR7LDC+	0,9
Parati III [5X]	2,0	107	AJE	05.99-07.00			FR7LDC+	0,9
Parati IV	1,8	76	BJY	09.05-07.06			FR7HC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.
Passat	1,6	55	ABN	09.91-07.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
	2,5	125	CBTA	01.11-			FR7HC+	0,9
	2,0	147	CGM	11.10-			FR7HC+	0,9
		85	BTL	01.09-06.12			FR7HC+	0,9
	1,8	92	APT	08.98-11.00			FR7LDC+	0,9
Passat [312,351,3A2]	2,0	110	ABF	01.94-03.97			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AEK	10.94-12.95			FR7LDC+	0,9
		74	AFT	12.95-03.97			FR7LDC+	0,9
Passat [315,351,3A5] Variant	2,0	110	ABF	01.94-03.97			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	AEK	10.94-12.95			FR7LDC+	0,9
		74	AFT	12.95-03.97			FR7LDC+	0,9
Passat [3B2]	2,8	132	AGE	01.97-11.00			FR7LDC+	0,9
		0	AHA	10.97-08.00			FR7LDC+	0,9
	1,8	85	AFY	01.97-11.00			FR7LDC+	0,9
		92	ADR	12.96-01.99			FR7LDC+	0,9
		92	ARG	02.99-11.00			FR7LDC+	0,9
		92	APT	01.99-11.00			FR7LDC+	0,9
	1,6	85 - 110	AEB	10.96-11.00			FR7LDC+	0,9
		74	AHL, ADP	10.96-11.00			FR7LDC+	0,9
		74	ARM	01.99-11.00			FR7LDC+	0,9
		74	ANA	07.99-11.00			FR7LDC+	0,9
Passat [3B3]	2,0	85	AZM	10.00-05.05			FR7LDC+	0,9
	1,6	75	ALZ	10.00-05.05			FR7LDC+	0,9
Passat [3B5] Variant	2,8	142	AHA	06.98-08.00			FR7LDC+	0,9
	1,8	92	ADR	05.97-01.99			FR7LDC+	0,9
		85	AFY	05.97-11.00			FR7LDC+	0,9
		92	APT	01.99-11.00			FR7LDC+	0,9
		92	ARG	02.99-11.00			FR7LDC+	0,9
		110	AEB	05.97-11.00			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	ADP	01.97-11.00			FR7LDC+	0,9
		74	AHL	05.97-11.00			FR7LDC+	0,9
74		ANA	07.99-11.00			FR7LDC+	0,9	
74		ARM	01.99-11.00			FR7LDC+	0,9	
Passat [3B6] Variant	2,0	85	AZM	10.00-05.05			FR7LDC+	0,9
	1,6	75	ALZ	10.00-05.05			FR7LDC+	0,9
Passat [3C2]	1,6	75	BSE, BSF	03.05-07.10			FR7LDC+	0,9
Passat [3C5] Variant	1,6	75	BSE, BSF	08.05-11.10			FR7LDC+	0,9
Passat [B5]	2,0	85	BFF	01.02-06.12			FR7HC+	0,9
		85	BNL	08.05-01.13			FR7HC+	0,9
	1,8	92	ANQ	01.98-04.04			FR7LDC+	0,9
	1,8	110	BGC	01.10-			FR7LDC+	0,9
Passat [B7]	1,8	118	CEA	11.10-			FR7LDC+	0,9
Passat 2.0	2,0	96	ALT	11.01-05.05			FLR8LDCU+	1,0
Passat 2.0 Variant	2,0	96	ALT	11.01-05.05			FLR8LDCU+	1,0
Passat 2.8	2,8	128	AAA	06.91-03.97			FLR8LDCU+	1,0
Passat 2.8 Variant	2,8	128	AAA	06.91-03.97			FLR8LDCU+	1,0

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTRIUM	Зазор, мм.	
Polo	1,0	33	AAU	10.90-09.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
		33	ACM	02.92-12.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7	
		33	HZ	08.85-01.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	1,3	40	AAV	01.91-09.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7	
		40	NZ; 2G	10.90-09.94	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	1,4	62	AGY	10.98-10.02	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	1,6	74	AFX	10.98-10.02	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	1,8	82	AFV	10.98-10.02	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7	
	1,6	74	BAH	08.06-			FR7LDC+	0,9	
		77	CDE	01.01-06.12			FR7HC+	0,9	
		74	BAH	05.02-07.06			FR7LDC+	0,9	
	1,4	74	ANM	09.98-			FR7LDC+	0,9	
		63	CDD	01.02-07.12			FR7HC+	0,9	
55		BKY	08.06-			FR7HC+	0,9		
Polo [602] Sedan	1,6	77	CLSA	10.10-			FR7HC+	0,9	
	1,4	63	CLPA	12.10-			FR7HC+	0,9	
Polo [612] Sedan	1,6	77	CFNA	09.10-			FR7HC+	0,9	
		63	CFNB	11.10-			FR7HC+	0,9	
Polo [6N1]	1,6	88	AJV	04.98-12.99			FR7LDC+	0,9	
	1,4	74	AFH	04.96-12.99			FR7LDC+	0,9	
Polo [6N2]	1,6	92	ARC	11.99-09.01			FR7LDC+	0,9	
		92	AVY	05.00-09.01			FR7LDC+	0,9	
	1,4	74	AFK	09.98-09.01			FR7LDC+	0,9	
		55	AHW	01.99-09.01			FR7LDC+	0,9	
		74	AUB	10.99-09.01			FR7LDC+	0,9	
			55	AUA	10.99-09.01			FR7LDC+	0,9
			55	APE	05.00-12.00			FR7LDC+	0,9
			74	AQQ	07.99-09.01			FR7LDC+	0,9
Polo [6R1]	1,6	77	CLSA	02.10-			FR7HC+	0,9	
		60	CNKA	01.11-02.14			FR7HC+	0,9	
	1,4	63	CDDA, CLPA	02.10-			FR7HC+	0,9	
		63	CGGB	06.09-02.14			FR7HC+	0,9	
		60	CMAA	03.10-01.11			FR7HC+	0,9	
	1,2	51	CGPA	06.09-02.14			FR7HC+	0,9	
		44	CGPB	06.09-02.14			FR7HC+	0,9	
Polo [6V2] Classic	1,6	74	AEH, AKL	10.99-09.01			FR7LDC+	0,9	
		74	AFT	12.95-08.99			FR7LDC+	0,9	
		74	AUR	07.00-09.01			FR7LDC+	0,9	
		74	APF	03.00-10.00			FR7LDC+	0,9	
Polo [6V2] Classic	1,4	55	APE	10.99-06.00			FR7LDC+	0,9	
		55	AUA	06.00-09.01			FR7LDC+	0,9	
Polo [6V5] Variant	1,6	74	AEH, AKL	10.99-09.01			FR7LDC+	0,9	
		74	AFT	05.97-08.99			FR7LDC+	0,9	
		74	AUR	07.00-09.01			FR7LDC+	0,9	
		74	APF	03.00-10.00			FR7LDC+	0,9	
Polo [6V5] Variant	1,4	55	APE	10.99-06.00			FR7LDC+	0,9	
		55	AUA	06.00-09.01			FR7LDC+	0,9	

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTTTRIUM	Зазор, мм.
Polo [9N1]	2,0	85	BBX	10.04-			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	BAH	10.03-			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	AUA	09.01-01.02			FR7LDC+	0,9
		74	BBZ	09.01-04.05			FR7LDC+	0,9
		74	AUB	11.01-04.02			FR7LDC+	0,9
		55	BBY	10.03-05.05			FR7LDC+	0,9
		55	BBY	09.01-05.04			FR7LDC+	0,9
		55	BKY	05.04-05.05			FR7HC+	0,9
		55	BKY	06.04-04.10			FR7HC+	0,9
	1,2	47	AZQ	11.01-05.04			FR7HC+	0,9
		40	AWY	11.01-05.04			FR7HC+	0,9
		40	BMD	05.04-05.05			FR7HC+	0,9
		47	BME	11.04-05.05			FR7HC+	0,9
Polo [9N2] Limousine	2,0	85	BBX	07.03-05.07			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	BAH	07.03-05.07			FR7LDC+	0,9
	1,4	74	BBZ	11.03-05.07			FR7LDC+	0,9
		63	BLM	12.03-05.05			FR7LDC+	0,9
		55	BKY	05.04-05.07			FR7HC+	0,9
Polo [9N3]	2,0	85	BBX	06.05-			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	BAH	06.05-			FR7LDC+	0,9
		77	BTS	06.06-			FR7HC+	0,9
	1,4	74	BBZ	04.05-05.07			FR7LDC+	0,9
		62	BLM	06.06-04.10			FR7LDC+	0,9
		59	BUD	05.06-12.09			FR7HC+	0,9
		55	BKY	04.05-07.07			FR7HC+	0,9
	1,2	40	BMD	04.05-05.07			FR7HC+	0,9
		47	BME	04.05-07.07			FR7HC+	0,9
		44	BBM	05.07-12.09			FR7HC+	0,9
		51	BZG	05.07-12.09			FR7HC+	0,9
Polo [9V4]	1,6	74	BAH	10.02-12.03			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	BBY	10.02-12.03			FR7LDC+	0,9
Polo Classic [9N2]	2,0	85	BBX	10.04-			FR7LDC+	0,9
	1,6	74	BAH	10.04-05.05			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	BBY	10.04-05.05			FR7LDC+	0,9
Polo Classic [9N4]	1,6	77	BTS	06.06-02.10			FR7HC+	0,9
	1,4	62	BLM	06.06-12.09			FR7LDC+	0,9
		55	BKY	06.05-12.09			FR7HC+	0,9
Polo Hatchback	1,6	77	CLS	08.10-12.11			FR7HC+	0,9
		77	CPJ	10.11-			FR7HC+	0,9
	1,4	63	CDD	01.01-12.10			FR7HC+	0,9
		63	CLP	08.10-			FR7HC+	0,9
Polo Sedan	1,6	74	BAH	08.06-			FR7LDC+	0,9
	1,4	55	BKY	08.06-			FR7HC+	0,9
Polo Vivo [6S1]	1,6	77	CLSA	04.10-			FR7HC+	0,9
	1,4	55	CLPB	04.10-			FR7HC+	0,9
		63	CLPA	02.10-			FR7HC+	0,9
Polo Vivo [6S2]	1,6	77	CLSA	04.10-			FR7HC+	0,9
	1,4	55	CLPB	04.10-			FR7HC+	0,9
		63	CLPA	04.10-			FR7HC+	0,9

Марка/ Модель	Объем двигателя, л.	Мощность двигателя, кВт	Двигатель	Год выпуска	Свеча ЭЗ STANDARD	Зазор, мм.	Свеча ЭЗ YTRIUM	Зазор, мм.
Rabbit [1K1]	2,5	110	BGQ	04.06-05.07			FR7HC+	0,9
		110	BGP	02.06-05.07			FR7HC+	0,9
Sagitar	2,0	85	BJZ	12.05-11.09			FR7HC+	0,9
		147	CGM	12.12-			FR7HC+	0,9
	1,6	77	CLR	10.11-			FR7HC+	0,9
		74	BKT	06.04-03.13			FR7HC+	0,9
Santana	1,8	74	BKT	06.04-03.13			FR7HC+	0,9
	1,6	64	CDE	12.00-07.12			FR7HC+	0,9
Santana 3000	2,0	80	BTL	12.05-01.11			FR7HC+	0,9
		70	CMR	01.10-06.12			FR7HC+	0,9
Saveiro IV	1,8	76	BJY	09.05-06.06			FR7HC+	0,9
Scirocco	1,6	55	EW	01.83-07.92	A14ДВРМ	1,1	WR8DCX+	1,1
		82	DX	08.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		66	EX	09.84-07.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Sharan [7M8]	2,0	85	ADY	09.95-02.00			FR7LDC+	0,9
Sharan [7M9, 7M6]	2,0	85	ATM	05.00-03.10			FR7LDC+	0,9
Suran	1,6	74	BAH	04.06-05.10			FR7LDC+	0,9
T3 (Bus, Transporter)	1,9	44/57	DF; DG	08.82-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		82	DJ	07.85-07.92	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
T4 (Bus, Transporter)	1,8	49	PD	12.90-07.92	A17ДВРМ	0,8	WR7DC+	0,7
Taro	1,8	61	2Y	04.89-09.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		69	4Y	06.89-07.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		84,4	22R	06.89-03.97	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Tiguan [5NX]	2,0	147	CGM	12.09-			FR7HC+	0,9
Touran	2,0	85	BJZ	09.04-06.10			FR7HC+	0,9
		88	CGZ	09.08-01.11			FR7HC+	0,9
		110	BPL	01.04-			FR7HC+	0,9
Touran [1T1]	1,6	75	BSE, BSF	06.05-11.06			FR7LDC+	0,9
		75	BGU	07.03-05.05			FR7LDC+	0,9
Touran [1T2]	1,6	75	BSE, BSF	11.06-05.10			FR7LDC+	0,9
		85	APL	05.99-12.99			FR7LDC+	0,9
Transporter T4 [70, 7D]	2,5	85	APL	05.99-12.99			FR7LDC+	0,9
		85	AVT	12.99-06.03			FR7LDC+	0,9
Transporter T5 [7E]	2,0	85	AXA	09.09-			FR7LDC+	0,9
Transporter T5 [7F]	2,0	85	AXA	09.09-05.13			FR7LDC+	0,9
Transporter T5 [7H]	2,0	85	AXA	06.03-11.09			FR7LDC+	0,9
Transporter T5 [7J]	2,0	85	AXA	06.03-11.09			FR7LDC+	0,9
Vento	1,4	44	ABD	11.91-07.95	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
		55	ABU	09.92-09.94	A14ДВРМ	0,7	WR8DC+	0,7
Vento [1H2]	1,6	74	AEK	10.94-12.95			FR7LDC+	0,9
		74	AFT	12.95-12.97			FR7LDC+	0,9
		74	AKS	05.97-12.97			FR7LDC+	0,9
ZASTAVA (YUGO)								
Florida	1,3	50	OHC-M5	07.89-12.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		52	160A1.000	10.88-06.95	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7
		62		07.89-12.93	A17ДВРМ	0,7	WR7DC+	0,7

Таблица взаимозаменяемости

Bosch	ЭЗ STANDARD		ЭЗ YTTRIUM	
	Тип формула	Зазор, мм	Тип формула	Зазор, мм
WR7BC+	A17B	0,60		
WR7BC+	A17B	0,70		
WR7BC+	A17B	0,80		
WR7DC+	A17ДВ	0,50	WR7DC+	0,70
WR7DC+	A17ДВМ	0,70	WR7DC+	0,70
WR7DC+	A17ДВР	0,50	WR7DC+	0,70
WR7DC+	A17ДВР	0,70	WR7DC+	0,70
WR7DC+	A17ДВРМ	0,70	WR7DC+	0,70
WR7DC+	A17ДВРМ	0,80	WR7DC+	0,70
WR7DC+	T17ДВРМ	0,70	WR7DC+	0,70
FR7DCX+	AУ17ДВРМ	1,00	FR7DCX+	1,10
FR7DCX+	AУ17ДВРМ	1,10	FR7DCX+	1,10
FR7DCX+	ТУ17ДВРМ	1,00	FR7DCX+	1,10
FR7DC+			FR7DC+	0,70
FR8DC+	AУ14ДВРМ	0,70	FR8DC+	0,70
FR8DCX+	AУ14ДВРМ	1,00	FR8DCX+	1,10
FR8DCX+	AУ14ДВРМ	1,10	FR8DCX+	1,10
FR8ME+			FR8ME+	0,90
HR8MCV+			HR8MCV+	1,30
HR8MCV+			HR8MCV+	1,20
W5AC	A23-2	0,75		
W8BC	A14B	0,50		
W9AC	A11	0,85		
WR5BC	A23B	0,70		
WR5CC	A20Д	0,70		
WR7DCX+	A17ДВРМ	1,10	WR7DCX+	1,10
WR7DC+	A17ДВ-10	0,70	WR7DC+	0,70
WR7DCX+	A17ДВРМ 1.0	1,00	WR7DCX+	1,10
WR7DCX+	T17ДВРМ	1,00	WR7DCX+	1,10
WR8AC	A11P	0,85		
WR8BC+	A14B-2	0,80	WR8BC+	0,80
WR8BC+	A14ВМ	0,80	WR8BC+	0,80
WR8BC+	A14ВР	0,80	WR8BC+	0,80
WR8CC	A14Д			
WR8DC+	A14ДВ	0,70	WR8DC+	0,70
WR8DC+	A14ДВР	0,70	WR8DC+	0,70
WR8DC+	A14ДВРМ	0,70	WR8DC+	0,70
WR8DCX+	A14ДВРМ	0,90	WR8DCX+	1,10
WR8DCX+	A14ДВРМ	1,00	WR8DCX+	1,10
WR8DCX+	A14ДВРМ	1,10	WR8DCX+	1,10
WS7F	AM17B	0,50		
FR8KC+		1,00	FR8KC+	1,00
FR7KCX+		1,10	FR7KCX+	1,10
FR8LCX+		1,10	FR8LCX+	1,10
FR8SC+		0,90	FR8SC+	0,90
FLR8LDCU+		1,00	FLR8LDCU+	1,00
FR7LDC+		0,90	FR7LDC+	0,90
FR7HC+		0,90	FR7HC+	0,90
FR7LCX+		1,10	FR7LCX+	1,10





STANDARD



YTTRIUM

**«ООО Роберт Бош»,
пр. Ф. Энгельса, 139,
г. Энгельс, Саратовская обл.,
413105, Российская Федерация
Тел. +7 (8453) 515-150, 515-152**