



**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 1532**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 1532 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 1532**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 1532**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** O.E.M. D4060-8M126  
 TRW-GS 8487

**Габариты:** Диаметр, мм 200  
 Ширина, мм 36,5

**Вес:** Вес, кг 1,23

**Тормозная система:**
**Место установки:** Задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.5 [QG15DE] 90 л.с. Бензин	2000 — 2006
	NISSAN	Almera седан (N16E)	2.2 Di [YD22DDT] 110 л.с. Дизель	2000 — 2006
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2006
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.5 [GA15DE; QG15DE] 105 л.с. Бензин	2001 — наст. время
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.5 [QG15DE] 98 л.с. Бензин	2002 — 2006
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.8 [QG18DE] 116 л.с. Бензин	2002 — 2006
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.5 dCi [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2003 — 2006
	NISSAN	Almera седан (N16E)	2.2 dCi [YD22DDT] 112 л.с. Дизель	2003 — 2006
	NISSAN	Almera седан (N16E)	2.2 dCi [YD22DDTi] 136 л.с. Дизель	2003 — 2006
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.5 [QG15DE] 90 л.с. Бензин	2000 — 2006
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2006
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	2.2 Di [YD22DDT] 110 л.с. Дизель	2000 — 2006
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.5 [QG15DE] 98 л.с. Бензин	2002 — 2006
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.8 [QG18DE] 116 л.с. Бензин	2002 — 2006
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.5 dCi [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2003 — 2006
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	2.2 dCi [YD22DDT] 112 л.с. Дизель	2003 — 2006

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 1520**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 1532 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 1520**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 1520**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GS 8470  
 O.E.M. D4060-AX600

**Габариты:** Диаметр, мм 200  
 Ширина, мм 37

**Вес:** Вес, кг 3,5

**Тормозная система:** AP Lockheed

**Место установки:** Задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
	NISSAN	Micra (K12)	1.2 16V [CR12DE] 80 л.с. Бензин	2003 — наст. время
	NISSAN	Micra (K12)	1.4 16V [CR14DE] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время
	NISSAN	Micra (K12)	1.2 16V [CR12DE] 65 л.с. Бензин	2003 — наст. время
	NISSAN	Micra (K12)	1.5 dCi [K9K 704] 65 л.с. Дизель	2003 — наст. время
	NISSAN	Micra (K12)	1.0 16V [CG10DE] 65 л.с. Бензин	2003 — наст. время
	NISSAN	Micra (K12)	1.5 dCi [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2003 — наст. время
	NISSAN	Micra (K12)	160 SR [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	NISSAN	Micra (K12)	68 л.с. Дизель	2005 — наст. время

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
	NISSAN	Micra (K12)	86 л.с. Дизель	2005 — <i>наст. время</i>
	NISSAN	Micra C+C (CK12E)	1.4 16V [CR14DE] 88 л.с. Бензин	2005 — <i>наст. время</i>
	NISSAN	Micra C+C (CK12E)	1.6 160 SR [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2005 — <i>наст. время</i>
	NISSAN	Note (E11)	1.4 [CR14DE] 88 л.с. Бензин	2006 — <i>наст. время</i>
	NISSAN	Note (E11)	1.6 [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	<i>время</i>
	NISSAN	Note (E11)	1.5 dCi [K9K 700] 68 л.с. Дизель	<i>время</i>
	NISSAN	Note (E11)	1.5 dCi [K9K 276] 86 л.с. Дизель	<i>время</i>
	NISSAN	Note (E11)	103 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 752] 65 л.с. Дизель	2005 — <b>2006</b>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 772] 103 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	64 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V [D4F 740] 75 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V [D4F 764] 78 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.6 16V [K4M 804] 88 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.4 16V [K4J 780] 98 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi (C/BR1G) [K9K 768] 68 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 766] 86 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 764] 106 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 [D4F 764] 78 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	2.0 16V Sport [F4R 830] 197 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V [D4F 784] 101 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 D [K9K 750] 82 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V Hi-Flex [D4F 740] 75 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	2.0 16V Sport [F4R 830] 200 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.6 16V GT [K4M 862] 128 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	88 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V [D4F 740] 75 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V [D4F 764] 78 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V (KR0P) [D4F 784] 101 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KROG) [K9K 768] 68 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KROF) [K9K 766] 86 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KR0H) [K9K 764] 106 л.с. Дизель	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V Hi-Flex [D4F 740] 75 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.6 16V [K4M 862] 128 л.с. Бензин	<i>время</i>
	RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)		<i>время</i>

RENAULT	Clio Grandtour (KRO/1_)	1.5 dCi [K9K 752] 65 л.с. Дизель	<i>время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 (JPOC, JPOK) [D4F 740] 75 л.с. Бензин	<i>время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.6 [K4M 792; K4M 794] 88 л.с. Бензин	<i>время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	Бензин	<i>время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 768] 68 л.с. Дизель	<i>время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 766] 86 л.с. Дизель	2004 — <i>наст. время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi (JPOG, JPOH) [K9K 764] 106 л.с. Дизель	2005 — <i>наст. время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 [D4F 740] 65 л.с. Бензин	2005 — <i>наст. время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	82 л.с. Дизель	2005 — <i>наст. время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 16V [D4F 784] 101 л.с. Бензин	2007 — <i>наст. время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 772] 103 л.с. Дизель	2007 — <i>наст. время</i>
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 16V Hi-Flex [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2008 — <i>наст. время</i>

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 0610**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 0610 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0610**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0610**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** IK0610

TRW-GS 8467

**Габариты:** Диаметр, мм

203,2

Ширина, мм

38

**Вес:** Вес, кг

1,452

**Тормозная система:** Lucas

**Место установки:** Задний мост

**Применяемость:**

Модель	Технические характеристики	Год выпуска
CITROEN C2 (JM_)	1.1 [HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время
CITROEN C2 (JM_)	1.4 [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2003 — наст. время
CITROEN C2 (JM_)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2003 — наст. время
CITROEN C2 (JM_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 90 л.с. Бензин	2006 — наст. время
CITROEN C2 (JM_)	1.4 [TU 3 JP] 75 л.с. Бензин	2006 — наст. время
CITROEN C2 ENTERPRISE	68 л.с. Дизель	2009 — наст. время
CITROEN C3	60 л.с. Бензин	2009 — наст. время
CITROEN C3 (FC_)	1.4 i [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2002 — наст. время
CITROEN C3 (FC_)	1.1 i [HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	2002 — наст. время
CITROEN C3 (FC_)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2002 — наст. время

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
	CITROEN	C3 (FC_)	1.4 i Bivalent [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2002 — наст. время
	CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время
	CITROEN	C3 (FC_)	1.4 16V HDi [8HY (DV4TED4)] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время
	CITROEN	C3 (FC_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время
	CITROEN	C3 (FC_)	75 л.с. Дизель	2005 — наст. время
	CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2005 — наст. время
	CITROEN		1.6 16V HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время
	CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.4 [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2003 — наст. время
	CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2004 — наст. время
	CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.4 Hybrid [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 [KFV (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 HDi [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2005 — наст. время
	PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2005 — наст. время

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 0603 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0603



### Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0603

**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GS 8635  
 O.E.M. 4241.L6

**Габариты:** Диаметр, мм 228,6  
 Ширина, мм 42

**Вес:** Вес, кг 1,996

**Тормозная система:** Lucas

**Место установки:** Задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Berlingo	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост не для ABS
	CITROEN	Berlingo	1.6 HDi [9HT (DV6BTED4)] 75 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	CITROEN	Berlingo	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост не для ABS
	CITROEN	Berlingo	1.6 HDi [9HZ-DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост не для ABS
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.4 i (MFKFX) [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.9 D (MFDJY) [D9B (XUD9A/L); DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1996 — наст. время	задний мост



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.1 i (MFHDZ) [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост
				200006-200210
CITROEN	BERLINGO (MF)	69 л.с. Дизель	1996 — 1999	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	60 л.с. Дизель	1996 — 1999	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.8 i 4WD (MFLFX) [LFX (XU7JB)] 90 л.с. Бензин	1997 — наст. время	задний мост
				-200210
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.8 i (MFLFX) [LFX (XU7JB)] 90 л.с. Бензин	1997 — наст. время	задний мост
				-200210
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.9 D (MFWJZ) [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	1998 — наст. время	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.8 D (MFA9A) [A9A (XUD7)] 58 л.с. Дизель	1998 — наст. время	задний мост
				-200210
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.9 D 4WD (MFWJZ) [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — наст. время	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	2.0 HDI 90 (MFRHY) [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 16V (MNFU) [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
				-200210
CITROEN	BERLINGO (MF)	65 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	2.0 HDi [DW10TD] 90 л.с. Дизель	2002 — 2005	задний мост
				не для ABS
CITROEN	BERLINGO (MF)	65 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 110 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
				не для АВ
CITROEN	BERLINGO (MF)	2.0 HDi 4WD [DW10TD] 90 л.с. Дизель	2002 — 2005	задний мост
				не для ABS
CITROEN	BERLINGO (MF)		2002 — 2005	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	72 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)		2005 — наст. время	задний мост
				-200805
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 HDI 75 [DV6B] 75 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
				-200805
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 HDI 90 [DV6ATED4] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
				не для ABS
CITROEN	Berlingo фургон	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
				не для ABS

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	Berlingo фургон	1.6 HDi [9HT (DV6BUTED4)] 75 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
CITROEN	Berlingo фургон	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост не для ABS
CITROEN	Berlingo фургон	1.6 HDi [9HZ-DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.1 i (MAHDZ, MBHDZ) [HDZ (TU1M)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост -200210 Максимальная нагрузка [кг]: 800
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.4 i (MBKFX) [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост Максимальная нагрузка [кг]: 800
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.8 D (MBA9A, MCA9A) [A9A (XUD7)] 59 л.с. Дизель	1996 — наст. время	задний мост -199910
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 70 л.с. Дизель	1996 — наст. время	задний мост Максимальная нагрузка [кг]: 800
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.9 D 70 4WD [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — наст. время	задний мост Максимальная нагрузка [кг]: 800
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.9 D 70 (MBWJZ, MCWJZ) [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост не для ABS
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.8 i [LFX (XU7JB)] 90 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	2.0 HDI 90 (MBRHY, MCRHY) [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост -200210
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост 200211-
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	2.0 HDI 90 4WD [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2000 — наст. время	задний мост 200211- -200510
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	65 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
CITROEN	Berlingo фургон (M_)		2002 — наст. время	задний мост
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.4 i bivalent [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.6 HDI 90 [DV6ATED4] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.6 HDI 75 [DV6B] 75 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост 200605-
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFV (TU5JP)] 95 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост для автомобилей без ABS
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост не для ABS

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.8 16V [6FZ (EW7J4); LFY (XU7JP4)] 115 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
				не для ABS
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	103 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
				не для ABS
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	101 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост
				не для ABS
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	91 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
				не для ABS
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
				не для ABS
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
				не для ABS
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
				не для ABS
DF CITROEN	XSARA PICASSO вэн	1.6 Chrono [TU5JPL4] 87 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост
PEUGEOT	405 II Break (4E)	1.9 D [DJZ (XUD9Y)] 64 л.с. Дизель	1992 — 1996	задний мост
				199402-
PEUGEOT	405 II Break (4E)	1.4 [KDX (TU3MC)] 75 л.с. Бензин	1992 — 1996	задний мост
				199402-
PEUGEOT	405 II Break (4E)	1.6 [BDY (XU5MZZ); BDU (XU5M3Z); BDZ (XU5M); BFZ (XU5JP)] 88 л.с. Бензин	1992 — 1996	задний мост
				199402-
PEUGEOT	405 II Break (4E)	1.8 [LFZ (XU7JP)] 101 л.с. Бензин	1992 — 1996	задний мост
				199402-
PEUGEOT	405 II Break (4E)	79 л.с. Бензин	1993 — 1994	задний мост
				199402-
PEUGEOT	405 II Break (4E)	1.9 D [XUD9] 69 л.с. Дизель	1993 — 1995	задний мост
				199402-
PEUGEOT	405 II Break (4E)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1994 — 1996	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.9 D [XUD9] 69 л.с. Дизель	1996 — 1998	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.1 [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост
				-200008
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.4 [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP); TU32] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1996 — наст. время	задний мост
				-199812
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.8 [LFX (XU7JB)] 90 л.с. Бензин	1997 — наст. время	задний мост
				-200008

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	<b>1998</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	2.0 HDI [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	<b>2000</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	<b>2001</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	73 л.с. Бензин	<b>2002</b> — <b>2006</b>	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	2.0 HDi 4WD [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	<b>2004</b> — <b>2005</b>	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.9 D 4WD [WJY (DW8B)] 69 л.с. Дизель	<b>2004</b> — <b>2005</b>	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.6 HDi 90 [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	задний мост не для ESP
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	75 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner Tepee	90 л.с. Бензин	<b>2008</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner Tepee	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	<b>2008</b> — наст. время	задний мост не для ESP
PEUGEOT	Partner фургон	90 л.с. Бензин	<b>2008</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон	75 л.с. Дизель	<b>2008</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	<b>2008</b> — наст. время	задний мост не для ESP
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	<b>1996</b> — <b>1998</b>	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	<b>1996</b> — наст. время	задний мост 199901-
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.1 [HDZ (TU1M)] 60 л.с. Бензин	<b>1996</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.4 [KFX (TU3JP); TU32] 75 л.с. Бензин	<b>1996</b> — наст. время	задний мост -200210
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.8 D [A9A (XUD7)] 58 л.с. Дизель	<b>1996</b> — наст. время	задний мост -200008
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 69 л.с. Дизель	<b>1996</b> — наст. время	задний мост -199812
PEUGEOT	Partner фургон (5)	60 л.с. Дизель	<b>1996</b> — <b>1998</b>	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.8 [LFX (XU7JB)] 90 л.с. Бензин	<b>1997</b> — <b>2000</b>	задний мост

PEUGEOT	Partner фургон (5)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	<b>2000</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	109 л.с. Бензин	<b>2000</b> — <b>2002</b>	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	73 л.с. Бензин	<b>2002</b> — <b>2006</b>	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.4 BiFuel [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.9 D 4WD [WJY (DW8B)] 69 л.с. Дизель	<b>2004</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	2.0 HDi 4WD [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	<b>2004</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	75 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.6 HDi 90 [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	задний мост не для ESP

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 0103**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 0103 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0103**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0603**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GS 8534  
 O.E.M. 4241.J5

**Габариты:** Диаметр, мм 203  
 Ширина, мм 38

**Вес:** Вес, кг 1,452

**Тормозная система:** Lucas

**Место установки:** Задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					для
					противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 90 л.с. Бензин	1996 — 2003	
					задний мост
					для
					противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.6 [NFX (TU5JP4)] 120 л.с. Бензин	1996 — 2004	
					задний мост
					для
					противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	109 л.с. Бензин	1996 — 1999	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.1 X,SX [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.0 X [CDZ (TU9M)] 45 л.с. Бензин	1996 — 1998	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.1 X,SX [HDZ (TU1M)] 54 л.с. Бензин	1996 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.4 VTS [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.6 VTL,VTR [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1996 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.5 D [VJY (TUD5)] 54 л.с. Дизель	1996 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.5 D [VJZ (TUD5)] 57 л.с. Дизель	1996 — 2001	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.0 X [CDZ (TU9M)] 50 л.с. Бензин	1998 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.6 VTS [NFT] 98 л.с. Бензин	2000 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.6 [NFT] 101 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	58 л.с. Дизель	2001 — 2004	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1998 — 2000	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1998 — 2000	задний мост для противоблокировочного устройства

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.8 i [LFZ (XU7JP)] 101 л.с. Бензин	1998 — 2000	для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.9 TD [DHY (XUD9TE/Y)] 90 л.с. Дизель	1998 — 2000	задний мост
	CITROEN	Xsara (N0) купе	75 л.с. Дизель	1998 — 1999	задний мост
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост -200410
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	1999 — 2005	задний мост
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2003 — 2005	задний мост
					задний мост
	CITROEN	Xsara (N1)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1997 — 2005	для противоблокировочного устройства
					задний мост
	CITROEN	Xsara (N1)	1.5 D [VJZ (TUD5)] 57 л.с. Дизель	1997 — 2000	199805- для противоблокировочного устройства
					задний мост
	CITROEN	Xsara (N1)	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1997 — 2000	для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Xsara (N1)	1.9 TD [DHY (XUD9TE/Y)] 90 л.с. Дизель	1997 — 2000	задний мост
					задний мост
					199805- -199905
	CITROEN	Xsara (N1)	1.8 D [161A (XUD7); A9A (XUD7)] 58 л.с. Дизель	1997 — 2000	для противоблокировочного устройства
					задний мост
	CITROEN	Xsara (N1)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1997 — 2000	для противоблокировочного устройства
					задний мост
	CITROEN	Xsara (N1)	1.8 i [LFX (XU7JB)] 90 л.с. Бензин	1997 — 2000	для противоблокировочного устройства
					задний мост
	CITROEN	Xsara (N1)	1.8 i Aut. [LFZ (XU7JP)] 101 л.с. Бензин	1997 — 2000	для противоблокировочного устройства
					задний мост
	CITROEN	Xsara (N1)	90 л.с. Дизель	1997 — 2000	для противоблокировочного устройства



Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Xsara (N1)	1.9 SD [DHV (XUD9BSD)] 75 л.с. Дизель	1998 — 2000	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Xsara (N1)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	Xsara (N1)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2003 — 2005	задний мост
	CITROEN	ZX (N2)	1.9 D [DJZ (XUD9Y)] 64 л.с. Дизель	1991 — 1997	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	ZX (N2)	92 л.с. Дизель	1992 — 1994	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	ZX (N2)	1.9 TD [DHY (XUD9TE/Y)] 90 л.с. Дизель	1992 — 1997	задний мост
	CITROEN	ZX (N2)	1.8 i [LFZ (XU7JP)] 101 л.с. Бензин	1992 — 1997	задний мост 199505- для противоблокировочного устройства
	CITROEN	ZX (N2)	1.8 D [161A (XUD7)] 60 л.с. Дизель	1993 — 1997	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	ZX (N2)	1.9 D [D9B (XUD9A/U)] 68 л.с. Дизель	1994 — 1997	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	ZX (N2)	90 л.с. Бензин	1994 — 1997	задний мост не для ABS
	CITROEN	ZX (N2)	1.8 i 16V [LFY (XU7JP4)] 110 л.с. Бензин	1996 — 1997	задний мост для противоблокировочного устройства
	CITROEN	ZX (N2)	1.8 [LFY (XU7JP4)] 111 л.с. Бензин	1996 — 1997	задний мост
	CITROEN	ZX Break (N2)	1.8 D [161A (XUD7)] 60 л.с. Дизель	1993 — 1997	задний мост 199606- для противоблокировочного устройства
	CITROEN	ZX Break (N2)	1.8 i 16V [LFY (XU7JP4)] 110 л.с. Бензин	1996 — 1998	задний мост -199710

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	DACIA	LOGAN	1.4 (LSOA, LSOC, LSOE, LSOG) [K7J 710] 75 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост тип модели: <i>Benzin</i> для противоблокировочного устройства
	DACIA	LOGAN	1.6 (LSOB, LSOD, LSOF, LSOH) [K7M 710] 87 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства 200812- тип модели: <i>Benzin, Fbssiggas</i>
	DACIA	LOGAN	1.6 16V (LS0M) [K4M 690] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства 200812-
	DACIA	SANDERO	1.4 [K7J 710] 75 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	DACIA	SANDERO	1.6 [K7M 710] 87 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	DF CITROEN	ELYSEE (7B)	1.6 [TU5JPK] 88 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост 200301-
	DF CITROEN	ELYSEE (7B)	1.6 [TU5JPH] 106 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост 200301-
	DF PEUGEOT	206	1.4 [TU3AF] 75 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	DF PEUGEOT	206	1.6 [TU5JP4] 105 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	DF PEUGEOT	207	1.4 [TU3AF] 76 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	DF PEUGEOT	207	1.6 [TU5JP4] 106 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	106 II (1)	1.0 i [CDY (TU9M)] 45 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост -199910 для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	106 II (1)	1.1 i [HDZ (TU1M)]; HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства -199910
	PEUGEOT	106 II (1)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	106 II (1)	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост -199910

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	106 II (1)	1.6 S16 [NFX (TU5J4)] 118 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост не для ABS -200407
	PEUGEOT	106 II (1)	1.6 i [NFW (TU5J2); NFY (TU5J2)] 101 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост не для ABS
	PEUGEOT	106 II (1)	1.5 D [VJY (TUD5)] 55 л.с. Дизель	1996 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	106 II (1)	1.1 i [HDY (TU1M)] 54 л.с. Бензин	1997 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства для автомобилей с усиленной ходовой частью
	PEUGEOT	106 II (1)	1.0 i [CDZ (TU9M)] 50 л.с. Бензин	1997 — наст. время	задний мост -199910 для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	106 II (1)		2000 — 2002	задний мост
	PEUGEOT	106 II (1)	1.5 D [VJX (TUD5)] 57 л.с. Дизель	2000 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.1 [HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.4 [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост не для ABS
	PEUGEOT	206 седан	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	54 л.с. Бензин	1998 — 2000	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.1 i [HFX (TU1JP); HFZ (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1998 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1998 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства -200701 До номера шасси: 11040
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1998 — 2000	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.9 D [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — 2001	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост не для ABS
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.4 HDi eco 70 [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2001 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	69 л.с. Дизель	2002 — 2007	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост не для ABS
	PEUGEOT	206+ (T3E)	60 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206+ (T3E)	1.4 i [KFV (TU3A)] 75 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	206+ (T3E)	1.4 HDi eco 70 [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	65 л.с. Бензин	1993 — 1994	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.4 SL [KDX (TU3MC); KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1994 — 2001	задний мост 199705- для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.8 ST [LFZ (XU7JP)] 101 л.с. Бензин	1994 — 2001	задний мост 199705- -199904 для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.6 SR [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1994 — 2000	задний мост для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.9 SRDT [DHY (XUD9TE)] 90 л.с. Дизель	1994 — 2001	задний мост 199705- -199904 для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.9 SLD [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1994 — 2001	задний мост 199705- -199904 для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.9 D [DHV (XUD9BSD)] 75 л.с. Дизель	1998 — 2001	задний мост -199904 для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — 2001	задний мост 199902- для противоблокировочного устройства
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2001	задний мост не для ABS
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	90 л.с. Бензин	2000 — 2001	задний мост для противоблокировочного устройства

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.6 [NFT] 98 л.с. Бензин	2000 — 2001	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio (B/C57_, 5/357_)	1.9 D [F8Q 678] 54 л.с. Дизель	1997 — 1998	задний мост 199803- для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.9 D (SB0E) [F8Q 630; F8Q 662] 64 л.с. Дизель	1998 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.1 (SB0A) [D7F 720; D7F 722] 58 л.с. Бензин	1998 — наст. время	задний мост -200310 для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.2 [D7F 726; D7F 746] 60 л.с. Бензин	1999 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.9 D [F8Q 662] 54 л.с. Дизель	1999 — 2000	задний мост
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.9 D [F8Q 632] 65 л.с. Дизель	2000 — 2001	задний мост
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.9 DTi [F9Q 780] 80 л.с. Дизель	2000 — 2001	задний мост
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.5 dCi [K9K 702] 80 л.с. Дизель	2001 — 2004	задний мост
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.5 dCi [K9K 700; K9K 704] 65 л.с. Дизель	2001 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.5 DCi [K9K 702; K9K 710; K9K 716] 82 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.6 [K4M 746] 107 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Clio (SB0/1/2_) фургон	1.5 dCi [K9K 714] 68 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Clio II (BB0/1/2_, CB0/1/2_)	1.2 (B/CB0F, B/CB0A, B/CB10, B/CB1K, B/CB2D, B/CB2H) [D7F 710; D7F 720; D7F 726; D7F 766] 58 л.с. Бензин	1998 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio II (BB0/1/2_, CB0/1/2_)	1.4 (B/CB0C) [E7J 780] 75 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост для противоблокировочного устройства

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.6 (B/CB0D) [K7M 744; K7M 745] 90 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.6 16V (CB0T, CB0H) [K4M 708; K4M 744; K4M 745; K4M 748] 107 л.с. Бензин	1998 — <i>наст. время</i>	задний мост
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.9 D (B/CB0E) [F8Q 630] 64 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.2 [D7F 722] 60 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	(BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.4 16V (B/CB0L) [K4J 712; K4J 713] 95 л.с. Бензин	1999 — 2000	задний мост не для ABS
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.9 dTi (B/CB0U) [F9Q 780] 80 л.с. Дизель	1999 — 2005	задний мост
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.9 D [F8Q 632] 65 л.с. Дизель	2000 — 2001	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	(BBO/1/2_ CBO/1/2_)	710; K4J 711; K4J 712; K4J 713] 98 л.с. Бензин	2000 — <i>наст. время</i>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.2 16V (B/CB05) [D4F 712; D4F 714; D4F 722] 75 л.с. Бензин	2001 — <i>наст. время</i>	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.5 dCi (B/CB07) [K9K 700; K9K 704] 65 л.с. Дизель	2001 — <i>наст. время</i>	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.5 dCi (B/CB08) [K9K 702] 82 л.с. Дизель	2001 — <i>наст. время</i>	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	75 л.с. Бензин	2001 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.5 dCi [K9K 702] 80 л.с. Дизель	2001 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
	RENAULT	(BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.5 D [K9K 714] 68 л.с. Дизель	2004 — <i>наст. время</i>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Clio II (BBO/1/2_ CBO/1/2_)	1.5 dCi [K9K 740] 64 л.с. Дизель	2005 — <i>наст. время</i>	задний мост для противоблокировочного устройства

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	(BB0/1/2_, CB0/1/2_)	1.5 dCi (B/CB3N) [K9K 718] 84 л.с. Дизель	<b>2007</b> — наст. время	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.8 (B56A/B) [F3P 720; F3P 724] 90 л.с. Бензин	<b>1993</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	752; G8T 790; G8T 794] 83 л.с. Дизель	<b>1993</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	2.0 (B56C/H/N) [F3R 722; F3R 723] 113 л.с. Бензин	<b>1993</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	95 л.с. Бензин	<b>1993</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.8 [F3P 676] 95 л.с. Бензин	<b>1995</b> — <b>1998</b>	задний мост
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.8 [F3P 676] 95 л.с. Бензин	<b>1995</b> — <b>1998</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	2.0 [F3R 768] 114 л.с. Бензин	<b>1995</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.8 [F3P 674] 94 л.с. Бензин	<b>1995</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.8 (B56S/T/O) [F3P 670; F3P 678] 90 л.с. Бензин	<b>1995</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.8 (B56Z) [F3P 720; F3P 724] 94 л.с. Бензин	<b>1995</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.9 dTi (B56J) [F9Q 710; F9Q 716; F9Q 717] 98 л.с. Дизель	<b>1997</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.6 16V (B568, B561) [K4M 720; K4M 724] 107 л.с. Бензин	<b>1997</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.8 16V (B563, B564) [F4P 760] 120 л.с. Бензин	<b>1998</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	2.0 [F3R 611] 109 л.с. Бензин	<b>1999</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	1.9 dCi (B56W) [F9Q 718] 107 л.с. Дизель	<b>1999</b> — <b>2001</b>	задний мост не для ABS
	RENAULT	Logan (LS_)	1.4 [K7J 710] 75 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	задний мост
	RENAULT	Logan (LS_)	1.6 [K7M 710] 87 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	задний мост
	RENAULT	Logan (LS_)	68 л.с. Дизель	<b>2007</b> — наст. время	задний мост
	RENAULT	Logan универсал (KS_)	1.4 [K7J 710] 75 л.с. Бензин	<b>2007</b> — наст. время	задний мост
	RENAULT	Sandero	1.4 [K7J 710] 75 л.с. Бензин	<b>2009</b> — наст. время	задний мост
	RENAULT	Sandero	1.6 [K7M 710] 87 л.с. Бензин	<b>2009</b> — наст. время	задний мост



Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.9 D [F8Q 630] 65 л.с. Дизель	1998 — 2001	для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.2 [D7F 744; D7F 746] 58 л.с. Бензин	1998 — 2003	задний мост
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.6 [K7M 746] 90 л.с. Бензин	1998 — 2001	задний мост
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.4 [K7J 700] 75 л.с. Бензин	2000 — наст. время	тип модели: Symbol, Thalia
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.4 16V [K4J 712] 98 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
					не для ABS
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.5 dCi [K9K 702] 82 л.с. Дизель	2001 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.5 dCi [K9K 702] 80 л.с. Дизель	2001 — 2003	задний мост
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.2 16V [D4F 712] 75 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
					задний мост
					-200310
					для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.5 dCi [K9K 700] 65 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
					-200310
					для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.6 16V [K4M 740] 107 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	68 л.с. Дизель	2003 — наст. время	-200310
	RENAULT	Thalia (LBO/1/2_)	1.5 dCi [K9K 740] 64 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Twingo (C06_)	1.2 (C067) [D7F 700; D7F 701] 54 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост
					для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Twingo (C06_)	1.2 (C066, C068) [D7F 700; D7F 701; D7F 702; D7F 703; D7F 704] 58 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост
					для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Twingo (C06_)	1.2 [D7F 702; D7F 703; D7F 704] 60 л.с. Бензин	1998 — 2000	задний мост
					для противоблокировочного устройства
	RENAULT	Twingo (C06_)	1.2 16V (C06C, C06D, C06K) [D4F 702; D4F 704] 75 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	Twingo (C06_)	1.2 16V (C060) [D4F 708] 60 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Диаметр колеса в дюймах: 13 для противоблокировочного устройств
	RENAULT	Twingo фургон (S06_)	1.2 (S066, S068) [D7F 700; D7F 701; D7F 702; D7F 703; D7F 704; D7F 706] 58 л.с. Бензин	1996 — наст. время	задний мост 199809- -200008 для противоблокировочного устройства
	SGM BUICK	CRUZE	60 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	SGM BUICK	CRUZE	1.4 i [KFV (TU3A)] 75 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	SGM BUICK	CRUZE	1.4 HDi eco 70 [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства

## Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 0610066T

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 0610066T соответствует стандартам оригинального качества "OE"

Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0610066T



## Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0610066T

**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1683, GDB 1818  
O.E.M. 4254.24

**Габариты:** Диаметр, мм 155,1  
Ширина, мм  
Толщина, мм 20,2

**Вес:** Вес, кг 1,3

**Тормозная система:** ATE

**Место установки:** Передний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CHANGAN FORD	MONDEO	160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
	CHANGAN FORD	MONDEO	162 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
	CHANGAN FORD	MONDEO	2.0 [LF-DE] 143 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
	CHANGAN FORD	S-MAX вэн (BWS)	158 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
	CHANGAN FORD	S-MAX вэн (BWS)	2.3 [L3X] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
	CHANGAN VOLVO	S80L	2.5 [B 5254 T6] 200 л.с. Бензин	2009 — наст. время	Передний мост
	FORD	Galaxy	2.0 [AOWA; AOWB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
	FORD	Galaxy	1.8 TDCi [FFWA] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост

FORD	Galaxy	2.0 TDCi [AZWA] 130 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FORD	Galaxy	2.0 TDCi [QXWA; QXWB; QXWC; UFWA] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FORD	Galaxy	1.8 TDCi [QYWA] 125 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FORD	Galaxy	2.0 Flexifuel [TBWA; TBWB]	2006 — наст. время	Передний мост
FORD	Galaxy	2.3 [SEWA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Galaxy	2.0 TDCi [KLWA; TYWA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Galaxy	2.2 TDCi [Q4WA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	Передний мост
FORD	Galaxy	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo седан	2.0 [AOBA; AOBC] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo седан	2.5 [HUBA] 220 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo седан	2.0 TDCi [AZBA] 130 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo седан	2.0 TDCi [QXBB; UFBA] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo седан	1.6 Ti [RHBA] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo седан	1.8 TDCi [KHBA; QYBA] 125 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo седан	2.3 [SEBA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo седан	2.0 TDCi [KLBA; LPBA; TYBA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo седан	2.2 TDCi [Q4BA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	1.6 Ti [RHBA] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	1.6 Ti [PNBA] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	2.0 [AOBA; AOBC] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	2.5 [HUBA] 220 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	1.8 TDCi [FFBA] 100 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	2.0 TDCi [AZBA] 130 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	2.0 TDCi [QXBB; UFBA] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	2.0 Flexifuel [TBBA; TBVB] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	1.8 TDCi [KHBA; QYBA] 125 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	2.3 [SEBA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	2.0 TDCi [KLBA; LPBA; TYBA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	2.2 TDCi [Q4BA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	Передний мост

FORD	Mondeo универсал	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo универсал	2.0 SCTi [TNBA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	1.6 Ti [RHBA] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	1.6 Ti [PNBA] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 [AOBA; AOBC] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	2.5 [HUBA] 220 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	1.8 TDCi [FFBA] 100 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 TDCi [AZBA] 130 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 TDCi [QXBB; UFBA] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 Flexifuel [TBBA; TBVB] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	1.8 TDCi [KHBA; QYBA] 125 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	2.3 [SEBA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 TDCi [KLBA; LPBA; TYBA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	2.2 TDCi [Q4BA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 SCTi [TNBA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Передний мост
FORD	Mondeo хэтчбек	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	2.0 [AOWA; AOWB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	2.0 TDCi [AZWA] 130 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	2.0 TDCi [QXWA; QXWB; QXWC; UFWA] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	1.8 TDCi [QYWA] 125 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	2.0 Flexifuel [TBWA; TBWB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	1.8 TDCi [FFWA] 100 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	2.3 [SEWA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	2.0 TDCi [KLWA; TYWA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	2.2 TDCi [Q4WA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	Передний мост
FORD	S-Max	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
FORD AUSTRALIA	MONDEO седан (MA, MB)	2.3 i 16 V [SEBA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD AUSTRALIA	MONDEO седан (MA, MB)	2.0 TDCi [AZBA] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FORD AUSTRALIA	MONDEO универсал (MB)	2.3 i 16 V [SEBA] 160 л.с. Бензин	2009 — наст. время	Передний мост

FORD AUSTRALIA	MONDEO хэтчбек (MA, MB)	2.3 i 16 V [SEBA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD AUSTRALIA	MONDEO хэтчбек (MA, MB)	XR5 Turbo [HUBA] 220 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
FORD AUSTRALIA	MONDEO хэтчбек (MA, MB)	2.0 TDCi [AZBA] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	233 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	160 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	231 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	152 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S60 II	2.0 T [B 4204 T6] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S60 II	T6 AWD [B 6304 T4] 304 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S60 II	D3 [D 5204 T2] 163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S60 II	D5 [D 5244 T10] 205 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S60 II	D5 AWD [D 5244 T10] 205 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.4 D5 [D 5244 T4] 185 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	4.4 V8 AWD [B 8444 S] 316 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.5 T [B 5254 T6] 200 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	3.2 [B 6324 S] 238 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.4 D [D 5244 T; D 5244 T5] 163 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	4.4 [B 8444 S] 315 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.5 T AWD [B 5254 T6] 200 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	3.2 AWD [B 6324 S] 238 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.4 D5 AWD [D 5244 T4] 185 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.0 FlexFuel [B 4204 S4] 146 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.0 [B 4204 S3] 146 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.4 D [D 5244 T5] 163 л.с. Дизель	2008 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.0 TDi [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.5 T FlexFuel [B 5254 T8] 200 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.5 T FlexFuel [B 5254 T11] 231 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.4 D [D 5244 T14] 175 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост

VOLVO	S80 II	D5 [D 5244 T10] 205 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	D5 AWD [D 5244 T10] 205 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	1.6 D DRiVe [D 4164 T] 109 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.5 T [B 5254 T10] 231 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	S80 II	2.0 T [B 4204 T6] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 II универсал (P80_)	2.4 D5 [D 5244 T] 163 л.с. Дизель	2001 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 II универсал (P80_)	2.4 D5 [D 5244 T4] 185 л.с. Дизель	2005 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 II универсал (P80_)	3.2 [B 6324 S] 238 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 II универсал (P80_)	2.5 T [B 5254 T6] 200 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 II универсал (P80_)	3.0 T AWD [B 6304 T2] 286 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.4 D [D 5244 T5] 163 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.4 D5 [D 5244 T4] 185 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.5 T [B 5254 T6] 200 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	3.2 AWD [B 6324 S] 238 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	3.0 T6 AWD [B 6304 T2] 286 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	3.2 [B 6324 S] 238 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.4 D5 AWD [D 5244 T4] 185 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.0 [B 4204 S3] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.0 FlexFuel [B 4204 S4] 146 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.5 T FlexFuel [B 5254 T8] 200 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.4 D [D 5244 T14] 175 л.с. Дизель	2009 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.5 T FlexiFuel [B 5254 T11] 231 л.с. Бензин	2009 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.4 D5 [D 5244 T10] 205 л.с. Дизель	2009 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.4 D5 AWD [D 5244 T10] 205 л.с. Дизель	2009 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	1.6 D [D 4164 T] 109 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.5 T [B 5254 T10] 231 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	V70 III универсал	2.0 T [B 4204 T6] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Передний мост
VOLVO	XC70 II	3.2 AWD [B 6324 S] 238 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Передний мост

VOLVO	XC70 II	2.4 D5 AWD [D 5244 T4] 185 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	XC70 II	2.4 D AWD [D 5244 T16; D 5244 T5] 163 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
VOLVO	XC70 II	3.0 T6 AWD [B 6304 T2] 286 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Передний мост
VOLVO	XC70 II	2.4 D5 AWD [D 5244 T10] 205 л.с. Дизель	2009 — наст. время	Передний мост
VOLVO	XC70 II	2.4 D [D 5244 T14] 175 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
CITRO?N	C5 (RD_)	1.8 16V 125 л.с. седан	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 (RD_)	2.0 16V 140 л.с. седан	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 (RD_)	3.0 V6 211 л.с. седан	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 (RD_)	1.6 HDi 109 л.с. седан	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 (RD_)	2.0 HDi 136 л.с. седан	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 (RD_)	2.2 HDi 170 л.с. седан	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 (RD_)	2.7 HDi 204 л.с. седан	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 (RD_)	2.0 16V BioFlex 140 л.с. седан	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 Break (TD_)	1.8 16V 125 л.с. универсал	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 Break (TD_)	2.0 16V 140 л.с. универсал	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 Break (TD_)	3.0 V6 211 л.с. универсал	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 Break (TD_)	1.6 HDi 109 л.с. универсал	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 Break (TD_)	2.0 HDi 136 л.с. универсал	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 Break (TD_)	2.2 HDi 170 л.с. универсал	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 Break (TD_)	2.7 HDi 204 л.с. универсал	02/2008 — наст . время	Передний мост
CITRO?N	C5 Break (TD_)	2.0 16V BioFlex 140 л.с. универсал	02/2008 — наст . время	Передний мост
JAGUAR	XF	3.0 D 241 л.с. седан	03/2009 — наст . время	Передний мост
JAGUAR	XF	3.0 D 275 л.с. седан	03/2009 — наст . время	Передний мост
JAGUAR	XK кабрио	4.2 XK8 298 л.с. кабрио	03/2006 — наст . время	Передний мост
JAGUAR	XK кабрио	4.2 XKR 416 л.с. кабрио	03/2006 — наст . время	Передний мост
JAGUAR	XK кабрио	3.6 258 л.с. кабрио	10/2007 — наст . время	Передний мост
JAGUAR	XK купе	4.2 XK8 298 л.с. купе	03/2006 — наст . время	Передний мост
JAGUAR	XK купе	4.2 XKR 396 л.с. купе	03/2006 — наст . время	Передний мост
JAGUAR	XK купе	4.2 XKR 416 л.с. купе	03/2006 — наст . время	Передний мост



JAGUAR	XK купе	3.5 XK 258 л.с. купе	07/2007 — наст . время	Передний мост
--------	---------	----------------------	---------------------------	---------------

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 0610066T**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 0610066T соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0610066T**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 0610066T**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1681  
 O.E.M. 4254.62

**Габариты:**

Длина, мм	169
Ширина, мм	
Толщина, мм	19,2

**Вес:** Вес, кг 1,86

**Тормозная система:** Brembo

**Место установки:** Передний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Jumpер с бортовой платформой	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumpер с бортовой платформой	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumpер с бортовой платформой	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumpер автобус	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumpер автобус	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumpер автобус	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumpер автобус	157 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumpер фургон	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост

**Применяемость:**

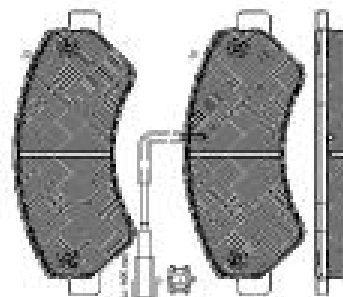
Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	Jumper фургон	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
CITROEN	Jumper фургон	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
CITROEN	Jumper фургон	156 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato с бортовой платформой	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato с бортовой платформой	120 Multijet 2.3 D [F1AE0481D] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato с бортовой платформой	160 Multijet Power 3.0 D [F1CE0481D] 158 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato с бортовой платформой	130 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato автобус	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato автобус	120 Multijet 2.3 D [F1AE0481D] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato автобус	160 Multijet Power 3.0 D [F1CE0481D] 158 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato автобус	136 л.с. Бензин	2009 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato фургон	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato фургон	120 Multijet 2.3 D [F1AE0481D] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato фургон	160 Multijet Power 3.0 D [F1CE0481D] 158 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
FIAT	Ducato фургон	131 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	2.2 HDi 120 [4HU] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	156 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	146 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер автобус	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер автобус	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер автобус	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер автобус	146 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер фургон	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер фургон	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер фургон	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	Вохер фургон	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
PEUGEOT	Вохер фургон	146 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 2140027**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 2140027 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 2140027**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 2140027**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1703  
 O.E.M. 4254.63

**Габариты:**

Длина, мм	169,2
Ширина, мм	69,1
Толщина, мм	19,1

**Вес:** Вес, кг 2

**Тормозная система:** Brembo

**Место установки:** Передний мост

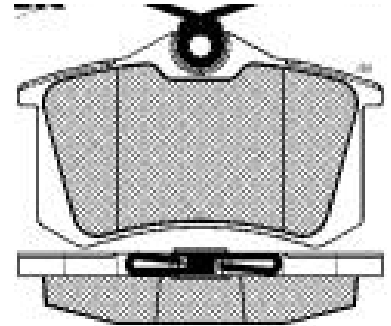
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Jumper с бортовой платформой	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumper с бортовой платформой	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumper с бортовой платформой	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumper автобус	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumper автобус	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumper автобус	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumper автобус	157 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumper фургон	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumper фургон	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Jumper фургон	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	CITROEN	Jumper фургон	156 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato с бортовой платформой	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato с бортовой платформой	120 Multijet 2.3 D [F1AE0481D] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato с бортовой платформой	160 Multijet Power 3.0 D [F1CE0481D] 158 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato автобус	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato автобус	120 Multijet 2.3 D [F1AE0481D] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato автобус	160 Multijet Power 3.0 D [F1CE0481D] 158 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato фургон	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato фургон	120 Multijet 2.3 D [F1AE0481D] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato фургон	160 Multijet Power 3.0 D [F1CE0481D] 158 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	FIAT	Ducato фургон	131 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	2.2 HDi 120 [4HU] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	156 л.с. Дизель	2007 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	146 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер автобус	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер автобус	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер автобус	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер автобус	146 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер фургон	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Передний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	Вохер фургон	120 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер фургон	156 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер фургон	156 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	Передний мост
	PEUGEOT	Вохер фургон	146 л.с. Дизель	<b>2010</b> — наст. время	Передний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1810016**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1810016 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1810016**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1810016**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1330  
 O.E.M. 4254.28

**Габариты:**

Длина, мм	87
Ширина, мм	52,9
Толщина, мм	17

**Вес:**

Вес, кг	0,9
---------	-----

**Тормозная система:** LUCAS

**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E190R-01033/142

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	AUDI	A1	1.4 TFSI [CAXA] 122 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
	AUDI	A1	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
	AUDI	A2 (8Z0)	1.6 FSI [BAD] 110 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост
	AUDI	A3 (8L1)	1.6 [AEN; AKL; APF] 101 л.с. Бензин	1996 — 2003	задний мост
	AUDI	A3 (8L1)	1.8 [AGN; APG] 125 л.с. Бензин	1996 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
	AUDI	A3 (8L1)	1.9 TDI [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1996 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
AUDI	A3 (8L1)	1.6 [AVU; BFQ] 102 л.с. Бензин	1996 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	1.8 T [AGU; AQA; ARZ; AUM] 150 л.с. Бензин	1996 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	1.8 T quattro [AGU; AQA; ARX] 150 л.с. Бензин	1996 — 2003	задний мост 199808- -200305 Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	1.9 TDI [AHF; ASV] 110 л.с. Дизель	1997 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	S3 quattro [AMK; APY; AUL] 210 л.с. Бензин	1997 — 2003	задний мост -200204 Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	1.8 quattro [AGN] 125 л.с. Бензин	1998 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	1.8 T quattro [AJQ; ARY] 180 л.с. Бензин	1998 — 2003	задний мост -200305 Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	1.8 T [AJQ; APP; ARY; AUQ] 180 л.с. Бензин	1998 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	1.9 TDI quattro [ASZ] 130 л.с. Дизель	2001 — 2003	задний мост
AUDI	A3 (8L1)	1.9 TDI [ATD; AXR] 100 л.с. Дизель	2001 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	1.9 TDI [ASZ] 130 л.с. Дизель	2001 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV
AUDI	A3 (8L1)	S3 quattro [BAM] 224 л.с. Бензин	2001 — 2003	задний мост -200306 Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 1KV

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
AUDI	A3 (8P1)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
AUDI	A3 (8P1)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
AUDI	A3 (8P1)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
AUDI	A3 (8P1)	2.0 FSI [AXW; BLR; BLX; BLY; BMB; BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2003 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KQ, 1KD
AUDI	A3 (8P1)	2.0 TDI 16V [BKD; CBAB; CFFB; CLJA] 140 л.с. Дизель	2003 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KQ, 1KD
AUDI	A3 (8P1)	1.9 TDI [BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2003 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
AUDI	A3 (8P1)	1.6 [BGU; BSE; BSF; CCSA; CMXA] 102 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KQ, 1KD
AUDI	A3 (8P1)	3.2 V6 quattro [BDB; BMI; BUB] 250 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KQ, 1KD
AUDI	A3 (8P1)	1.6 FSI [BAG; BLF; BLP] 115 л.с. Бензин	2003 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
AUDI	A3 (8P1)	1.8 TFSI [BYT; BZB; CDAA] 160 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KQ, 1KD
AUDI	A3 (8P1)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KQ, 1KD
AUDI	A3 (8P1)	1.4 TFSI [CAXC; CMSA] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KQ/1KD
AUDI	A3 (8P1)	1.8 TFSI quattro [CDAA] 160 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
AUDI	A3 Sportback (8PA)	2.0 TDI [BMN; CBVB; CFGV] 170 л.с. Дизель	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
AUDI	A3 Sportback (8PA)	2.0 TDI quattro [BMN; CBVB; CFGV] 170 л.с. Дизель	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
AUDI	A3 Sportback (8PA)	1.8 TFSI [BYT; BZB; CDAA] 160 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KQ, 1KD
AUDI	A3 Sportback (8PA)	2.0 TDI 16V [BKD; CBAB; CFFB; CLJA] 140 л.с. Дизель	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
AUDI	A3 Sportback (8PA)	2.0 TFSI [AXX; BPY; BWA; CAWB; CBFA; CCZA] 200 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	1.6 FSI [BLF; BLP] 115 л.с. Бензин	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	3.2 V6 quattro [BMJ; BUB] 250 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	1.9 TDI [BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2004 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KE,1KQ
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	2.0 TFSI quattro [AXX; BWA; CCZA] 200 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	1.6 [BGU; BSE; BSF; CCSA; CMXA] 102 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	2.0 FSI [BLR; BLX; BLY; BMB; BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	2.0 TDI [AZV; CBAA; CFFA] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2005 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ, 1KQ,1KD
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	2.0 TDI quattro [BMM] 140 л.с. Дизель	2006 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	1.4 TFSI [CAXC; CMSA] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	1.8 TFSI quattro [CDAA] 160 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	AUDI	A3 Sportback (8PA)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
	AUDI	A3 кабрио	2.0 TFSI [CAWB; CCZA] 200 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 кабрио	1.8 TFSI [BZB; CDAA] 160 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 кабрио	1.9 TDI [BLS] 105 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
	AUDI	A3 кабрио	2.0 TDI [CBAB; CFFB] 140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	AUDI	A3 кабрио	2.0 TDI [CBAA; CFFA] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
					задний мост
	AUDI	A3 кабрио	1.6 [BSE] 102 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Для кода опций: 1KD
	AUDI	A3 кабрио	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	AUDI	A3 кабрио	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.6 [ADP; AHL; ANA; ARM] 100 л.с. Бензин	1995 — 2000	задний мост
					199903-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.8 [ADR; APT; ARG; AVV] 125 л.с. Бензин	1995 — 2000	задний мост
					199908-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.8 T [AEB; ANB; APU; ARK; AWT] 150 л.с. Бензин	1995 — 2000	задний мост
					199903-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.9 TDI [1Z; ANH; ANU] 90 л.с. Дизель	1995 — 2000	задний мост
					199903-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	129 л.с. Бензин	1995 — 2000	задний мост
					199908-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.8 [AFY] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000	задний мост
					199903-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.9 TDI [AFN; AVG] 110 л.с. Дизель	1995 — 2000	задний мост
					199903-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.9 TDI [AFF] 75 л.с. Дизель	1995 — 2000	задний мост
					199703-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	193 л.с. Бензин	1996 — 1999	задний мост
					задний мост
	AUDI	A4 (8D2, B5)	2.8 [ACK; ALG; AMX; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1996 — 2000	199903-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	2.4 [AGA; ALF; AML; APS; ARJ] 165 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
					задний мост
	AUDI	A4 (8D2, B5)	2.4 [AJG; AMM; APZ] 163 л.с. Бензин	1997 — 2000	199903-
					задний мост
					199903-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	S4 quattro [AGB; AZB] 265 л.с. Бензин	1997 — 2000	Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KP
	AUDI	A4 (8D2, B5)	2.5 TDI [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1997 — 2000	задний мост
					задний мост
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.8 T [AJL] 180 л.с. Бензин	1997 — 2000	199903-
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.9 TDI [AJM] 116 л.с. Дизель	2000 — 2000	задний мост
					задний мост
	AUDI	A4 (8D2, B5)	1.6 [ALZ] 102 л.с. Бензин	2000 — 2000	Для кода опций: 1KD, 1KP
	AUDI	A4 (8E2, B6)	1.8 T [AVJ] 150 л.с. Бензин	2000 — 2002	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.9 TDI [AVF; AWX] 130 л.с. Дизель	2000 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.8 T quattro [AVJ] 150 л.с. Бензин	2000 — 2002	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.6 [ALZ] 102 л.с. Бензин	2000 — 2004	задний мост -200410 Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	2.0 [ALT] 130 л.с. Бензин	2000 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.9 TDI [AVB] 101 л.с. Дизель	2001 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.8 T quattro [AMB] 170 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.8 T [AMB] 170 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.9 TDI quattro [AVF] 130 л.с. Дизель	2001 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.8 T [BFB; BKB] 163 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост -200410 Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.8 T quattro [BFB] 163 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост -200410 Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	2.0 FSI [AWA] 150 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост -200410 Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.8 T [BEX] 190 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост -200410 Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.8 T quattro [BEX] 190 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост -200410 Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 (8E2, B6)	1.9 TDI [BKE] 116 л.с. Дизель	2004 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
AUDI	A4 (8EC)	3.0 TDI quattro [BKN] 204 л.с. Дизель	2004 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KE,1KD
AUDI	A4 (8EC)	3.2 FSI quattro [AUK; BKH] 255 л.с. Бензин	2005 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KE,1KD
AUDI	A4 (8EC)	2.0 FSi [AWA] 150 л.с. Бензин	2005 — 2005	задний мост
AUDI	A4 (8EC)	2.0 TDI [BVG] 121 л.с. Дизель	2005 — 2006	задний мост -200606
AUDI	A4 (8EC)	2.7 TDI [BPP] 180 л.с. Дизель	2006 — 2007	задний мост -200606
AUDI	A4 (8EC)	3.0 TDI quattro [ASB] 233 л.с. Дизель	2006 — 2007	задний мост -200606
AUDI	A4 (8EC)	2.0 TDI [BRD] 170 л.с. Дизель	2006 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KD
AUDI	A4 (8EC)	2.0 TDI [BVA] 163 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
AUDI	A4 (8EC)	2.0 TFSI [BPI; BYK] 170 л.с. Бензин	2006 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KD,1KP
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.8 [AFY] 115 л.с. Бензин	1995 — 2001	задний мост 199903- -200009
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.9 TDI [1Z; AHH; AHU] 90 л.с. Дизель	1996 — 2001	задний мост 199903-
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.9 TDI [AFN; AVG] 110 л.с. Дизель	1996 — 2001	задний мост 199903-
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.8 [ADR; APT; ARG; AVV] 125 л.с. Бензин	1996 — 2001	задний мост 199903-
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.8 T [AEB; ANB; APU; ARK; AWT] 150 л.с. Бензин	1996 — 2001	задний мост 199903- -200009
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.6 [ADP; AHL; ANA; ARM] 100 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост 199903-
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.9 TDI [AFF] 75 л.с. Дизель	1996 — 2001	задний мост 199703- -200009
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	2.8 [ACK; ALG; AMX; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1996 — 2001	задний мост 199903- -200009
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	2.4 [AGA; ALF; AML; APS; ARJ] 165 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	2.4 [AJG; AMM; APZ] 163 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост 199903-

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	S4 quattro [AGB; AZB] 265 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	2.5 TDI [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1997 — 2001	задний мост
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.8 T [AJL] 180 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост 199903- -200009
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.9 DUO [AHU] 90 л.с. Дизель	1998 — 2001	задний мост 199903- -200009
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	2.8 [ATX] 190 л.с. Бензин	1999 — 2000	задний мост
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.9 TDI [AJM] 115 л.с. Дизель	2000 — 2001	задний мост
AUDI	A4 Avant (8D5, B5)	1.6 [ALZ] 102 л.с. Бензин	2000 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.6 [ALZ] 102 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост -200410 Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.9 TDI [AVF; AWX] 130 л.с. Дизель	2001 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.8 T quattro [AVJ] 150 л.с. Бензин	2001 — 2002	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.8 T [AVJ] 150 л.с. Бензин	2001 — 2002	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	2.0 [ALT] 130 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.8 T quattro [AMB] 170 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.9 TDI [AVB] 101 л.с. Дизель	2001 — 2004	задний мост -200405 Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.9 TDI quattro [AVF] 130 л.с. Дизель	2001 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.8 T [BFB] 163 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост -200410 Для кода опций: 1KD, 1KP

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
				задний мост
				-200410
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	2.0 FSI [AWA] 150 л.с. Бензин	2002 — 2004	Для кода опций: 1KD, 1KP
				задний мост
				-200410
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.8 T quattro [BFB] 163 л.с. Бензин	2002 — 2004	Для кода опций: 1KD, 1KP
				задний мост
				-200410
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.8 T [BEX] 190 л.с. Бензин	2002 — 2004	Для кода опций: 1KD, 1KP
				задний мост
				-200410
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.8 T quattro [BEX] 190 л.с. Бензин	2002 — 2004	Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 Avant (8E5, B6)	1.9 TDI [BKE] 116 л.с. Дизель	2004 — 2004	задний мост
				задний мост
				До номера шасси: 8E4180000
AUDI	A4 Avant (8ED)	2.0 TDI [BPW] 140 л.с. Дизель	2004 — 2008	Для кода опций: 1KD
				задний мост
AUDI	A4 Avant (8ED)	3.0 TDI quattro [BKN] 204 л.с. Дизель	2004 — 2008	Для кода опций: 1KE, 1KD
				задний мост
AUDI	A4 Avant (8ED)	2.0 TFSI quattro [BGB; BWE] 200 л.с. Бензин	2004 — 2008	Для кода опций: 1KE, 1KD
AUDI	A4 Avant (8ED)	2.0 FSi [AWA] 150 л.с. Бензин	2005 — 2005	задний мост
				задний мост
AUDI	A4 Avant (8ED)	3.2 FSi quattro [AUK] 255 л.с. Бензин	2005 — 2008	Для кода опций: 1KE, 1KD
				задний мост
AUDI	A4 Avant (8ED)	2.0 TFSI quattro [BUL] 220 л.с. Бензин	2005 — 2008	Для кода опций: 1KE, 1KD
				задний мост
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	2.4 [AMM] 163 л.с. Бензин	2002 — 2005	Для кода опций: 1KD, 1KP
				задний мост
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	1.8 T [BFB] 163 л.с. Бензин	2002 — наст. время	Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	1.8 [AMB] 170 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост
				задний мост
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	1.8 T quattro [BFB] 163 л.с. Бензин	2003 — наст. время	Для кода опций: 1KD, 1KP
				задний мост
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	2.0 [ALT] 130 л.с. Бензин	2004 — 2005	Для кода опций: 1KD, 1KP



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	2.0 TDI [BPW] 140 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	3.0 TDI quattro [ASB] 233 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	200 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	3.0 TDI quattro [BKN] 204 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	2.0 TDI [BRC] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	2.0 TFSI [BWE; BWT] 200 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
AUDI	A4 кабрио (8H7, 8HE)	2.7 TDI [BPP] 180 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
AUDI	A6 (4A, C4)	2.8 [ACK] 193 л.с. Бензин	1995 — 1997	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	1.8 T [AEB; ANB; APU; ARK; AWL; AWT] 150 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост -200112
AUDI	A6 (4B, C5)	1.8 T quattro [AEB; ANB; APU; ARK; AWT] 150 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.4 [AGA; ALF; AML; APS; ARJ] 165 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост -200009
AUDI	A6 (4B, C5)	2.4 quattro [AGA; ALF; AML; APS; ARJ] 165 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.8 [ACK; ALG; AMX; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.8 quattro [ACK; ALG; AMX; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост Код двигателя: ACK
AUDI	A6 (4B, C5)	2.4 [APC] 156 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.4 [AJG; AMM; APZ] 163 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост -200010
AUDI	A6 (4B, C5)	2.4 quattro [AJG; APZ] 163 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост -200009
AUDI	A6 (4B, C5)	1.9 TDI [AJM] 115 л.с. Дизель	1997 — 2001	задний мост -200105
AUDI	A6 (4B, C5)	1.9 TDI [AFN; AVG] 110 л.с. Дизель	1997 — 2001	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	1.8 [AFY] 116 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	193 л.с. Бензин	1997 — 1999	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.5 TDI [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1997 — 2001	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.5 TDI quattro [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1997 — 2001	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	1.8 [AJP; ANQ; AQE; ARH] 125 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.8 [AGE] 180 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
AUDI	A6 (4B, C5)	1.8 T [AJL] 180 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост -200010
AUDI	A6 (4B, C5)	2.7 T quattro [AJK] 230 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	1.8 T quattro [AJL] 180 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост -200007
AUDI	A6 (4B, C5)	2.8 quattro [AGE] 179 л.с. Бензин	1998 — 2000	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.5 TDI [AKE; BAU; BDH; BND] 180 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост -200105
AUDI	A6 (4B, C5)	2.5 TDI quattro [AKE; BAU; BDH] 180 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост -200112
AUDI	A6 (4B, C5)	2.4 [ALW; ARN; ASM] 136 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост -200010
AUDI	A6 (4B, C5)	2.4 quattro [APC] 156 л.с. Бензин	1998 — 2001	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	4.2 quattro [ARS; ASG; AWN] 299 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.7 T [AJK] 230 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.8 quattro [ATX] 190 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост
AUDI	A6 (4B, C5)	2.8 [ATX; BBG] 190 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост -200105
AUDI	A6 (4B, C5)	2.7 T quattro [ARE; BES] 250 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост -200407 для автомобилей без спортивной ходовой части
AUDI	A6 (4B, C5)	2.4 quattro [BDV] 170 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост -200407
AUDI	A6 (4B, C5)	3.0 quattro [ASN] 220 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост -200407
AUDI	A6 Avant (4A, C4)	2.8 [ACK] 193 л.с. Бензин	1995 — 1997	задний мост 199705-
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	1.8 [AJP; AQE; ARH] 125 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.8 quattro [ACK; ALG; AMX; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост кроме кода двигателя: ACK
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	1.8 T [AEB; ANB; APU; ARK; AWT] 150 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.4 [AGA; ALF; AML; APS; ARJ] 165 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.8 [ACK; ALG; AMX; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост -200105
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	1.8 T quattro [AEB; ANB; APU; ARK; AWT] 150 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.4 quattro [AGA; ALF; AML; APS; ARJ] 165 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.5 TDI [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1997 — 2001	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.5 TDI quattro [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1997 — 2001	задний мост -200105
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.7 T quattro [AJK; AZA] 230 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	1.8 T quattro [AJL] 180 л.с. Бензин	1997 — 2002	задний мост -200007 для автомобилей со спортивной ходовой частью
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.4 [AJG; AMM; APZ] 163 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост -200010
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.4 quattro [AJG; APZ] 163 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост -200009
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.4 [APC] 156 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост -200010
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	1.9 TDI [AJM] 115 л.с. Дизель	1997 — 2001	задний мост -200105
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.8 [AGE] 180 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.5 TDI quattro [AKE; BAU; BDH] 180 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост -200112
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.5 TDI [AKE; BAU; BDH] 180 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	1.9 TDI [AFN] 110 л.с. Дизель	1998 — 2001	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	1.8 [AFY] 116 л.с. Бензин	1998 — 2002	задний мост -200010
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.4 [ALW; ARN; ASM] 136 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост -200010
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.4 quattro [APC] 156 л.с. Бензин	1998 — 2001	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	4.2 quattro [ARS; ASG; AWN] 299 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост 199904- -200407
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.7 T [AJK] 230 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	1.8 T [AJL] 180 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост -200010
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.8 [ATX] 190 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост -200105
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.7 T quattro [ARE; BES] 250 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост -200407 для автомобилей без спортивной ходовой части
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	2.4 quattro [BDV] 170 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост -200407
AUDI	A6 Avant (4B, C5)	3.0 quattro [ASN] 220 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост -200407

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
AUDI	A8 (4D2, 4D8)	4.2 quattro [AQF; AUW; AUX] 310 л.с. Бензин	1998 — 2002	задний мост
AUDI	A8 (4D2, 4D8)	S 8 quattro [AQH; AVP] 360 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост для бронированных машин
AUDI	Allroad (4BH)	2.7 T quattro [ARE; BES] 250 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
AUDI	Allroad (4BH)	2.7 quattro [APB; BEL] 254 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
AUDI	Allroad (4BH)	4.2 V8 quattro [BAS] 299 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост
AUDI	Allroad (4BH)	2.5 TDI quattro [BCZ] 163 л.с. Дизель	2003 — 2005	задний мост
AUDI	TT (8N3)	1.8 T [AJQ; APP; ARY; ATC; AUQ; AWP] 180 л.с. Бензин	1998 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT (8N3)	1.8 T quattro [AJQ; ARY; ATC; AWP] 180 л.с. Бензин	1998 — 2006	задний мост Диаметр колеса в дюймах: 16 Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT (8N3)	1.8 T quattro [AMU; APX; BAM] 224 л.с. Бензин	1998 — 2006	задний мост -200305 Диаметр колеса в дюймах: 17 Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT (8N3)	1.8 T [AUM] 150 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT (8N3)	3.2 VR6 quattro [BHE] 250 л.с. Бензин	2003 — 2006	задний мост
AUDI	TT (8N3)	1.8 T quattro [BVR] 190 л.с. Бензин	2003 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT (8N3)	1.8 T [BVP] 163 л.с. Бензин	2003 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT (8N3)	1.8 T [BVR] 190 л.с. Бензин	2003 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT (8N3)	1.8 T quattro [BFV] 240 л.с. Бензин	2003 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					-200305
					Диаметр колеса в дюймах: 17
					Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT Roadster (8N9)	1.8 T quattro [AMU; APX; BAM] 224 л.с. Бензин		1999 — 2007	
					задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT Roadster (8N9)	1.8 T [AJQ; APP; ATC; AUQ; AWP] 180 л.с. Бензин		1999 — 2007	
					задний мост
					Диаметр колеса в дюймах: 16
					Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT Roadster (8N9)	1.8 T quattro [AJQ; ARY; ATC; AWP] 180 л.с. Бензин		2000 — 2007	
					задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT Roadster (8N9)	1.8 T [AUM] 150 л.с. Бензин		2001 — 2007	
					задний мост
AUDI	TT Roadster (8N9)	3.2 VR6 quattro [BHE] 250 л.с. Бензин		2003 — 2007	
					задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT Roadster (8N9)	1.8 T [BVP] 163 л.с. Бензин		2005 — 2007	
					задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT Roadster (8N9)	1.8 T [BVR] 190 л.с. Бензин		2005 — 2007	
					задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KK, 2EK
AUDI	TT Roadster (8N9)	1.8 T quattro [BVR] 190 л.с. Бензин		2005 — 2007	
BEIJING JEEP (BJC)	Jeep 2500	2.4 [C498QA1] 106 л.с. Бензин		2003 — наст. время	задний мост
					200405-
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
CITROEN	BERLINGO (MF)	2.0 HDi [DW10TD] 90 л.с. Дизель		2002 — 2005	
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 110 л.с. Бензин		2002 — наст. время	
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 HDi 90 [DV6ATED4] 90 л.с. Дизель		2005 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
CITROEN	Berlingo фургон	1.6 HDi [9HZ-DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	2.0 HDi 90 (MBRHY, MCRHY) [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства 200211-
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.6 HDi 75 [DV6B] 75 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост тип модели: <i>Diesel</i>
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.6 HDi 90 [DV6ATED4] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
CITROEN	C2 (JM_)	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
CITROEN	C2 (JM_)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
CITROEN	C2 (JM_)	1.4 [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
CITROEN	C2 (JM_)	1.6 VTS [NFS (TU5JP4S)] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
CITROEN	C2 (JM_)	1.6 HDi [9HZ-DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
CITROEN	C2 (JM_)	1.4 [TU 3 JP] 75 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
CITROEN	C2 ENTERPRISE	68 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
CITROEN	C3 (FC_)	1.4 16V HDi [8HY (DV4TED4)] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 (LC_)	1.6 HDi [9HY (DV6TED4); 9HZ-DV6TED4; DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Начиная с номера шасси: 11585 200807-
CITROEN	C4 (LC_)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 (LC_)	2.0 16V [EW10A; RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 (LC_)	2.0 16V [EW10J4S; RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост 200807- Начиная с номера шасси: 11585
CITROEN	C4 (LC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Начиная с номера шасси: 11585
CITROEN	C4 (LC_)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост 200807- Начиная с номера шасси: 11585
CITROEN	C4 (LC_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост 200807- Начиная с номера шасси: 11585
CITROEN	C4 (LC_)	2.0 HDi [DW10BTED4; RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 (LC_)	140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 (LC_)	1.6 THP 150 [5FX (EP6DT)] 150 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 (LC_)	140 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 (LC_)	120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
				Начиная с номера шасси: 11585
				200807-
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
				200807-
				До номера шасси: 115858
CITROEN	C4 купе (LA_)	2.0 16V [EW10J4S; RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 купе (LA_)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 купе (LA_)	2.0 HDi [DW10BTED4; RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 HDi [9HY (DV6TED4); 9HZ-DV6TED4; DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
				200807-
				Начиная с номера шасси: 11585
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 THP 150 [5FX (EP6DT)] 150 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 купе (LA_)	120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 купе (LA_)	140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
CITROEN	C4 седан	1.6 HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
				-200803
				До номера шасси: 11495
				200804-
				Начиная с номера шасси: 11496
CITROEN	C4 седан	109 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
				200704-
				-200803
				До номера шасси: 11495
				200804-
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост
				для противоблокировочного устройства
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFV (TU5JP)] 95 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост для ESP
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.8 16V [6FZ (EW7J4); LFY (XU7JP4)] 115 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	103 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	101 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	91 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
DF CITROEN	C-QUATRE - SHI JIA седан	1.6 [N6A] 106 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
DF CITROEN	C-QUATRE - SHI JIA седан	2.0 [EW10A; RFN] 147 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
DF CITROEN	C-TRIOMPHE	2.0 Exclusive Limousine [EW10A] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
DF CITROEN	ELYSEE (7B)	1.6 [TU5JPH] 106 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост 200206- -200503
DF CITROEN	ELYSEE (7B)	1.6 [TU5JPK] 88 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост 200206- -200503
DF CITROEN	XSARA PICASSO вэн	2.0 [EW10J4] 133 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост
DF PEUGEOT	307 седан	2.0 [EW10A] 145 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост -200709
DF PEUGEOT	307 седан	1.6 [TU5JP4] 105 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост -200605 АКПП-4
DF PEUGEOT	307 седан	2.0 [EW10J4] 133 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост -200709
FAW-AUDI	A4 седан (B6)	1.8 TURBO [BFB; BKB] 163 л.с. Бензин	2003 — 2005	задний мост
FAW-AUDI	A4 седан (B6)	3.0 quattro [BBJ] 218 л.с. Бензин	2003 — 2005	задний мост
FAW-AUDI	A4 седан (B7)	3.0 quattro [BBJ] 218 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
FAW-AUDI	A4 седан (B7)	1.8 TURBO [BKB] 163 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
FAW-AUDI	A4 седан (B7)	2.0 TURBO [BGB; BWE] 200 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Вариатор
FAW-AUDI	A6 седан	2.4 [APS] 165 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост
FAW-AUDI	A6 седан	1.8 TURBO [AWL] 150 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FAW-AUDI	A6 седан	2.5 D [BND] 180 л.с. Дизель	2003 — 2005	задний мост
FAW-VW	BORA	1.6 [AWB] 106 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост
FAW-VW	BORA	1.9 TDi [ATD] 101 л.с. Дизель	2003 — 2006	задний мост 200501-
FAW-VW	BORA	1.6 [BJH] 102 л.с. Бензин	2004 — 2006	задний мост
FAW-VW	BORA (1J2)	1.8 [BAF] 125 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост -200604
FAW-VW	BORA (1J2)	1.8 Turbo [BAE] 149 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост
FAW-VW	BORA HS	1.8 [BAF] 125 л.с. Бензин	2006 — 2008	задний мост
FAW-VW	BORA HS	101 л.с. Бензин	2006 — 2008	задний мост
FAW-VW	CITY COL (9K4)	1.6 [AFX] 101 л.с. Бензин	1996 — 2002	задний мост
FAW-VW	GOLF	1.8 [AWD] 150 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост 200307-
FAW-VW	GOLF	2.0 [APK] 116 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост 200307- -200408
FAW-VW	GOLF	1.6 [AWB; BJH] 101 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост 200307-
FAW-VW	GOLF	1.8 [BAF] 125 л.с. Бензин	2003 — 2009	задний мост
FORD	Galaxy (WGR)	2.0 i [NSE; ZVSA] 116 л.с. Бензин	1995 — 2006	задний мост 200005- -200603
FORD	Galaxy (WGR)	2.3 16V [E5SA; Y5B] 146 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост 200005-
FORD	Galaxy (WGR)	2.3 16V [E5SB] 140 л.с. Бензин	2001 — 2006	задний мост
HONGQI	CENTURY STAR (CA7202)	2.0 [CA4GEV6] 125 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
HONGQI	CENTURY STAR (CA7202)	2.4 [V6BFK] 150 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
HONGQI	FLAGSHIP (CA7460)	4.6 [RO462V6] 215 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост 200109-
HONGQI	MINGSHI (CA7180)	1.8 [CA4GE] 95 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост
HONGQI	MINGSHI (CA7180) кабрио	1.8 [CA4GE] 95 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	1007 (KM_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	1007 (KM_)	1.6 HDi [9HZ (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 110 [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2000 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2000 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 HDi [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2001 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TED4); 9HZ (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V [RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDi 110 [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDi 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 HDi [8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 [TU 3 JP] 75 л.с. Бензин	2002 — 2003	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 HDi 110 FAP [9HY (DV6TED4); 9HZ (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDi 135 FAP [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 16V [RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост 200510-
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V [RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 CC (3B)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 HDi 135 FAP [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 HDi 110 [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 HDi 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.4 [TU 3 JP] 75 л.с. Бензин	2002 — 2003	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TED4)]; 9HZ (DV6TED4) 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 D [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 16V [EP6DT] 150 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	2.0 HDi [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 HDi [9HZ (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 16V [EP6] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	95 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	90 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 16V [EP6DTS] 174 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 16V [EP6CDT] 156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	92 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	98 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	112 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	140 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 CC	2.0 HDi [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 CC	140 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 CC	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 CC	1.6 16V [EP6CDT] 156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 CC	140 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	308 CC	1.6 16V [EP6DT] 150 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 CC	1.6 16V [EP6] 120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 CC	112 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	308 SW	1.6 16V [EP6DT] 150 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2000 — наст. время	задний мост для ESP 200211-
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост 200211- для ESP
PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.6 HDi 90 [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост для ESP
PEUGEOT	Partner фургон (5)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2000 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	Partner фургон (5)	2.0 HDi 4WD [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост -200508 для ESP
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.6 HDi 90 [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост для ESP
RENAULT	Avantime (DE0_)	3.0 V6 (DE04, DE0T) [L7X 720; L7X 721] 207 л.с. Бензин	2001 — 2003	задний мост
RENAULT	Avantime (DE0_)	2.0 16V Turbo (DE0U, DE0V) [F4R 760; F4R 761] 163 л.с. Бензин	2001 — 2003	задний мост
RENAULT	Avantime (DE0_)	2.2 dCi (DE01) [G9T 712] 150 л.с. Дизель	2002 — 2003	задний мост
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 752] 65 л.с. Дизель	2005 — 2006	задний мост для противоблокировоч ного устройства
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V (C/BR1J, C/BR1Q) [D4F 740] 65 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	64 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 772] 103 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост 200711- для ESP
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.6 16V [K4M 800; K4M 801] 112 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 766] 86 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V [D4F 764] 78 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 764] 106 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост для ESP
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.6 16V [K4M 804] 88 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi (C/BR1G) [K9K 768] 68 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост для ESP
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.4 16V [K4J 780] 98 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 [D4F 764] 78 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост для ESP
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	2.0 16V Sport [F4R 830] 197 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	2.0 16V [M4R 700; M4R 701] 139 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост 200711-
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V [D4F 784] 101 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 D [K9K 750] 82 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V Hi-Flex [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для ESP
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.6 16V GT [K4M 862] 128 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	88 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.6 16V (KR0B) [K4M 800; K4M 801] 112 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KR1C, KR1N) [K9K 772] 103 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KR0G) [K9K 768] 68 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KR0H) [K9K 764] 106 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V [D4F 764] 78 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V (KR0P) [D4F 784] 101 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KR0F) [K9K 766] 86 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V Hi-Flex [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.6 16V [K4M 862] 128 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi [K9K 752] 65 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.4 16V [K4J 780] 98 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	88 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
RENAULT	Espace (JE0_)	3.0 V6 24V (JE0G, JE0R) [L7X 727] 190 л.с. Бензин	1998 — 2002	задний мост 200008-
RENAULT	Espace (JE0_)	2.0 16V (JE0N, JE0L, JE02) [F4R 700; F4R 701] 140 л.с. Бензин	1998 — 2002	задний мост 199910-
RENAULT	Espace (JE0_)	2.2 dCi (JE0K) [G9T 642; G9T 710] 130 л.с. Дизель	2000 — 2002	задний мост
RENAULT	Espace (JE0_)	2.0 [F4R 700; F4R 701] 139 л.с. Бензин	2001 — 2002	задний мост
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	2.0 [F4R 776] 163 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 812] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	2.0 [F4R 770; F4R 771] 135 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	1.6 [K4M 761; K4M 782] 113 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	1.5 dCi [K9K 728; K9K 729] 101 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	1.9 dCi [F9Q E 804] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	1.5 dCi [K9K 728; K9K P 732] 106 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 816; F9Q 818; F9Q EE 804; F9Q J 803] 131 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	2.0 dCi [M9R 700; M9R 721] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост -200811
RENAULT	Grand Scenic (JM0/1_)	1.6 [K4M 788] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	GRAND SCËNIC III (JZ0/1_)	1.6 16V [K4M 9 766] 110 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	GRAND SCËNIC III (JZ0/1_)	1.5 dCi [K9K 832] 106 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	GRAND SCËNIC III (JZ0/1_)	1.4 16V [H4J 700] 131 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	GRAND SCËNIC III (JZ0/1_)	1.9 dCi [F9Q 870] 131 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	GRAND SCËNIC III (JZ0/1_)	2.0 dCi [M9R 615] 150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	GRAND SCËNIC III (JZ0/1_)	2.0 16V [M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	GRAND SCËNIC III (JZ0/1_)	2.0 dCi [M9R 610] 160 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного т
RENAULT	Megane (BA0/1_)	1.8 16V (BA06, BA12, BA1A, BA1M, BA1R) [F4P 720; F4P 722] 115 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост -200208



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Megane Cabriolet (EA0/1_)	2.0 16V [F4R 770] 139 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane CC	1.9 dCi [F9Q 870] 131 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane CC	2.0 dCi [M9R 610] 160 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane CC	1.4 16V [H4J 700] 131 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane CC	1.5 dCi [K9K 836] 110 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Classic (LA0/1_)	1.8 16V (LA06, LA12, LA1A, LA1M, LA1R) [F4P 720; F4P 722] 115 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост -200307
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	2.0 [F4R 770; F4R 771] 135 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.6 [K4M 760; K4M 761] 113 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 800] 120 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 804; F9Q 816; F9Q 818] 115 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	2.0 16V Turbo [F4R 776] 163 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 803] 131 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.5 dCi [K9K 724] 86 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 804; F9Q 816; F9Q 818] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.6 [K4M 788] 105 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	2.0 dCi [M9R 700; M9R 722] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.5 dCi [K9K 732] 106 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.5 dCi [K9K 728] 103 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Coupй-Cabriolet (EM0/1_)	1.6 16V [K4M 760; K4M 761; K4M C 813; K4M D 812] 112 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Grandtour (KA0/1_)	1.4 16V (KA0D, KA1H, KA0W, KA10) [K4J 714; K4J 750] 95 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Grandtour (KA0/1_)	1.6 16V (KA0B, KA04, KA11) [K4M 700; K4M 701; K4M 704; K4M 708] 107 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост 200010- для противоблокировочного устройства
RENAULT	Megane Grandtour (KA0/1_)	1.8 16V (KA0S, KA12, KA1A, KA1M, KA1R) [F4P 720; F4P 722] 115 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane Grandtour (KA0/1_)	1.9 dCi (KA05, KA1F) [F9Q 732; F9Q 733; F9Q 738] 102 л.с. Дизель	2001 — наст. время	задний мост -200307
RENAULT	Megane Grandtour (KA0/1_)	1.9 dTi (KA1U) [F9Q 744] 80 л.с. Дизель	2001 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.9 dCi (BM0G, CM0G) [F9Q 750] 120 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.6 16V (BM0C, CM0C) [K4M 760] 113 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.5 dCi (BM0F, CM0F) [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.4 16V (BM0B, CM0B) [K4J 730; K4J 740] 98 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	2.0 16V (BM0U, CM0U) [F4R 770] 135 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 808] 90 л.с. Дизель	2002 — 2005	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.5 dCi [K9K 729] 101 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.4 16V [K4J 732] 82 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 808] 92 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	2.0 16V Turbo [F4R 776] 163 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	2.0 Renault Sport [F4R 774; F4Rt 774] 224 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост 200603-
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.5 dCi [K9K 724] 86 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.5 dCi [K9K 732; K9K 734] 106 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 803; F9Q 816] 131 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 804; F9Q 818] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.6 [K4M 788] 105 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	2.0 dCi [M9R 700; M9R 722] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.6 16V [K4M 760] 112 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.6 Flex-Fuel [K4M 788] 105 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	2.0 dCi [M9R 724] 173 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	1.5 dCi [K9K 728] 103 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	1.6 16V Bifuel [K4M 866]	2008 — наст. время	задний мост 200903-
RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	1.5 dCi (DZ0A) [K9K F 830] 86 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	1.6 16V (DZ0H) [K4M P 848] 101 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	1.6 16V (DZ0U, DZ03, DZ1H) [K4M 858; K4M 866] 110 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	1.9 dCi (DZ0N, DZ0J, DZ1J, DZ1K) [F9Q 870; F9Q 872] 131 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	1.5 dCi (DZ0C, DZ1A) [K9K H 834] 90 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	2.0 16V (DZ0K) [F4R 870] 180 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	1.5 dCi (DZ0B) [K9K G 832] 106 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	1.5 dCi (DZ0D, DZ1F, DZ1G) [K9K J 836] 110 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	1.4 16V (DZ0F, DZ1V) [H4J 700] 131 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	2.0 dCi (DZ0L) [M9R 610] 160 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	2.0 dCi (DZ0Y) [M9R 615] 150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	2.0 16V (DZ0G, DZ1E) [M4R 711; M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III седан	1.9 dCi [F9Q 870; F9Q 872] 130 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	1.6 16V Bifuel (KZ03) [K4M 866]	2008 — наст. время	задний мост 200908-
RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	2.0 16V (KZ0K) [F4R 870] 180 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	1.5 dCi (KZ0D, KZ1G) [K9K 836] 110 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	2.0 dCi (KZ0L) [M9R 610] 160 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	101 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	2.0 16V (KZ0G) [M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	1.5 dCi (KZ0C) [K9K 834] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	1.6 16V (KZ0U, KZ1B) [K4M 858] 110 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	1.4 16V (KZ0F, KZ1F) [H4J 700] 130 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	1.9 dCi (KZ0N) [F9Q 870; F9Q 872] 131 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	1.9 dCi (BZ0N, BZ0J) [F9Q 870; F9Q 872] 131 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	101 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	1.6 16V (BZ0U) [K4M 858] 110 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	2.0 16V (BZ0K) [F4R 870] 180 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	1.5 dCi (BZ0C) [K9K H 834] 90 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
	RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	131 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	1.6 16V Bifuel [K4M 866]	2008 — наст. время	задний мост 200903-
RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	2.0 16V (BZ0G) [M4R 711] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	1.5 dCi (BZ0D) [K9K 836] 110 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	1.4 16V [H4J 700] 131 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	2.0 dCi [M9R 610] 160 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	Megane Scenic (JA0/1_)	1.4 i (JA0E) [E7J 764] 75 л.с. Бензин	1997 — 1999	задний мост
RENAULT	Megane Scenic (JA0/1_)	1.6 i (JA0L) [K7M 720] 75 л.с. Бензин	1997 — 1999	задний мост
RENAULT	Megane Scenic (JA0/1_)	1.9 dT (JA0K, JA0Y) [F8Q 784; F8Q 786] 90 л.с. Дизель	1997 — 1999	задний мост
RENAULT	Megane Scenic (JA0/1_)	1.9 D (JA0J) [F8Q 790] 64 л.с. Дизель	1997 — 1999	задний мост
RENAULT	Megane Scenic (JA0/1_)	1.9 dTi (JA0N) [F9Q 730; F9Q 734] 98 л.с. Дизель	1997 — 1999	задний мост
RENAULT	Megane Scenic (JA0/1_)	2.0 RXE 4WD [F3R 750] 114 л.с. Бензин	1997 — 1999	задний мост
RENAULT	Megane Scenic (JA0/1_)	2.0 i (JA0G) [F3R 796] 109 л.с. Бензин	1999 — 1999	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 800] 120 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.4 [K4J 732] 82 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.6 [K4M 760; K4M 761] 113 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	2.0 [F4R 770; F4R 771] 135 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.5 dCi [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.4 [K4J 730; K4J 740] 98 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 808] 90 л.с. Дизель	2003 — 2005	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.6 [K4M 768] 102 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.5 dCi [K9K 729] 101 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 808] 92 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 803] 131 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 804; F9Q 818] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.5 dCi [K9K 724] 86 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.5 dCi [K9K 732] 106 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.6 [K4M 762] 105 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	2.0 dCi [M9R 700; M9R 722] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.5 dCi [K9K 728] 103 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост -200704
RENAULT	Megane седан (LM0/1_)	1.6 16V [K4M 812; K4M D 812] 112 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.5 dCi [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.4 [K4J 730; K4J 740] 98 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.6 [K4M 760; K4M 761] 113 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	2.0 [F4R 770; F4R 771] 135 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 800] 120 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост 200404-
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.5 dCi [K9K 728; K9K 729] 101 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 808] 92 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.5 dCi [K9K 724] 86 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 804; F9Q 818] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 803; F9Q 804] 131 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.5 dCi [K9K 732; K9K 734] 106 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	2.0 dCi [M9R 700; M9R 722] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.5 dCi [K9K 728] 103 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.6 16V [K4M 760; K4M 761; K4M D 812] 112 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	Megane универсал (KM0/1_)	1.6 Flex-Fuel [K4M 762] 105 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 766] 86 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 768] 68 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.4 (JP01, JP0J) [K4J 770] 98 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 (JP0C, JP0K) [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.6 (JP0B) [K4M 790; K4M 791] 112 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.6 [K4M 792; K4M 794] 88 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 752] 65 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост для ESP
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 [D4F 764] 78 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi (JP0G, JP0H) [K9K 764] 106 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 [D4F 740] 65 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Modus (F/JPO_)	82 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 772] 103 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 16V [D4F 784] 101 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 16V Hi-Flex [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	1.6 16V (JA0B, JA04, JA11) [K4M 700; K4M 701; K4M 704; K4M 708] 107 л.с. Бензин	1999 — 2003	задний мост
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	1.4 16V (JA0D, JA1H, Ja0W, JA10) [K4J 714; K4J 750] 95 л.с. Бензин	1999 — 2003	задний мост для противоблокировочного устройства
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	2.0 16V IDE [F4R 740; F4R 741; F4R 744] 140 л.с. Бензин	1999 — 2003	задний мост
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	1.9 dTi (JA0N) [F9Q 731; F9Q 734; F9Q 736] 98 л.с. Дизель	1999 — 2003	задний мост -200011



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	1.9 dCi (JA05, JA1F) [F9Q 732; F9Q 733] 102 л.с. Дизель	1999 — 2003	задний мост
				задний мост
				200012-
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	2.0 16V RX4 [F4R 744] 139 л.с. Бензин	2000 — 2003	-200203
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	2.0 16V (JA1B, JA1D) [F4R 740; F4R 741] 139 л.с. Бензин	2000 — 2003	задний мост
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	1.8 4WD [F4P 722] 116 л.с. Бензин	2000 — 2001	задний мост
				задний мост
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	1.9 dCi RX4 [F9Q 740] 102 л.с. Дизель	2000 — 2003	-200203
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	1.8 16V (JA12, JA1R, JA1M, JA1A) [F4P 720; F4P 722] 115 л.с. Бензин	2001 — 2003	задний мост
				задний мост
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	1.9 dTi (JA1U) [F9Q 744] 80 л.с. Дизель	2001 — 2003	200108-
RENAULT	Scenic I (JA0/1_)	1.6 [K4M 708; K4M 709] 102 л.с. Бензин	2001 — 2003	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.6 (JM0C, JM0J, JM1B) [K4M 761; K4M 782] 113 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.9 dCi (JM12) [F9Q 812] 120 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.5 dCi [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
				задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	2.0 (JM05, JM1N) [F4R 770; F4R 771] 135 л.с. Бензин	2003 — наст. время	-200704
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.4 [K4J 730; K4J 740] 98 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.5 dCi [K9K 728; K9K 729] 101 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
				задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	2.0 16V Turbo (JM0W) [F4R 776] 163 л.с. Бензин	2004 — наст. время	-200704
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 804; F9Q J 803] 131 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
				задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.5 dCi [K9K 722; K9K 724] 86 л.с. Дизель	2005 — наст. время	-200704
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.5 dCi [K9K 732; K9K P 732] 106 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.9 dCi [F9Q 803; F9Q E 804] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	2.0 dCi [M9R 700; M9R 721] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.9 D [F9Q 812; F9Q J 803] 116 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.6 [K4M 788] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.6 16V [K4M 812; K4M 9 766; K4M C 813] 112 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
RENAULT	Scenic II (JM0/1_)	1.5 dCi [K9K 728] 103 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Scenic III (JZ0/1_)	1.6 16V [K4M 9 766] 110 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	Scenic III (JZ0/1_)	1.5 dCi [K9K 832] 106 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	Scenic III (JZ0/1_)	2.0 16V [M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	Scenic III (JZ0/1_)	1.4 16V [H4J 700] 131 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	Scenic III (JZ0/1_)	2.0 dCi [M9R 615] 150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	Scenic III (JZ0/1_)	1.9 dCi [F9Q 870] 131 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	Scenic III (JZ0/1_)	2.0 dCi [M9R 610] 160 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для автомобилей без электронного стояночного тормоза
RENAULT	Twingo (CN0_)	1.6 RS [K4M 754; K4M 854] 133 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
RENAULT	WIND	1.6 [K4M 854] 133 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
RENAULT	WIND	1.2 [D4F 782] 101 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
SEAT	Altea XL (5P5)	2.0 FSI [BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2006 — 2010	задний мост Для кода опций: 1KD

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Altea XL (5P5)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	1.6 Multifuel [CCSA]	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	1.9 TDI [BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	1.4 16V [BXW; CGGB] 86 л.с. Бензин	2006 — 2010	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	1.6 [BSE; BSF; CCSA; CMXA] 102 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	2.0 TDI 16V [BKD; CBDB; CFHC] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	2.0 TDI [AZV] 136 л.с. Дизель	2006 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	1.8 TFSI [BYT; BZB; CDAA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	2.0 TDI [BMN; CEGA] 170 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	2.0 TDI 4WD [BMN; CEGA; CFJA] 170 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	2.0 TFSI 4WD [BWA] 200 л.с. Бензин	2007 — 2010	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	2.0 TDI 4WD [BMM] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост 200802- Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	1.4 TSI [CAXC] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	2.0 TFSI 4WD [CCZB] 211 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea XL (5P5)	1.9 TDI [BXF] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
SEAT	Altea XL (5P5)	1.6 LPG [CHGA] 102 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
SEAT	Altea XL (5P5)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
SEAT	Altea XL (5P5)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Altea (5P1)	2.0 TDI 16V [BKD; CBDB; CFHC] 140 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	1.6 [BGU; BSE; BSF; CCSA; CMXA] 102 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
SEAT	Altea (5P1)	2.0 TDI [AZV] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	1.9 TDI [BJB; BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	2.0 FSI [BLR; BLY; BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2004 — 2010	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	2.0 TFSI [BWA] 200 л.с. Бензин	2004 — 2010	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	2.0 TDI [BMN; CEGA] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	1.4 16V [BXW; CGGB] 86 л.с. Бензин	2006 — 2010	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	1.8 TFSI [BYT; BZB; CDAА] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	1.4 TSI [CAXC] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Altea (5P1)	1.9 TDI [BXF] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
SEAT	Altea (5P1)	1.6 LPG [CHGA] 102 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Код двигателя: BGU/BSE /BSF/CCSA, CHGA
SEAT	Altea (5P1)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
SEAT	Altea (5P1)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
SEAT	Arosa (6H)	1.4 16V [AFK; ANM; AQQ; AUB] 100 л.с. Бензин	1997 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KJ, 1KK
SEAT	Cordoba	1.9 D [ASV] 110 л.с. Дизель	1999 — 2002	задний мост
SEAT	Cordoba	1.8 [AQX; AYP] 156 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					199905-
					для противоблокировоч ного устройства
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba (6K2/C2)	1.6 i [AFT] 101 л.с. Бензин	1996 — 1999	
					задний мост
					199905-
					для противоблокировоч ного устройства
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba (6K2/C2)	1.9 TDI [1Z; AHU] 90 л.с. Дизель	1996 — 1999	
					задний мост
					199905-
					для противоблокировоч ного устройства
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba (6K2/C2)	1.9 SDI [AEY] 64 л.с. Дизель	1996 — 1999	
					задний мост
					199905-
					для противоблокировоч ного устройства
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba (6K2/C2)	1.0 i [AER] 50 л.с. Бензин	1996 — 1999	
					задний мост
					199905-
					для противоблокировоч ного устройства
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba (6K2/C2)	1.4 i 16V [AFH] 101 л.с. Бензин	1996 — 1999	
					задний мост
					199905-
					Диаметр колеса в дюймах: 15
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba (6K2/C2)	1.9 TDI [AFN] 110 л.с. Дизель	1997 — 1999	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Cordoba (6L2)	2.0 [AZL; BBX] 115 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
SEAT	Cordoba (6L2)	1.9 TDI [ATD; AXR; BMT] 100 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост Диаметр колеса в дюймах: 15 Для кода опций: 1KK, 1KT
SEAT	Cordoba (6L2)	1.9 SDI [ASY] 64 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
SEAT	Cordoba (6L2)	1.4 16V [BBY; BKY] 75 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
SEAT	Cordoba (6L2)	1.2 [AZQ; BME] 64 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
SEAT	Cordoba (6L2)	1.4 TDI [AMF] 75 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост Диаметр колеса в дюймах: 15 Для кода опций: 1KK, 1KT
SEAT	Cordoba (6L2)	1.4 16V [BBZ] 100 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
SEAT	Cordoba (6L2)	1.9 TDI [ASZ; BLT] 131 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT
SEAT	Cordoba (6L2)	1.6 [BAH] 101 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT
SEAT	Cordoba (6L2)	1.4 TDI [BNM] 70 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT
SEAT	Cordoba (6L2)	1.4 TDI [BMS; BNV] 80 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT
SEAT	Cordoba (6L2)	1.2 12V [BXV] 70 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT для противоблокировоч ного устройства
SEAT	Cordoba (6L2)	1.4 16V [BXW] 86 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	SEAT	Cordoba (6L2)	1.6 16V [BTS] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT для противоблокировочного устройства
	SEAT	Cordoba Vario (6K5)	1.6 [ALM] 75 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ, 1KT
	SEAT	Cordoba Vario (6K5)	1.6 [AEH; AKL; APF; AUR] 101 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ, 1KT
	SEAT	Cordoba Vario (6K5)	1.9 SDI [AGP; AQM] 68 л.с. Дизель	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ, 1KT
	SEAT	Cordoba Vario (6K5)	1.9 TDI [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ, 1KT
	SEAT	Cordoba Vario (6K5)	1.9 TDI [ASK; ASV] 110 л.с. Дизель	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ, 1KT

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	SEAT	Cordoba Vario (6K5)	1.4 [AKK; ANW; AUD] 60 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ, 1KT
	SEAT	Cordoba Vario (6K5)	1.4 16V [APE; AUA] 75 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ, 1KT
	SEAT	Cordoba хэтчбек (6K2)	1.4 [AKK; ANW; AUD] 60 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba хэтчбек (6K2)	1.6 [AEN; AKL; APF; AUR] 101 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba хэтчбек (6K2)	1.9 SDI [AGP; AQM] 68 л.с. Дизель	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba хэтчбек (6K2)	1.9 TDI [ASK; ASV] 110 л.с. Дизель	1999 — 2002	задний мост Диаметр колеса в дюймах: 15 Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba хэтчбек (6K2)	1.0 [ALD; ANV; AUC] 50 л.с. Бензин	1999 — 2002	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ



Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
	SEAT	Cordoba хэтчбек (6K2)	1.0 16V [AST; AVZ] 69 л.с. Бензин	2000 — 2002	Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
	SEAT	Cordoba хэтчбек (6K2)	1.4 16V [APE; AUA] 75 л.с. Бензин	2000 — 2002	Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
					задний мост
					для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ
	SEAT	Cordoba хэтчбек (6K2)	1.8 T 20V Cupra [AQX; AYP] 156 л.с. Бензин	2000 — 2002	
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.4 [BXW; CGGB] 85 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Для кода опций: 1KK/1KT
					задний мост
					для кода опций: 1KK/1KT
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.9 TDI [BLS] 105 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.2 [BZG; CGPA] 70 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Для кода опций: 1KK/1KT
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.6 [BTS] 105 л.с. Бензин	2008 — наст. время	Для кода опций: 1KK/1KT
					задний мост
					для противоблокировочного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.4 TDI [BMS] 80 л.с. Дизель	2008 — наст. время	Для кода опций: 1KK/1KT

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.9 TDI [BXJ] 90 л.с. Дизель	2008 — наст. время	Для кода опций: 1KK/1KT
					задний мост
					для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.6 TDI [CAYC; CLNA] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	Для кода опций: 1KK, 1KT
					задний мост
					для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	Для кода опций: 1KK, 1KT
					задний мост
					для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.4 TSI [CAVF] 150 л.с. Бензин	2009 — наст. время	Для кода опций: 1KK, 1KT
					задний мост
					для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	2.0 TDI [CFHD] 143 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Для кода опций: 1KK, 1KT
					задний мост
					для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.2 TDI [CFWA] 75 л.с. Дизель	2010 — наст. время	Для кода опций: 1KK/1KT
					задний мост
					для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6J5)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	Для кода опций: 1KK/1KT
					задний мост
					199905-
					для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6K1)	1.6 i [AFT] 101 л.с. Бензин	1996 — 1999	Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KQ

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
	SEAT	Ibiza (6K1)	1.4 i 16V [AFH] 101 л.с. Бензин	1996 — 1999	для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6K1)	1.9 TDI [AFN] 110 л.с. Дизель	1997 — 1999	задний мост
					задний мост
					для противоблокировоч ного устройства
	SEAT	Ibiza (6K1)	1.4 16V [AQQ; AUB] 100 л.с. Бензин	1999 — 2002	Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KT
					задний мост
	SEAT	Ibiza (6K1)	1.6 [AEN; AKL; APF; AUR] 101 л.с. Бензин	1999 — 2002	для противоблокировоч ного устройства
					задний мост
	SEAT	Ibiza (6K1)	1.9 TDI [ASK; ASV] 110 л.с. Дизель	1999 — 2002	Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KT
					задний мост
	SEAT	Ibiza (6K1)	1.8 T 20V Cupra [AQX; AYP] 156 л.с. Бензин	2000 — 2002	Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KT
					задний мост
	SEAT	Ibiza (6L1)	1.9 TDI [ATD; AXR; BMT] 100 л.с. Дизель	2002 — 2008	Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KT
					задний мост
	SEAT	Ibiza (6L1)	1.9 TDI [ASZ; BLT] 131 л.с. Дизель	2002 — 2008	Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KT
					задний мост
	SEAT	Ibiza (6L1)	1.4 16V [AUB; BBZ] 100 л.с. Бензин	2002 — 2008	Для кода опций: 1KD, 1KS, 9U0
					задний мост
	SEAT	Ibiza (6L1)	1.9 TDI Cupra R [BPX; BUK] 160 л.с. Дизель	2002 — 2008	Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KT
					задний мост
	SEAT	Ibiza (6L1)	1.4 TDI [AMF] 75 л.с. Дизель	2002 — 2005	Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KT

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Ibiza (6L1)	1.8 T Cupra R [BBU; BLZ] 180 л.с. Бензин	2002 — 2008	задний мост Начиная с номера шасси: 6L4209100 Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KT
SEAT	Ibiza (6L1)	1.8 T FR [BJX; BKV] 150 л.с. Бензин	2002 — 2008	задний мост
SEAT	Ibiza (6L1)	1.6 [BAH] 101 л.с. Бензин	2003 — 2008	задний мост Для кода опций: 9U0
SEAT	Ibiza (6L1)	1.4 16V [BXW] 86 л.с. Бензин	2006 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KT
SEAT	Ibiza (6L1)	1.6 16V [BTS] 105 л.с. Бензин	2006 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KS, 9U0
SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.4 TDI [BMS] 80 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.2 [BZG; CGPA] 70 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK/1KT
SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.9 TDI [BXJ] 90 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK, 1KT
SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.6 [BTS] 105 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK/1KT
SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.4 [BXW; CGGB] 85 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK/1KT
SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.9 TDI [BLS] 105 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK/1KT

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.6 TDI [CAYC; CLNA] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK, 1KT
	SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK, 1KT
	SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.4 TSI [CAVE] 180 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT
	SEAT	Ibiza V Sportcoupe (6J1)	1.4 TSI [CAVF] 150 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT
	SEAT	Ibiza V ST (6J8)	1.6 TDI [CAYC; CLNA] 105 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK/1KT для противоблокировочного устройства
	SEAT	Ibiza V ST (6J8)	1.4 [CGGB] 85 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK/1KT для противоблокировочного устройства
	SEAT	Ibiza V ST (6J8)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK/1KT для противоблокировочного устройства
	SEAT	Ibiza V ST (6J8)	1.2 TDI [CFWA] 75 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK/1KT

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Ibiza V ST (6J8)	1.2 [CGPA] 70 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KK/1KT
SEAT	Ibiza V ST (6J8)	1.2 [CGPB] 60 л.с. Бензин	2010 — наст. время	для противоблокировочного устройства
				задний мост
SEAT	Ibiza V ST (6J8)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	для противоблокировочного устройства
				Для кода опций: 1KK/1KT
SEAT	Leon (1M1)	1.6 [AEH; AKL] 100 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KQ, 1KK, 1KP
SEAT	Leon (1M1)	1.8 20V [AGN; APG] 125 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KQ, 1KK, 1KP
SEAT	Leon (1M1)	1.9 TDI [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1999 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KK, 1KP
SEAT	Leon (1M1)	1.4 16V [AHW; APE; AXP; BSA] 75 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KQ, 1KK, 1KP
SEAT	Leon (1M1)	1.8 20V T [APP; AUQ] 180 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ, 1KY
SEAT	Leon (1M1)	1.9 SDI [AQM] 68 л.с. Дизель	1999 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP, 2EE
SEAT	Leon (1M1)	1.6 16 V [AUS; AZD; BCB] 105 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KQ, 1KK, 1KP

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Leon (1M1)	2.3 VR5 [AQN] 170 л.с. Бензин	2000 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KK Расст. между отверст. 1 / Расст между отв. 2: 1KQ
SEAT	Leon (1M1)	1.9 TDI [ARL] 150 л.с. Дизель	2001 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP, 1KY
SEAT	Leon (1M1)	1.8 T Cupra R [AMK] 209 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KK, 1KP
SEAT	Leon (1M1)	1.9 TDI Syncro [ARL] 150 л.с. Дизель	2002 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP, 2EE, 1KY, 2EM
SEAT	Leon (1M1)	2.8 [BDE] 204 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KY, 2EM
SEAT	Leon (1M1)	1.6 [BFQ] 102 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK/1KP
SEAT	Leon (1M1)	1.8 Turbo 4WD [AMK] 209 л.с. Бензин	2002 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KY
SEAT	Leon (1M1)	1.8 T Cupra R [BAM] 225 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KK, 1KP
SEAT	Leon (1M1)	1.9 TDI [AXR] 100 л.с. Дизель	2003 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP, 2EE, 1KY, 2EM
SEAT	Leon (1M1)	1.9 TDI [ASZ] 130 л.с. Дизель	2003 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP, 2EE, 1KY, 2EM
SEAT	Leon (1P1)	2.0 TFSI [BWA] 200 л.с. Бензин	2005 — 2010	задний мост
SEAT	Leon (1P1)	2.0 FSI [BLR; BLY; BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2005 — 2010	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KK, 1KP
SEAT	Leon (1P1)	1.6 [BSE; BSF; CCSA; CMXA] 102 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Leon (1P1)	1.9 TDI [BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Leon (1P1)	2.0 TDI 16V [BKD; CFHC] 140 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KK, 1KP
SEAT	Leon (1P1)	2.0 TDI [AZV] 136 л.с. Дизель	2005 — 2010	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Leon (1P1)	2.0 TFSI [BWA1] 185 л.с. Бензин	2005 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KK, 1KP
SEAT	Leon (1P1)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Leon (1P1)	1.9 TDi [ASV] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
SEAT	Leon (1P1)	2.0 TDI [BMN; CEGA; CFJA] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Leon (1P1)	1.4 16V [BXW; CGGB] 86 л.с. Бензин	2006 — 2011	задний мост До номера шасси: 1P8051000 Начиная с номера шасси: 1P8051001 Для кода опций: 1KD
SEAT	Leon (1P1)	1.4 TSI [CAXC] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Начиная с номера шасси: 1P8051001 Для кода опций: 1KD
SEAT	Leon (1P1)	1.6 LPG [CHGA] 102 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Leon (1P1)	1.8 TSI [BZB; CDAA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Leon (1P1)	1.9 TDI [BXF] 90 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SEAT	Leon (1P1)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Toledo I (1L)	1.6 i [1F; ABN; EZ] 73 л.с. Бензин	1991 — 1999	задний мост
				-199810
SEAT	Toledo I (1L)	1.9 D [1Y] 68 л.с. Дизель	1991 — 1999	для противоблокировочного устройства
				задний мост
SEAT	Toledo I (1L)	1.9 TD [AAZ] 75 л.с. Дизель	1991 — 1999	199701-
				-199810
SEAT	Toledo I (1L)	1.6 i [1F] 71 л.с. Бензин	1991 — 1993	для противоблокировочного устройства
				Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo I (1L)	1.8 i [RP] 88 л.с. Бензин	1991 — 1996	задний мост
				199701-
SEAT	Toledo I (1L)	2.0 i [2E; AGG] 115 л.с. Бензин	1991 — 1999	-199810
				Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo I (1L)	1.6 i [1F] 75 л.с. Бензин	1993 — 1999	задний мост
				199405-
SEAT	Toledo I (1L)	1.8 i [ABS; ADZ] 90 л.с. Бензин	1993 — 1996	для противоблокировочного устройства
				199701-
SEAT	Toledo I (1L)	1.6 i [1F] 75 л.с. Бензин	1993 — 1999	-199810
				для противоблокировочного устройства
SEAT	Toledo I (1L)	1.8 i [ABS; ADZ] 90 л.с. Бензин	1993 — 1996	Для кода опций: 1KK, 1KP
				задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					199403-
					-199810
SEAT	Toledo I (1L)	2.0 i 16V [ABF] 150 л.с. Бензин	1993 — 1999		
					задний мост
					199606-
					для противоблокировоч ного устройства
					Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo I (1L)	1.9 TDI [1Z; AHU] 90 л.с. Дизель	1995 — 1999		
					задний мост
					199701-
					-199810
					для противоблокировоч ного устройства
					Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo I (1L)	1.9 D [1Y] 64 л.с. Дизель	1995 — 1999		
					задний мост
					-199810
					для противоблокировоч ного устройства
					Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo I (1L)	1.6 i [AFT] 101 л.с. Бензин	1996 — 1999		
					задний мост
					-199810
					Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo I (1L)	1.9 TDI [AFN] 110 л.с. Дизель	1996 — 1999		
					задний мост
					Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SEAT	Toledo II (1M2)	1.6 [AEN; AKL] 100 л.с. Бензин	1999 — 2000		
					задний мост
					Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SEAT	Toledo II (1M2)	1.8 20V [AGN; APG] 125 л.с. Бензин	1999 — 2006		
					задний мост
					Для кода опций: 1KP, 1KK, 1KQ
SEAT	Toledo II (1M2)	2.3 V5 [AGZ] 150 л.с. Бензин	1999 — 2001		
					задний мост
					Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo II (1M2)	1.9 TDI [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1999 — 2006		
					задний мост
					Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo II (1M2)	1.9 TDI [AHF; ASV] 110 л.с. Дизель	1999 — 2006		
					задний мост
					Для кода опций: 1KK, 1KP

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Toledo II (1M2)	2.3 V5 20V [AQN] 170 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KK, 1KQ
SEAT	Toledo II (1M2)	1.4 16V [AHW; AXP] 75 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo II (1M2)	1.9 SDI [AQM] 68 л.с. Дизель	1999 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP
SEAT	Toledo II (1M2)	1.8 20VT [AUQ] 180 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP
SEAT	Toledo II (1M2)	1.6 16V [AUS; AZD; VCB] 105 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SEAT	Toledo II (1M2)	1.9 TDI [ARL] 150 л.с. Дизель	2000 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP, 1KY
SEAT	Toledo II (1M2)	2.8 [AUE] 204 л.с. Бензин	2000 — 2001	задний мост Для кода опций: 2EM
SEAT	Toledo II (1M2)	1.8 4WD [ARY] 179 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP, 2EE
SEAT	Toledo II (1M2)	2.8 4WD [BDE] 204 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост Для кода опций: 2EM
SEAT	Toledo II (1M2)	1.8 4WD [AMK] 209 л.с. Бензин	2002 — 2003	задний мост Для кода опций: 1KY
SEAT	Toledo II (1M2)	1.8 4WD [BAM] 224 л.с. Бензин	2003 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KY, 2EM
SEAT	Toledo II (1M2)	1.9 TDi [AXR] 101 л.с. Дизель	2005 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP, 2EE, 1KY, 2EM
SEAT	Toledo II (1M2)	1.6 [BFQ] 102 л.с. Бензин	2005 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KQ, 1KP
SEAT	Toledo III (5P2)	2.0 TDI 16V [BKD] 140 л.с. Дизель	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SEAT	Toledo III (5P2)	1.6 [BGU; BSE; BSF; CCSA] 102 л.с. Бензин	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Fabia Praktik	1.9 SDI [ASY] 64 л.с. Дизель	2001 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia Praktik	1.4 [AME; AQW; ATZ] 68 л.с. Бензин	2001 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia Praktik	1.2 [AZQ; BME] 64 л.с. Бензин	2003 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia Praktik	1.4 TDI [BNM] 70 л.с. Дизель	2005 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia седан (6Y3)	1.4 16V [AUA; BBU; BKU] 75 л.с. Бензин	1999 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia седан (6Y3)	1.9 SDI [ASY] 64 л.с. Дизель	1999 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia седан (6Y3)	1.4 16V [AUB; BBZ] 100 л.с. Бензин	1999 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK
SKODA	Fabia седан (6Y3)	2.0 [AZL] 116 л.с. Бензин	1999 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia седан (6Y3)	1.9 TDI [ATD; AXR] 100 л.с. Дизель	2000 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia седан (6Y3)	1.4 TDI [AMF] 75 л.с. Дизель	2000 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia седан (6Y3)	1.4 [AME; AQW] 68 л.с. Бензин	2000 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia седан (6Y3)	1.0 [AQV; ARV] 50 л.с. Бензин	2000 — 2002	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP
SKODA	Fabia седан (6Y3)	1.4 16V [BUD] 80 л.с. Бензин	2005 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Fabia седан (6Y3)	1.4 TDI [BNM] 70 л.с. Дизель	2005 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.4 [BXW] 86 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.4 TDI [BMS; BNV] 80 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.4 TDI [BNM] 70 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.9 TDI [BLS; BSW] 105 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.2 [BZG; CEVA; CGPA] 70 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.6 [BTS] 105 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.2 TSI [CBZA] 86 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.6 TDI [CAYA] 75 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.4 TSI [CAVE] 180 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia универсал (5J5)	1.2 TDI [CFWA] 75 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KT
SKODA	Fabia универсал (6Y5)	1.9 TDI [ATD; AXR] 100 л.с. Дизель	2000 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Fabia универсал (6Y5)	1.4 [AME; AQW; ATZ] 68 л.с. Бензин	2000 — 2004	задний мост
SKODA	Fabia универсал (6Y5)	2.0 [AZL] 116 л.с. Бензин	2000 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia универсал (6Y5)	1.9 SDI [ASY] 64 л.с. Дизель	2000 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia универсал (6Y5)	1.4 16V [AUB; BBZ] 100 л.с. Бензин	2000 — 2007	задний мост
SKODA	Fabia универсал (6Y5)	1.4 16V [AUA; BBU; BKY] 75 л.с. Бензин	2000 — 2007	задний мост
SKODA	Fabia универсал (6Y5)	1.0 [ARV] 50 л.с. Бензин	2000 — 2002	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP
SKODA	Fabia универсал (6Y5)	1.4 TDI [AMF] 75 л.с. Дизель	20004 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia универсал (6Y5)	1.4 TDI [BNM] 70 л.с. Дизель	2005 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.2 [BBM; CHFA] 60 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.4 TDI [BMS; BNV] 80 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.4 [BXW] 86 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.2 [BZG; CEVA; CGPA] 70 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.4 TDI [BNM] 70 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.6 [BTS] 105 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
				для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.9 TDI [BLS; BSW] 105 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
				для противоблокировочного устройства
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.2 TSI [CBZA] 86 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.6 TDI [CAYA] 75 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.2 TDI [CFWA] 75 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
				для противоблокировочного устройства
				Для кода опций: 1KT
SKODA	Fabia хэтчбек (5J2)	1.4 TSI [CAVE] 180 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
SKODA	Fabia хэтчбек (6Y2)	1.4 16V [AUB; BBZ] 100 л.с. Бензин	1999 — 2007	задний мост
SKODA	Fabia хэтчбек (6Y2)	1.9 SDI [ASY] 64 л.с. Дизель	1999 — 2007	задний мост
SKODA	Fabia хэтчбек (6Y2)	1.0 [AQV; ARV] 50 л.с. Бензин	1999 — 2004	задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KP
SKODA	Fabia хэтчбек (6Y2)	2.0 [AQY; AZL] 116 л.с. Бензин	1999 — 2007	задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia хэтчбек (6Y2)	1.4 16V [AUA; BBU; BKU] 75 л.с. Бензин	1999 — 2007	задний мост
SKODA	Fabia хэтчбек (6Y2)	1.9 TDI RS [ASZ; BLT] 130 л.с. Дизель	2000 — 2007	задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KP, 1KQ
SKODA	Fabia хэтчбек (6Y2)	1.9 TDI [ATD; AXR] 100 л.с. Дизель	2000 — 2007	задний мост
				Для кода опций: 1KK
SKODA	Fabia хэтчбек (6Y2)	1.4 TDI [BNV] 80 л.с. Дизель	2005 — 2007	задний мост
				Для кода опций: 1KP, 1KQ

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Fabia хэтчбек (6Y2)	1.4 TDI [BNM] 70 л.с. Дизель	2005 — 2007	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ
SKODA	Octavia (1U2)	1.6 [AEE] 75 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост 200008-
SKODA	Octavia (1U2)	1.8 [AGN] 125 л.с. Бензин	1996 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KD -200705
SKODA	Octavia (1U2)	1.9 TDI [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1996 — наст. время	задний мост 200008- Для кода опций: 1KD, 1KP
SKODA	Octavia (1U2)	1.6 [AEH; AKL] 101 л.с. Бензин	1997 — наст. время	задний мост
SKODA	Octavia (1U2)	1.9 SDI [AGP; AQM] 68 л.с. Дизель	1997 — наст. время	задний мост
SKODA	Octavia (1U2)	1.9 TDI [AHF; ASV] 110 л.с. Дизель	1997 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP
SKODA	Octavia (1U2)	1.8 T [AGU; ARX; ARZ; AUM] 150 л.с. Бензин	1997 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE, 1KK, 1KS
SKODA	Octavia (1U2)	2.0 [AEG; APK; AQY; AZH] 116 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KP -200705
SKODA	Octavia (1U2)	1.4 16V [AXP; BCA] 75 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE
SKODA	Octavia (1U2)	1.6 [AVU; BFQ] 102 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP
SKODA	Octavia (1U2)	1.8 T 4WD [AGU; ARX; AUM] 150 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE
SKODA	Octavia (1U2)	1.9 TDI [ASZ] 130 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KP
SKODA	Octavia (1U2)	1.9 TDI [AXR] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KP



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Octavia (1Z3)	2.0 TDI 16V [BKD] 140 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
SKODA	Octavia (1Z3)	1.6 FSI [BLF] 115 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
SKODA	Octavia (1Z3)	2.0 TDI [AZV] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
SKODA	Octavia (1Z3)	1.8 TSI [BZB] 160 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
SKODA	Octavia (1Z3)	1.4 [BCA] 75 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
SKODA	Octavia (1Z3)	1.6 [BGU; BSE; BSF; CCSA] 102 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia (1Z3)	1.9 TDI [BJB; BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia (1Z3)	1.4 [BUD] 80 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
SKODA	Octavia (1Z3)	2.0 RS [BWA; CCZA] 200 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia (1Z3)	2.0 FSI [BLR; BLY; BVX; BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia (1Z3)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KP
SKODA	Octavia (1Z3)	1.6 GreenLine [CCSA]	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD,1KQ
SKODA	Octavia (1Z3)	1.4 TSI [CAXA] 122 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia (1Z3)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia (1Z3)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.6 [AEN; AKL] 101 л.с. Бензин	1998 — наст. время	задний мост
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.8 20V [AGN] 125 л.с. Бензин	1998 — 2001	задний мост -200705

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.9 SDI [AGP; AQM] 68 л.с. Дизель	1998 — наст. время	задний мост
				200008- Для кода опций: 1KP
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.9 TDI [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1998 — наст. время	задний мост
				200008- Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.9 TDI [AHF; ASV] 110 л.с. Дизель	1998 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KD
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.8 T [AGU; ARX; ARZ; AUM] 150 л.с. Бензин	1998 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE, 1KK, 1KS
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.6 [AEE] 75 л.с. Бензин	1998 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KD
SKODA	Octavia универсал (1U5)	2.0 [AEG; APK; AQY; AZH; AZJ] 116 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост
				Диаметр колеса в дюймах: 15 Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.9 TDI 4WD [AGR] 90 л.с. Дизель	1999 — 2000	задний мост
				Для кода опций: 1KP
SKODA	Octavia универсал (1U5)	2.0 4WD [ATF] 120 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
				200008- -200409
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.4 16V [AXP; BCA] 75 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
				для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.9 TDI [ATD; AXR] 100 л.с. Дизель	2000 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KP
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.6 [AVU; BFQ] 102 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
				задний мост
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.9 TDI 4WD [ATD] 100 л.с. Дизель	2000 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.8 T 4WD [AGU; ARX; AUM] 150 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE
SKODA	Octavia универсал (1U5)	2.0 4WD [AEG; AQY; AZH; AZJ] 116 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KP, 1KE
SKODA	Octavia универсал (1U5)	1.9 TDI [ASZ] 130 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KP
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.6 FSI [BLF] 115 л.с. Бензин	2004 — 2008	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KQ
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	2.0 TDI 16V [BKD] 140 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KQ
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	2.0 TDI 16V [AZV] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KQ
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.6 [BGU; BSE; BSF; CCSA] 102 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KQ
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.9 TDI [BJB; BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.9 TDI 4WD [BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KQ
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	2.0 FSI [BLR; BLY; BVX; BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2004 — 2008	задний мост
				Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	2.0 FSI 4WD [BLX; BLY; BVX] 150 л.с. Бензин	2004 — 2008	задний мост
				Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	2.0 RS [BWA; CCZA] 200 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.8 TSI [BZB] 160 л.с. Бензин	2004 — 2008	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KQ
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KQ
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.4 [BUD] 80 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KQ
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	2.0 TDI 4WD [BMM] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
				Для кода опций: 1KD

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.6 MultiFuel [CCSA]	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.4 TSI [CAXA] 122 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Octavia универсал (1Z5)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Praktik	1.4 TDI [BMS; BNV] 80 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ
SKODA	Praktik	1.2 [BZG; CGPA] 70 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ
SKODA	Praktik	1.4 TDI [BNM] 70 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ
SKODA	Praktik	1.4 [BXW] 86 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KP, 1KQ
SKODA	Roomster (5J)	1.2 [BME] 64 л.с. Бензин	2006 — 2007	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Roomster (5J)	1.4 TDI [BNM] 70 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Roomster (5J)	1.6 [BTS] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Roomster (5J)	1.4 [BXW] 86 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
SKODA	Roomster (5J)	1.4 TDI [BMS; BNV] 80 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Roomster (5J)	1.9 TDI [BLS; BSW] 105 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
SKODA	Roomster (5J)	1.2 [BZG; CGPA] 70 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост для противоблокировоч ного устройства
SKODA	Roomster (5J)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Код двигателя: CAYB
SKODA	Roomster (5J)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Код двигателя: CBZB
SKODA	Roomster (5J)	1.2 TSI [CBZA] 86 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Код двигателя: CBZA
SKODA	Roomster (5J)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Код двигателя: CAYC
SKODA	Superb (3U4)	2.8 V6 [AMX] 193 л.с. Бензин	2002 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Superb (3U4)	1.8 T [AWT] 150 л.с. Бензин	2002 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Superb (3U4)	2.0 [AZM] 115 л.с. Бензин	2002 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Superb (3U4)	2.5 TDI [AYM] 155 л.с. Дизель	2002 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Superb (3U4)	1.9 TDI [AVF; AWX] 130 л.с. Дизель	2002 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Superb (3U4)	1.9 TDI [BSV] 105 л.с. Дизель	2002 — 2008	задний мост
SKODA	Superb (3U4)	1.9 TDI [BPZ] 115 л.с. Дизель	2002 — 2008	задний мост
SKODA	Superb (3U4)	1.9 TDI [AVB] 101 л.с. Дизель	2002 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Superb (3U4)	2.5 TDI [BDG] 163 л.с. Дизель	2003 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Superb (3U4)	2.0 TDI [BSS] 140 л.с. Дизель	2005 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD
SKODA	Yeti	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SKODA	Yeti	2.0 TDI [CFHA] 110 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
SVW	PASSAT LINGYU седан	150 л.с. Бензин	2006 — 2009	задний мост
SVW	PASSAT LINGYU седан	116 л.с. Бензин	2006 — 2009	задний мост
SVW	PASSAT LINGYU седан	2.8 [BBG] 190 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
				задний мост
				200303-
SVW	PASSAT седан	2.0 [BFF] 114 л.с. Бензин	2000 — 2005	тип модели: <i>just for passat(B5)</i>
				задний мост
				200110-
				тип модели: <i>just for passat(B5)</i>
SVW	PASSAT седан	1.8 [AWL] 148 л.с. Бензин	2000 — 2005	для двигателя с турбо-компаундной системой
				задний мост
				200201-
				тип модели: <i>just for passat(B5)</i>
SVW	PASSAT седан	2.8 [BBG] 188 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
SVW	PASSAT седан	1.8 [ANQ] 125 л.с. Бензин	2000 — 2003	задний мост
				задний мост
				200306-
SVW	POLO седан	1.6 [BCD] 99 л.с. Бензин	2002 — 2006	тип модели: <i>PQ24</i>
				задний мост
				тип модели: <i>just for polo</i>
SVW	POLO седан	1.4 Jiniqu [BCC] 74 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост
SVW	POLO хэтчбек	1.6 [BCD] 99 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост
				задний мост
				тип модели: <i>just for polo</i>
SVW	POLO хэтчбек	1.4 [BCC] 74 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост
				Для кода опций: <i>1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG</i>
VW	Bora (1J2) седан	1.6 16V [ATN; AUS; AZD; BCB] 105 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост
				Для кода опций: <i>1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 2EE, 1KY</i>
VW	Bora (1J2) седан	1.6 [AEN; AKL; APF] 101 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Bora (1J2) седан	2.0 [APK; AQY; AZG; AZH; AZJ; BBW] 115 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE Код двигателя: APK/AQY/AZJ
VW	Bora (1J2) седан	2.3 V5 [AGZ] 150 л.с. Бензин	1998 — 2000	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI [AHF; ASV] 110 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J2) седан	1.8 [AGN; BAF] 125 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост -199907 Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 2EE, 1KY
VW	Bora (1J2) седан	1.9 SDI [AGP; AQM] 68 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J2) седан	2.3 V5 4motion [AGZ] 150 л.с. Бензин	1998 — 2000	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI [AJM; AUY] 115 л.с. Дизель	1998 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI 4motion [AJM; AUY] 115 л.с. Дизель	1999 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J2) седан	2.3 V5 [AQN] 170 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост 200210-
VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI 4motion [AGR] 90 л.с. Дизель	1999 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания												
VW	Bora (1J2) седан	1.8 4motion [AGN] 125 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост												
				-200009												
				Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE												
				задний мост												
				Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG												
				задний мост												
				200009-												
				Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG												
				задний мост												
				200010-												
Диаметр колеса в дюймах: 15																
Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE																
VW	Bora (1J2) седан	1.4 16V [AHW; AKQ; APE; AXP; BSA] 75 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост												
				Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG												
				VW	Bora (1J2) седан	1.8 T [AGU; ARX; AUM; BAE] 150 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост								
								200010-								
								Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE								
								VW	Bora (1J2) седан	2.0 4motion [AZH; AZJ] 115 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост				
												200010-				
												Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE				
												VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI [ARL] 150 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост
																200010-
Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE																
VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI 4motion [ARL] 150 л.с. Дизель	2000 — 2005													задний мост
				200010-												
				Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE												
				VW	Bora (1J2) седан	1.6 [AVU; BFQ; BJK] 102 л.с. Бензин	2000 — 2005									задний мост
								Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE								
								VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI [ATD; AXR] 101 л.с. Дизель	2000 — 2005					задний мост
																Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
												VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI 4motion [ATD] 101 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост
																Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Bora (1J2) седан	2.3 V5 4motion [AQN] 170 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост 200210-
VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI 4motion [ASZ] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J2) седан	1.9 TDI [ASZ] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J2) седан	1.6 FSI [BAD] 110 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J2) седан	1.8 T [AUQ] 180 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG
VW	Bora (1J2) седан	1.6 [AWB] 107 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG
VW	Bora (1J6) универсал	2.0 [APK; AQY; AZG; AZH; AZJ] 115 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE для двигателя №: APK, AQY, AZJ
VW	Bora (1J6) универсал	2.3 V5 [AGZ] 150 л.с. Бензин	1999 — 2000	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI [AJM; AUJ] 115 л.с. Дизель	1999 — 2001	задний мост -200005 Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J6) универсал	1.6 [AEN; AKL; APF] 100 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI [AHF; ASV] 110 л.с. Дизель	1999 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Bora (1J6) универсал	2.3 V5 4motion [AGZ] 150 л.с. Бензин	1999 — 2000	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI 4motion [AJM; AUY] 115 л.с. Дизель	1999 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI [AGR] 90 л.с. Дизель	1999 — 2005	задний мост 200012- Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX
VW	Bora (1J6) универсал	1.8 4motion [AGN] 125 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J6) универсал	1.8 T [AGU; ARX; AUM] 150 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост 200009- Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J6) универсал	1.6 16V [ATN; AUS; AZD; BCB] 105 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J6) универсал	2.0 4motion [AZH; AZJ] 115 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост 200010- Диаметр колеса в дюймах: 15 Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J6) универсал	1.6 [AVU; BFQ] 102 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI 4motion [ATD] 101 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI [ATD; AXR] 101 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI [ASZ] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост 200106- Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
	VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI 4motion [ASZ] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост 200106- Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
	VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI 4motion [ARL] 150 л.с. Дизель	2001 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
	VW	Bora (1J6) универсал	1.9 TDI [ARL] 150 л.с. Дизель	2001 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
	VW	Bora (1J6) универсал	1.4 16V [AHW; AXP; BCA] 75 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG
	VW	Bora (1J6) универсал	1.6 FSI [BAD] 110 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KP, 1KT, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE
	VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	2.0 SDI [BDJ; BST] 70 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
	VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.4 [BCA] 75 л.с. Бензин	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ, 1ZF
	VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.6 [BGU; BSE; BSF] 102 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
	VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.9 TDI [BJB; BLS] 105 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
	VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.6 [BRY] 101 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
	VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.9 TDI [BSU] 75 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	2.0 EcoFuel [BSX] 109 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.4 16V [BUD] 80 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.9 TDI 4motion [BLS] 105 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост 200811- Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.6 TDI [CAYE] 75 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF, 2E2
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.6 TDI [CAYD] 102 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF, 2E2
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2E2
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	1.2 TSI [CBZA] 86 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2E2
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	2.0 TDI 4motion [CFHF] 110 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2E2
VW	Caddy III универсал (2KB, 2KJ)	2.0 TDI 16V [CFHC] 140 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2E2
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	2.0 SDI [BDJ; BST] 70 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	1.4 [BCA] 75 л.с. Бензин	2004 — 2009	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ, 1ZF
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	1.9 TDI [BJB; BLS] 105 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	1.6 [BGU; BSE; BSF] 102 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	1.9 TDI [BSU] 75 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	2.0 EcoFuel [BSX] 109 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	1.4 16V [BUD] 80 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	1.6 TDI [CAYD] 102 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF, 2E2
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	1.6 TDI [CAYE] 75 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1ZF, 2E2
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	1.2 TSI [CBZA] 86 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2E2
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2E2
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	2.0 TDI 4motion [CFHF] 110 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2E2
VW	Caddy III фургон (2KA, 2KH)	2.0 TDI 16V [CFHC] 140 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2E2
VW	Eos	2.0 FSI [BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Eos	2.0 TFSI [BWA; CAWB; CBFA; CCTA; CCZA] 200 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Eos	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2006 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Eos	3.2 V6 [BUB; CBRA] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
VW	Eos	1.6 FSI [BLF] 115 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Eos	2.0 TDI 16V [CBAV] 140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
VW	Eos	1.4 TSI [CAXA] 122 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Eos	1.4 TSI [CAVD] 160 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Eos	3.6 V6 [CDVA] 260 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Eos	2.0 TSI [CCZB] 210 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf III (1H1)	1.8 [AAM] 75 л.с. Бензин	1991 — 1997	задний мост -199612
VW	Golf III (1H1)	1.8 [ABS; ACC; ADZ] 90 л.с. Бензин	1991 — 1997	задний мост 199211- Начиная с номера шасси: 1HPW240001 для противоблокировочного устройства для автомобилей со спортивной ходовой частью
VW	Golf III (1H1)	2.0 [2E; ADY; AGG; AKR] 115 л.с. Бензин	1991 — 1997	задний мост 199210- для противоблокировочного устройства Код двигателя: 2E/AGG/AKR
VW	Golf III (1H1)	2.8 VR6 [AAA] 174 л.с. Бензин	1992 — 1997	задний мост 199210-
VW	Golf III (1H1)	2.0 GTI 16V [ABF] 150 л.с. Бензин	1992 — 1997	задний мост 199210-
VW	Golf III (1H1)	2.0 Syncro (1HX1) [AGG] 115 л.с. Бензин	1995 — 1997	задний мост 199605- для противоблокировочного устройства
VW	Golf III (1H1)	2.8 VR6 [AAA] 163 л.с. Бензин	1995 — 1997	задний мост
VW	Golf III (1H1)	1.9 TDI [AFN] 110 л.с. Дизель	1996 — 1997	задний мост для противоблокировочного устройства 199605-
VW	Golf III Variant (1H5)	2.0 [2E; ADY; AGG; AKR] 115 л.с. Бензин	1993 — 1999	задний мост 199604-
VW	Golf III Variant (1H5)	2.9 VR6 [ABV] 190 л.с. Бензин	1994 — 1999	задний мост
VW	Golf III Variant (1H5)	2.9 VR6 Syncro [ABV] 190 л.с. Бензин	1994 — 1999	задний мост 199605-

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Golf III Variant (1H5)	2.0 Syncro [AGG] 115 л.с. Бензин	1995 — 1999	задний мост
				199605-
				для противоблокировоч ного устройства
VW	Golf IV (1J1)	1.6 [AEN; AKL; APF] 100 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX
VW	Golf IV (1J1)	1.9 TDI [AHF; ASV] 110 л.с. Дизель	1997 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KK/1KS/1KV
VW	Golf IV (1J1)	1.9 SDI [AGP; AQM] 68 л.с. Дизель	1997 — 2005	задний мост
VW	Golf IV (1J1)	1.4 16V [AHW; AKQ; APE; AXP; BSA] 75 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост
VW	Golf IV (1J1)	1.8 [AGN; BAF] 125 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост
				-200008
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54
VW	Golf IV (1J1)	1.8 T [AGU; AQA; ARZ; AUM; AWD] 150 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост
VW	Golf IV (1J1)	2.3 V5 [AGZ] 150 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KS, 1KV
VW	Golf IV (1J1)	1.6 16V [ATN; AUS; AZD; BCB] 105 л.с. Бензин	1997 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KS, 1KV
VW	Golf IV (1J1)	1.9 TDI [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1997 — 2004	задний мост
VW	Golf IV (1J1)	1.8 4motion [AGN] 125 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост
				-200008
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Golf IV (1J1)	1.9 TDI [ARL] 150 л.с. Дизель	1998 — 2005	задний мост
				200009-
				-200309
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54
				задний мост
				200303-
				задний мост
				задний мост
				1.9 TDI 4motion [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель
				1998 — 2002
VW	Golf IV (1J1)	2.3 V5 [AQN] 170 л.с. Бензин	1998 — 2005	задний мост
				200303-
				задний мост
				2.0 [APK; AQY; AZG; AZJ] 115 л.с. Бензин
				1998 — 2005
				задний мост
				1.9 TDI 4motion [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель
				1998 — 2002
				задний мост
				для противоблокировочного устройства
VW	Golf IV (1J1)	2.3 V5 4motion [AGZ] 150 л.с. Бензин	1998 — 2001	задний мост
				Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX
				задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KV, 1KS
				1998 — 2001
				задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54
				1999 — 2005
				задний мост
				1.9 TDI 4motion [AJM; AUY] 115 л.с. Дизель
1999 — 2002				
VW	Golf IV (1J1)	2.8 V6 4motion [AQP; AUE; BDE] 204 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост
				200009-
				Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX
				1999 — 2002
				задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54
				2000 — 2005
				задний мост
				1.9 TDI 4motion [AJM; AUY] 115 л.с. Дизель
				1999 — 2002
VW	Golf IV (1J1)	1.9 TDI 4motion [ARL] 150 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост
				Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54
				2000 — 2005
				задний мост
				1.6 [AVU; BFQ; BJH] 102 л.с. Бензин
				2000 — 2005
				задний мост
				1.9 TDI [ATD; AXR] 101 л.с. Дизель
				2000 — 2005
				задний мост
1.9 TDI 4motion [ATD] 101 л.с. Дизель				
2000 — 2005				
задний мост				



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Golf IV (1J1)	2.0 4motion [AZH; AZJ] 115 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
VW	Golf IV (1J1)	1.9 TDI 4motion [ASZ] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KE
VW	Golf IV (1J1)	1.9 TDI [ASZ] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
VW	Golf IV (1J1)	1.6 [BAH] 101 л.с. Бензин	2001 — 2001	задний мост
VW	Golf IV (1J1)	1.8 T GTI [AUQ] 180 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост 200303- -200309
VW	Golf IV (1J1)	1.6 FSI [BAD] 110 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост
VW	Golf IV (1J1)	3.2 R32 4motion [BFH; BML] 241 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост 200303-
VW	Golf IV (1J1)	1.6 [AWB] 107 л.с. Бензин	2003 — 2005	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.4 16V [AHW; AKQ; APE; AXP; BCA] 75 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.6 [AEN; AKL; APF] 101 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX
VW	Golf IV Variant (1J5)	2.0 [APK; AQY; AZJ] 115 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 SDI [AGP; AQM] 68 л.с. Дизель	1999 — 2006	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDI [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1999 — 2006	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDI [AHF; ASV] 110 л.с. Дизель	1999 — 2001	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDI 4motion [AGR; ALH] 90 л.с. Дизель	1999 — 2002	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX
VW	Golf IV Variant (1J5)	2.3 V5 [AGZ] 150 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	2.3 V5 4motion [AGZ] 150 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.8 4motion [AGN] 125 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост -200008 Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX
VW	Golf IV Variant (1J5)	2.8 V6 4motion [AQP; AUE; BDE] 204 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDI 4motion [AJM] 115 л.с. Дизель	1999 — 2002	задний мост
				199911- Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.6 16V [ATN; AUS; AZD; BCB] 105 л.с. Бензин	1999 — 2006	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.6 [AVU] 102 л.с. Бензин	1999 — 2003	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDI [AJM; AUY] 115 л.с. Дизель	1999 — 2002	задний мост
				Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.8 T [AGU; AQA; ARZ; AUM; AWD] 150 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDI [ATD; AXR] 101 л.с. Дизель	2000 — 2006	задний мост
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDI 4motion [ATD] 101 л.с. Дизель	2000 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54
VW	Golf IV Variant (1J5)	2.3 V5 4motion [AQN] 170 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост 200303-
VW	Golf IV Variant (1J5)	2.0 4motion [AZH; AZJ] 115 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54
VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDI [ASZ] 130 л.с. Дизель	2000 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					200106-
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG, 1KY, 2EE, E54
	VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDI 4motion [ASZ] 130 л.с. Дизель	2000 — 2006	задний мост
	VW	Golf IV Variant (1J5)	1.9 TDi GTi [ARL] 150 л.с. Дизель	2001 — 2006	задний мост
	VW	Golf IV Variant (1J5)	1.6 FSI [BAD] 110 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост
					задний мост
					-200302
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
	VW	Golf IV Variant (1J5)	2.0 Bi-Fuel [BEH] 116 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KQ
	VW	Golf V (1K1)	1.9 TDI [BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
					-200505
					Для кода опций: 1LQ/1KD
					200506-
					Для кода опций: 1KK/1KS/1KP/1KT, 1KV/1KX/1KY
	VW	Golf V (1K1)	1.4 16V [BCA] 75 л.с. Бензин	2003 — 2007	задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KQ
	VW	Golf V (1K1)	2.0 TDI 16V [BKD] 140 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1LQ
	VW	Golf V (1K1)	1.6 FSI [BAG; BLF; BLP] 115 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
					Для кода опций: 1KD/1KQ
	VW	Golf V (1K1)	1.4 FSI [BKG; BLN] 90 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
					Для кода опций: 1KQ, 1KD
	VW	Golf V (1K1)	2.0 TDI [AZV; CBDA] 136 л.с. Дизель	2003 — 2008	задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX
	VW	Golf V (1K1)	2.0 SDI [BDK] 75 л.с. Дизель	2004 — 2008	задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KQ
	VW	Golf V (1K1)	1.6 [BGU; BSE; BSF] 102 л.с. Бензин	2004 — 2008	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VW	Golf V (1K1)	2.0 FSI [AXW; BLR; BLX; BLY; BVX; BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2004 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
	VW	Golf V (1K1)	1.9 TDI [BRU; BXF; BXJ] 90 л.с. Дизель	2004 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
	VW	Golf V (1K1)	2.0 TDI 4motion [BMM] 140 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
	VW	Golf V (1K1)	2.0 FSI 4motion [BLX; BVX] 150 л.с. Бензин	2004 — 2008	задний мост Для кода опций: 2EG, 2EE, 1KE -200505
	VW	Golf V (1K1)	1.9 TDI 4motion [BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2004 — 2008	задний мост Для кода опций: 1LQ, 1KD
	VW	Golf V (1K1)	2.0 TDI 16V 4motion [BKD] 140 л.с. Дизель	2004 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
	VW	Golf V (1K1)	2.0 GTI [AXX; BPY; BWA; CAWB; CCTA] 200 л.с. Бензин	2004 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KQ, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
	VW	Golf V (1K1)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
	VW	Golf V (1K1)	3.2 [BUB] 250 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	VW	Golf V (1K1)	2.0 GTD [BMN] 170 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
	VW	Golf V (1K1)	3.2 R32 4motion [BUB; CBR; CBRA] 250 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Golf V (1K1)	1.4 TSI [BLG] 170 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
VW	Golf V (1K1)	1.4 16V [BUD] 80 л.с. Бензин	2006 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
VW	Golf V (1K1)	1.4 TSI [BMY] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ, 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
VW	Golf V (1K1)	179 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
VW	Golf V (1K1)	2.0 GTI [BYD] 230 л.с. Бензин	2006 — 2008	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KK, 1KP, 1KS, 1KT, 1KV, 1KX, 2EG
VW	Golf V (1K1)	1.4 TSI [CAHA] 122 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD/1KQ
VW	Golf V (1K1)	1.6 MultiFuel [CCSA]	2007 — наст. время	задний мост
VW	Golf V Plus (5M1)	1.4 16V [BCA] 75 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	1.6 FSI [BLF] 115 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	2.0 TDI 16V [BKD; CBDB] 140 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD/1KQ
VW	Golf V Plus (5M1)	1.4 16V [BUD; CGGA] 80 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	1.9 TDI [BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KQ
VW	Golf V Plus (5M1)	1.9 TDI [BRU; BXF; BXJ] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	1.6 [BSE; BSF; CCSA] 102 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD/1KQ
VW	Golf V Plus (5M1)	2.0 TDI [AZV; CBDA] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW		2.0 FSI [BLR; BLY; BVY; BVZ] 150 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	1.4 FSI [BLN] 90 л.с. Бензин	2005 — 2006	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	2.0 TDI [BVB] 131 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	2.0 TDI [BMM] 140 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	1.4 TSI [BLG] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	1.4 TSI [BMY] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	1.4 TSI [CAXA] 122 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
VW	Golf V Plus (5M1)	1.6 MultiFuel [CCSA; CHGA] 102 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD/1KE
VW	Golf V Plus (5M1)	1.4 TSI [CAVD] 160 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD 200901-
VW	Golf V Plus (5M1)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	2.0 TDI [CBDC] 110 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf V Plus (5M1)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
VW	Golf V Variant (1K5)	1.4 TSI [BMY] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KV,1KX
VW	Golf VI (5K1)	2.0 TDI [CBDC] 110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf VI (5K1)	1.4 TSI [CAXA] 122 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf VI (5K1)	1.4 [CGGA] 80 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Golf VI (5K1)	1.4 TSI [CAVD] 160 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VW	Golf VI (5K1)	2.0 TDI [CBAB; CFFB; CJAA] 140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
	VW	Golf VI (5K1)	2.0 TDI [CBAA; CFFA] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост Код двигателя: CBAA/CF FA Для кода опций: 1KD
	VW	Golf VI (5K1)	1.6 [BSE; BSF; CCSA] 102 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
	VW	Golf VI (5K1)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
	VW	Golf VI (5K1)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
	VW	Golf VI (5K1)	1.6 BiFuel [CHGA] 102 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
	VW	Golf VI (5K1)	2.0 TDI [CBBB; CFGB] 170 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
	VW	Golf VI (5K1)	2.0 TSI [CCZB] 210 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
	VW	Golf VI (5K1)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	VW	Golf VI (5K1)	1.8 TSI [CDAA] 160 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
	VW	Golf VI Variant (1K5)	1.2 TSI [CBZA] 86 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
	VW	Jetta (1K2)	1.9 TDI [BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VW	Lupo (6X1, 6E1)	1.4 16V [AFK; ANM; AQQ; AUB] 100 л.с. Бензин	1999 — 2005	задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KJ
					Начиная с номера шасси: 6E-3-007 001
	VW	Lupo (6X1, 6E1)	1.4 16V [AFK; ANM; AQQ; AUB] 100 л.с. Бензин	1999 — 2005	До номера шасси: 6X-3-070 000
					Начиная с номера шасси: 6X-3-070 001
					До номера шасси: 6E-3-007 000
	VW	Lupo (6X1, 6E1)	1.6 GTI [AVY] 125 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KJ
					Начиная с номера шасси: 6E-3-007 001
	VW	Lupo (6X1, 6E1)	1.6 GTI [AVY] 125 л.с. Бензин	2000 — 2005	До номера шасси: 6X-3-070 000
					Начиная с номера шасси: 6X-3-070 001
					До номера шасси: 6E-3-007 000
	VW	Lupo (6X1, 6E1)	1.4 FSI [ARR] 105 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KJ
					Начиная с номера шасси: 6E-3-007 001
	VW	Lupo (6X1, 6E1)	1.4 FSI [ARR] 105 л.с. Бензин	2001 — 2005	До номера шасси: 6X-3-070 000
					Начиная с номера шасси: 6X-3-070 001
					До номера шасси: 6E-3-007 000



Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KJ
					Начиная с номера шасси: 6E-3-007 001
					До номера шасси: 6X-3-070 000
					Начиная с номера шасси: 6X-3-070 001
					До номера шасси: 6E-3-007 000
	VW	Lupo (6X1, 6E1)	103 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
					задний мост
					Для кода опций: 1KE, 1KK, 1KJ
					Начиная с номера шасси: 6E-3-007 001
					До номера шасси: 6X-3-070 000
					Начиная с номера шасси: 6X-3-070 001
					До номера шасси: 6E-3-007 000
	VW	Lupo (6X1, 6E1)	99 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	VW	New Beetle кабрио (1Y7)	1.4 [BCA] 75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
					Для кода опций: 1KS, 1KV
	VW	New Beetle кабрио (1Y7)	2.0 [AZJ; BEV] 115 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
					Для кода опций: 1KS, 1KV
	VW	New Beetle кабрио (1Y7)	1.6 [BFS] 102 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
					Для кода опций: 1KS, 1KV
	VW	New Beetle кабрио (1Y7)	1.9 TDI [AXR] 100 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
					200307-
					Для кода опций: 1KS, 1KV
	VW	New Beetle кабрио (1Y7)	1.8 T [AWU; AWV; BKF] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
					Для кода опций: 1KS, 1KV

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	New Beetle кабрио (1Y7)	2.5 [BPR; BPS] 150 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KS
VW	New Beetle кабрио (1Y7)	1.9 TDI [BSW] 105 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KS, 1KV
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	2.0 [AEG; APK; AQY; AVH; AZG; AZI; BEJ; BER; BEV; BHP; CBPA] 115 л.с. Бензин	1998 — наст. время	задний мост
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	1.9 TDI [ALH] 90 л.с. Дизель	1998 — 2004	задний мост Для кода опций: 1KS, 1KV
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	1.6 [AWH] 100 л.с. Бензин	1999 — 2000	задний мост Для кода опций: 1KS, 1KV
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	1.8 T [AGU; APH; AVC; AWU; AWV; BKF] 150 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KS, 1KV
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	1.6 [AYD; BFS] 102 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KS, 1KV
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	2.3 V5 [AQN] 170 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	1.9 TDI [ATD; BEW] 101 л.с. Дизель	2001 — наст. время	задний мост 200107- Для кода опций: 1KS, 1KV
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	1.4 [BCA] 75 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KS, 1KV
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	2.5 [BPR; BPS] 150 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KS
VW	New Beetle (9C1, 1C1)	1.9 TDI [BSW] 105 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KS, 1KV
VW	Passat (3A2, 35I)	2.0 [2E; ADY; AGG] 115 л.с. Бензин	1990 — 1996	задний мост 199508-
VW	Passat (3A2, 35I)	1.8 [AAM] 75 л.с. Бензин	1990 — 1996	задний мост 199508-
VW	Passat (3A2, 35I)	2.0 Syncro [2E; ADY; AGG] 115 л.с. Бензин	1990 — 1996	задний мост 199308-
VW	Passat (3A2, 35I)	1.9 TD [AAZ] 75 л.с. Дизель	1991 — 1996	задний мост 199508-
VW	Passat (3A2, 35I)	2.8 VR6 [AAA] 174 л.с. Бензин	1991 — 1996	задний мост 199508-
VW	Passat (3A2, 35I)	1.9 TDI [1Z; AHU] 90 л.с. Дизель	1993 — 1996	задний мост 199508-

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Passat (3A2, 35I)	2.0 16V [ABF] 150 л.с. Бензин	1994 — 1996	задний мост 199508-
VW	Passat (3A2, 35I)	1.6 [AEK; AFT] 101 л.с. Бензин	1994 — 1996	задний мост 199508-
VW	Passat (3A2, 35I)	1.9 TDI [AFN] 110 л.с. Дизель	1996 — 1996	задний мост
VW	Passat (3B2)	2.8 V6 [ACK; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост 199807-
VW	Passat (3B2)	1.8 Syncro/4motion [ADR; APT; ARG] 125 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	1.9 TDI Syncro/4motion [AFN; AVG] 110 л.с. Дизель	1996 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	1.6 [ADP; AHL; ANA; ARM] 101 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	1.8 [ADR; APT; ARG] 125 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	1.8 T [AEB; ANB; APU] 150 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	2.3 VR5 [AGZ] 150 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	2.8 V6 Syncro/4motion [ACK; ALG; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост 199705-
VW	Passat (3B2)	1.9 TDI [ANH; ANU] 90 л.с. Дизель	1996 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	1.9 TDI [AFN; AVG] 110 л.с. Дизель	1996 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	1.8 T Syncro [AEB] 150 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	1.8 [AFY] 115 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	2.8 V6 [AGE] 180 л.с. Бензин	1997 — 1999	задний мост
VW	Passat (3B2)	194 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	2.8 Syncro [AGE] 180 л.с. Бензин	1997 — 1999	задний мост 199809-
VW	Passat (3B2)	2.3 VR5 Syncro/4motion [AGZ] 150 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	2.5 TDI [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1998 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	1.9 TDI [AJM; ATJ] 115 л.с. Дизель	1998 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	2.5 TDI Syncro/4motion [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1998 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	1.9 TDI 4motion [AJM; ATJ] 115 л.с. Дизель	1999 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B2)	2.8 V6 [ATX; BBG] 190 л.с. Бензин	1999 — 2000	задний мост 200009- Диаметр колеса в дюймах: 16
VW	Passat (3B2)	2.8 V6 4motion [ATX] 190 л.с. Бензин	1999 — 2000	задний мост 200009- Диаметр колеса в дюймах: 16
VW	Passat (3B2)	1.9 TDI [AVB] 101 л.с. Дизель	2000 — 2000	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Passat (3B2)	2.0 [ASU; AUZ] 120 л.с. Бензин	2000 — 2000	задний мост
				200009- Диаметр колеса в дюймах: 16
VW	Passat (3B2)	2.0 4motion [ASU] 120 л.с. Бензин	2000 — 2000	задний мост
VW	Passat (3B3)	2.3 V5 4motion [AZX] 170 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
				-200503
				Диаметр колеса в дюймах: 16
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat (3B3)	1.8 T 20V [AWL; AWT] 150 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KF
VW	Passat (3B3)	2.5 TDI 4motion [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat (3B3)	2.0 [AZM; BFF] 115 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
				-200503
				Диаметр колеса в дюймах: 16
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat (3B3)	1.6 [ALZ] 102 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat (3B3)	1.9 TDI [AVF; AWX] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KF
VW	Passat (3B3)	2.3 V5 [AZX] 170 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
				-200503
				Диаметр колеса в дюймах: 16
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat (3B3)	2.0 4motion [AZM] 115 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
				-200503
				Диаметр колеса в дюймах: 16
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					-200503
					Диаметр колеса в дюймах: 16
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
	VW	Passat (3B3)	1.9 TDI 4motion [AVF] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005	
	VW	Passat (3B3)	1.9 TDI [AVB] 101 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост
					задний мост
					Код двигателя: AСK, AMX, APR
					Для кода опций: ATQ
	VW	Passat (3B3)	2.8 4motion [AMX; ATQ] 193 л.с. Бензин	2000 — 2005	
					задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
	VW	Passat (3B3)	2.5 TDI [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	2000 — 2005	
					задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
	VW	Passat (3B3)	1.8 T [AWM] 170 л.с. Бензин	2001 — 2005	
	VW	Passat (3B3)	1.8 4motion [AWM] 170 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост
					задний мост
					-200503
					Диаметр колеса в дюймах: 17
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
	VW	Passat (3B3)	4.0 W8 4motion [BDN] 275 л.с. Бензин	2001 — 2005	
					задний мост
					-200503
					Диаметр колеса в дюймах: 16
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
	VW	Passat (3B3)	2.0 [ALT] 130 л.с. Бензин	2001 — 2005	
					задний мост
					Для кода опций: 1KD/1KF
	VW	Passat (3B3)	2.8 [AMX; ATQ] 193 л.с. Бензин	2002 — 2003	
					задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
	VW	Passat (3B3)	2.5 TDI 4motion [BAU; BDH] 180 л.с. Дизель	2003 — 2005	
	VW	Passat (3B3)	1.8 [APT] 125 л.с. Бензин	2003 — 2005	задний мост
					задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
	VW	Passat (3B3)	2.5 TDI [BDG] 163 л.с. Дизель	2003 — 2005	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
				задний мост
				-200503
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat (3B3)	2.0 TDI [BGW; BHW] 136 л.с. Дизель	2003 — 2005	
VW	Passat (3C2)	1.9 TDI [BKC; BLS; BXE] 105 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
VW	Passat Variant (3A5, 35I)	2.0 Syncro [2E; ADY; AGG] 115 л.с. Бензин	1990 — 1997	задний мост
				199308-
VW	Passat Variant (3A5, 35I)	2.8 VR6 [AAA] 174 л.с. Бензин	1991 — 1997	задний мост
				199508-
				-199610
VW	Passat Variant (3A5, 35I)	2.0 [2E; ADY; AGG] 116 л.с. Бензин	1993 — 1996	задний мост
VW	Passat Variant (3A5, 35I)	1.9 TDI [1Z; AHU] 90 л.с. Дизель	1993 — 1997	задний мост
				199508-
VW	Passat Variant (3A5, 35I)	2.9 VR6 Syncro [ABV] 184 л.с. Бензин	1994 — 1997	задний мост
VW	Passat Variant (3A5, 35I)	2.0 16V [ABF] 150 л.с. Бензин	1994 — 1997	задний мост
				199508-
				-199610
VW	Passat Variant (3A5, 35I)	1.6 [AEK; AFT] 101 л.с. Бензин	1994 — 1995	задний мост
VW	Passat Variant (3A5, 35I)	1.9 TDI [AFN] 110 л.с. Дизель	1996 — 1997	задний мост
				-199610
VW	Passat Variant (3B5)	2.8 Syncro [AGE] 180 л.с. Бензин	1997 — 1999	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	1.6 [ADP; AHL; ANA; ARM] 101 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	1.8 [ADR; APT; ARG] 125 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	1.8 T [AEB; ANB; APU] 150 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	2.3 VR5 [AGZ] 150 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	2.8 V6 [ACK; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
				199901-
VW	Passat Variant (3B5)	1.9 TDI [AHN; AHU] 90 л.с. Дизель	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	1.9 TDI [AFN; AVG] 110 л.с. Дизель	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	2.8 V6 Syncro/4motion [ACK; ALG; APR; AQD] 193 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
				Для кода опций: 1KE, 1KD, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B5)	1.8 Syncro/4motion [ADR; APT; ARG] 125 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	1.9 TDI Syncro/4motion [AFN; AVG] 110 л.с. Дизель	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	1.8 [AFY] 115 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Passat Variant (3B5)	2.3 VR5 Syncro/4motion [AGZ] 150 л.с. Бензин	1997 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	2.5 TDI [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1998 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	1.9 TDI [AJM; ATJ] 115 л.с. Дизель	1998 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	2.5 TDI Syncro/4motion [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	1998 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	1.9 TDI 4motion [ATJ] 115 л.с. Дизель	1999 — 2000	задний мост
				задний мост
				200009-
VW	Passat Variant (3B5)	2.8 V6 [ATX] 190 л.с. Бензин	1999 — 2000	Диаметр колеса в дюймах: 16
				задний мост
				200009-
VW	Passat Variant (3B5)	2.8 V6 4motion [ATX] 190 л.с. Бензин	1999 — 2000	Диаметр колеса в дюймах: 16
VW	Passat Variant (3B5)	1.9 TDI [AVB] 101 л.с. Дизель	2000 — 2000	задний мост
VW	Passat Variant (3B5)	2.0 4motion [ASU; AUZ] 120 л.с. Бензин	2000 — 2000	задний мост
				задний мост
				200009-
VW	Passat Variant (3B5)	2.0 [ASU; AUZ] 120 л.с. Бензин	2000 — 2000	Диаметр колеса в дюймах: 16
				задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	2.0 4motion [AZM] 115 л.с. Бензин	2000 — 2005	
				задний мост
				Диаметр колеса в дюймах: 16
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	2.8 4motion [AMX; ATQ] 193 л.с. Бензин	2000 — 2005	
				задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	2.0 [AZM] 115 л.с. Бензин	2000 — 2005	
				задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	2.5 TDI 4motion [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	2000 — 2005	
				задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	2.3 VR5 4motion [AZX] 170 л.с. Бензин	2000 — 2005	
				задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	2.5 TDI [AFB; AKN] 150 л.с. Дизель	2000 — 2005	
				задний мост
				Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					Диаметр колеса в дюймах: 16
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	1.6 [ALZ] 102 л.с. Бензин	2000 — 2005		
					задний мост
					Для кода опций: 1KF, 1KD
VW	Passat Variant (3B6)	1.9 TDI [AVB] 101 л.с. Дизель	2000 — 2005		
					задний мост
					Диаметр колеса в дюймах: 16
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	2.3 VR5 [AZX] 170 л.с. Бензин	2000 — 2005		
					задний мост
					Диаметр колеса в дюймах: 16
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	1.9 TDI 4motion [AVF] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005		
					задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	1.8 T 20V [AWT] 150 л.с. Бензин	2000 — 2005		
					задний мост
					Для кода опций: 1KD/1KF
VW	Passat Variant (3B6)	1.9 TDI [AVF; AWX] 130 л.с. Дизель	2000 — 2005		
					задний мост
					Диаметр колеса в дюймах: 17
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	4.0 W8 4motion [BDN] 275 л.с. Бензин	2001 — 2005		
					задний мост
					Диаметр колеса в дюймах: 16
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	2.0 [ALT] 130 л.с. Бензин	2001 — 2005		
					задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
VW	Passat Variant (3B6)	1.8 T [AWM] 170 л.с. Бензин	2002 — 2005		
					задний мост
					Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW, 1KJ
VW	Passat Variant (3B6)	2.5 TDI 4motion [BAU; BDH] 180 л.с. Дизель	2003 — 2005		



Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					Начиная с номера шасси: 3B4300001
	VW	Passat Variant (3B6)	2.5 TDI [BDG] 163 л.с. Дизель	2003 — 2005	Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
	VW	Passat Variant (3B6)	2.0 TDI [BGW; BHW] 136 л.с. Дизель	2003 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KD, 1KE, 1KF, 1KW
	VW	Polo (6N1)	100 1.4 16V [AFH] 100 л.с. Бензин	1996 — 1999	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ
	VW	Polo (6N1)	1.7 SDI [AHG] 57 л.с. Дизель	1997 — 1999	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ
	VW	Polo (6N1)	60 1.7 SDI [AKU] 60 л.с. Дизель	1997 — 1999	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ
	VW	Polo (6N1)	120 1.6 16V GTI [AJV] 120 л.с. Бензин	1998 — 1999	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ
	VW	Polo (6N2)	1.4 16V [AHW; APE; AUA] 75 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ 200001-
	VW	Polo (6N2)	1.6 16V GTI [ARC; AVY] 125 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ для противоблокировочного устройства
	VW	Polo (6N2)	1.4 TDI [AMF] 75 л.с. Дизель	1999 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VW	Polo (6N2)	1.4 16V [AFK; AQQ; AUB] 101 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ
	VW	Polo (6N2)	1.9 SDI [AGD; ASX] 64 л.с. Дизель	1999 — 2001	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ
	VW	Polo (6N2)	1.4 TDi [ATL] 90 л.с. Дизель	2000 — 2000	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ
	VW	Polo (6R_)	1.4 [CGGB] 85 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK, 1KT, 2EJ
	VW	Polo (6R_)	1.6 TDI [CAYC] 105 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK/1KT, 2EJ
	VW	Polo (6R_)	1.2 [CGPA] 70 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK, 1KT, 2EJ
	VW	Polo (6R_)	1.6 TDI [CAYA] 75 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK, 1KT, 2EJ
	VW	Polo (6R_)	1.6 TDI [CAYB] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK/1KT, 2EJ

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Polo (6R_)	1.2 TSI [CBZB] 105 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства Для кода опций: 1KK, 1KT, 2EJ
VW	Polo (6R_)	1.4 GTI [CAVE] 180 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KV
VW	Polo (9N_)	1.4 TDI [AMF; BAY] 75 л.с. Дизель	2001 — 2005	задний мост Для кода опций: 1KD/1KS/9U0
VW	Polo (9N_)	1.9 TDI [ATD; AXR; BMT] 101 л.с. Дизель	2001 — наст. время	задний мост Для кода опций: 9U0
VW	Polo (9N_)	1.4 16V [AUB; BBZ] 101 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост Для кода опций: 2EJ
VW	Polo (9N_)	1.9 SDI [ASY] 64 л.с. Дизель	2001 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2EJ
VW	Polo (9N_)	1.4 16V [AUA; BBY; BKY] 75 л.с. Бензин	2001 — 2005	задний мост Для кода опций: 9U0 тип модели: 9N1
VW	Polo (9N_)	1.4 FSI [AXU] 86 л.с. Бензин	2002 — 2008	задний мост Для кода опций: 2EJ
VW	Polo (9N_)	1.6 [BAH] 101 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост
VW	Polo (9N_)	1.9 TDI [ASZ; BLT] 130 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2EJ
VW	Polo (9N_)	1.4 TDI [BNM; BWB] 70 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2EJ
VW	Polo (9N_)	1.4 TDI [BMS; BNV] 80 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2EJ
VW	Polo (9N_)	1.4 16V [BUD] 80 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
VW	Polo (9N_)	1.6 16V [BTS] 105 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2EJ
VW	Polo (9N_)	1.8 GTI [BJX] 150 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для кода опций: 2EJ
VW	Polo (9N_)	1.8 GTi Cup Edition [BBU] 180 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Polo Classic (6KV2)	65 л.с. Дизель	1996 — 2001	задний мост
VW	Polo Classic (6KV2)	90 1.9 TDI [AGR; AHU; ALE; ALH] 90 л.с. Дизель	1996 — 2001	задний мост
VW	Polo Classic (6KV2)	90 1.8 [ADD] 90 л.с. Бензин	1997 — 2001	задний мост
				задний мост
				199909-
				Для кода опций: 1KF, 1KK, 1KQ, 1KT
VW	Polo Classic (6KV2)	110 1.9 TDI [AFN; ASV] 110 л.с. Дизель	1998 — 2001	
VW	Polo Classic (6KV2)	68 1.9 SDI [AGP; AQM] 68 л.с. Дизель	1999 — 2001	задний мост
VW	Polo Classic (6KV2)	2.0 [ADC] 116 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост
				задний мост
				199909-
				Для кода опций: 1KF, 1KK, 1KQ, 1KT
VW	Polo Variant (6KV5)	1.6 [AEN; AFT; AKL; APF; AUR] 101 л.с. Бензин	1997 — 2001	
				задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KT
				для противоблокировочного устройства
VW	Polo Variant (6KV5)	1.9 TDI [AGR; AHU; ALE; ALH] 90 л.с. Дизель	1997 — 2001	
				задний мост
				199909-
				Для кода опций: 1KF, 1KK, 1KQ, 1KT
VW	Polo Variant (6KV5)	1.9 TDI [AFN; ASV] 110 л.с. Дизель	1998 — 2001	
				задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KT
				для противоблокировочного устройства
VW	Polo Variant (6KV5)	1.9 SDI [AGP; AQM] 68 л.с. Дизель	1999 — 2001	
				задний мост
				для противоблокировочного устройства
VW	Polo Variant (6KV5)	1.4 16V [APE; AUA] 75 л.с. Бензин	1999 — 2001	
				задний мост
				Для кода опций: 1KK, 1KT
VW	Polo седан	1.9 SDI [ASY] 64 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
				задний мост
				Для кода опций: 9U0
VW	Polo седан	1.9 TDi [ATD] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
				задний мост
				Для кода опций: 1KD/1KS/9U0
VW	Polo седан	1.6 [BAH] 101 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
				задний мост
				Для кода опций: 1KD/1KS/9U0
				O

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VW	Polo седан	1.4 [BBY; BKU] 75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT
VW	Polo седан	1.4 TDI [BAY] 75 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT
VW	Polo седан	1.4 [BBZ] 101 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KK, 1KT
VW	Polo фургон (6NF)	1.7 SDI [AKU] 60 л.с. Дизель	1997 — 1999	задний мост Для кода опций: 1KE, 1KF, 1KQ
VW	Quantum	103 л.с. Бензин	1989 — 1990	задний мост Код двигателя: AGG
VW	Quantum		1990 — 2005	задний мост -200207 Код двигателя: AGG
VW	Quantum	111 л.с. Бензин	1990 — 2005	задний мост -200207 Код двигателя: AGG
VW	Quantum	103 л.с. Бензин	1990 — 1995	задний мост Код двигателя: AGG
VW	Scirocco	2.0 TDI [CBDB] 140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Scirocco	1.4 TSI [CAXA] 122 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Scirocco	1.4 TSI [CAVD] 160 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Scirocco	2.0 TSI [CAWB] 200 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Scirocco	2.0 TDI [CBVB] 170 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Scirocco	2.0 TSI [CCZB] 210 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD
VW	Scirocco	2.0 R [CDLA] 265 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост Для кода опций: 1KD

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					199601-
					для противоблокировоч ного устройства
VW	Vento (1H2)	1.8 [ABS; ADZ] 90 л.с. Бензин	1991 — 1998		
					задний мост
					199605-
					для противоблокировоч ного устройства
VW	Vento (1H2)	2.0 [2E; ADY; AGG; AKR] 115 л.с. Бензин	1991 — 1998		
					задний мост
					199508-
					-199707
VW	Vento (1H2)	2.8 VR6 [AAA] 174 л.с. Бензин	1992 — 1998		
					задний мост
					199508-
VW	Vento (1H2)	1.6 [AEK; AFT] 101 л.с. Бензин	1994 — 1998		
VW	Vento (1H2)	2.8 VR6 [AAA] 163 л.с. Бензин	1995 — 1996		задний мост
ZHONGHUA	JUNJIE CROSS	1.5 [4 A 15] 102 л.с. Бензин	2009 — наст. время		задний мост
ZHONGHUA	JUNJIE CROSS	101 л.с. Бензин	2009 — наст. время		задний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 1510075**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 1510075 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 1510075**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510075**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3271  
 O.E.M. D1060-BM40A

**Габариты:**

Длина, мм	129
Ширина, мм	57,2
Толщина, мм	17,5

**Вес:**

Вес, кг	0,5
---------	-----

**Тормозная система:** Lucas - Girling

**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E190R01024/112

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	1.8 114 л.с. Наклонная задняя часть	01/2000 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 00-01
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	1.5 dCi 82 л.с. Наклонная задняя часть	01/2003 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	2.2 Di 110 л.с. Наклонная задняя часть	03/2000 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 00-01

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	1.5 dCi 82 л.с. седан	<b>01/2003</b> — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	1.5 90 л.с. седан	<b>07/2000</b> — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 01-02
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	2.2 Di 110 л.с. седан	<b>07/2000</b> — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 00-01
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	1.8 114 л.с. седан	<b>07/2000</b> — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 00-01
	NISSAN	PRIMERA (P10)	2.0 i 125 л.с. седан	<b>01/1995</b> — <b>06/1996</b>	передний мост, Параметр: 95-96
	NISSAN	PRIMERA (P10)	2.0 GT 4x4 143 л.с. седан	<b>03/1991</b> — <b>04/1993</b>	передний мост, Параметр: 91-93
	NISSAN	PRIMERA (P10)	2.0 4x4 150 л.с. седан	<b>03/1991</b> — <b>04/1993</b>	передний мост, Параметр: 91-93
	NISSAN	PRIMERA (P10)	2.0 16V 4x4 115 л.с. седан	<b>04/1991</b> — <b>06/1996</b>	передний мост, Параметр: 91-96
	NISSAN	PRIMERA (P10)	2.0 143 л.с. седан	<b>06/1990</b> — <b>04/1993</b>	передний мост, Параметр: 90-93
	NISSAN	PRIMERA (P10)	2.0 16V 115 л.с. седан	<b>06/1990</b> — <b>01/1996</b>	передний мост, Параметр: 90-95
	NISSAN	PRIMERA (P10)	2.0 GT 150 л.с. седан	<b>06/1990</b> — <b>01/1996</b>	передний мост, Параметр: 90-96
	NISSAN	PRIMERA (P10)	1.6 102 л.с. седан	<b>06/1993</b> — <b>01/1996</b>	передний мост, Параметр: 93-96



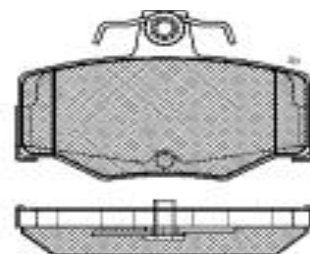
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	PRIMERA (P11)	1.8 131 л.с. седан	06/1996 — 05/1999	передний мост, Параметр: 96-99
	NISSAN	PRIMERA (P11)	2.0 190 л.с. седан	06/1996 — 05/1999	передний мост, Параметр: 96-99
	NISSAN	PRIMERA (P11)	1.6 16V 99 л.с. седан	09/1996 — 10/2000	передний мост, Параметр: 96-98
	NISSAN	PRIMERA (P11)	1.6 16V 90 л.с. седан	09/1996 — 12/2001	передний мост, Параметр: 96-98
	NISSAN	PRIMERA (P11)	2.0 16V 131 л.с. седан	09/1996 — 12/2001	передний мост, Параметр: 96-98
	NISSAN	PRIMERA (P11)	2.0 16V 115 л.с. седан	09/1996 — 12/2001	передний мост, Параметр: 96-98
	NISSAN	PRIMERA (P11)	2.0 16V 150 л.с. седан	09/1996 — 12/2001	передний мост, Параметр: 96-98
	NISSAN	PRIMERA (P11)	2.0 TD 90 л.с. седан	09/1996 — 12/2001	передний мост, Параметр: 96-98
	NISSAN	PRIMERA Hatchback (P10)	2.0 i 125 л.с. Наклонная задняя часть	01/1995 — 06/1996	передний мост, Параметр: 95-96
	NISSAN	PRIMERA Hatchback (P10)	2.0 GT 4x4 143 л.с. Наклонная задняя часть	03/1991 — 04/1993	передний мост, Параметр: 91-93
	NISSAN	PRIMERA Hatchback (P10)	2.0 16V 4x4 115 л.с. Наклонная задняя часть	04/1991 — 06/1996	передний мост, Параметр: 91-96
	NISSAN	PRIMERA Hatchback (P10)	2.0 143 л.с. Наклонная задняя часть	06/1990 — 04/1993	передний мост, Параметр: 90-93

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
NISSAN	PRIMERA Hatchback (P10)	2.0 16V 116 л.с. Наклонная задняя часть	06/1990 — 01/1996	передний мост, Параметр: 90-95
NISSAN	PRIMERA Hatchback (P10)	2.0 150 л.с. Наклонная задняя часть	06/1990 — 01/1996	передний мост, Параметр: 90-96
NISSAN	PRIMERA Hatchback (P10)	1.6 102 л.с. Наклонная задняя часть	06/1993 — 01/1996	передний мост, Параметр: 93-96
NISSAN	PRIMERA Hatchback (P11)	1.6 16V 99 л.с. Наклонная задняя часть	09/1996 — 07/2002	передний мост, Параметр: 96-98
NISSAN	PRIMERA Hatchback (P11)	1.6 16V 90 л.с. Наклонная задняя часть	09/1996 — 07/2002	передний мост, Параметр: 96-98
NISSAN	PRIMERA Hatchback (P11)	2.0 16V 131 л.с. Наклонная задняя часть	09/1996 — 07/2002	передний мост, Параметр: 96-98
NISSAN	PRIMERA Hatchback (P11)	2.0 16V 115 л.с. Наклонная задняя часть	09/1996 — 07/2002	передний мост, Параметр: 96-98
NISSAN	PRIMERA Hatchback (P11)	2.0 16V 150 л.с. Наклонная задняя часть	09/1996 — 07/2002	передний мост, Параметр: 96-98
NISSAN	PRIMERA Hatchback (P11)	2.0 TD 90 л.с. Наклонная задняя часть	09/1996 — 07/2002	передний мост, Параметр: 96-98

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 1510068**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK 1510068 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 1510068**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK 1510068**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3271  
 O.E.M. D1060-BM40A

**Габариты:**

Длина, мм	84
Ширина, мм	56,9
Толщина, мм	15,6

**Вес:** Вес, кг 0,85
**Тормозная система:** Lucas - Girling

**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E990R01708/010

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	Almera Tino (V10)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост
	NISSAN	Almera Tino (V10)	2.0 [SR20DE] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005	задний мост -200305
	NISSAN	Almera Tino (V10)	2.2 Di [YD22DDTi] 115 л.с. Дизель	2000 — 2005	задний мост
	NISSAN	Almera Tino (V10)	1.8 [QG18DE] 116 л.с. Бензин	2002 — 2005	задний мост
	NISSAN	Almera Tino (V10)	2.2 dCi [YD22DDT] 112 л.с. Дизель	2003 — 2005	задний мост
	NISSAN	Almera Tino (V10)	2.2 dCi [YD22DDTi] 136 л.с. Дизель	2003 — 2005	задний мост
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост 200212- -200609

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.5 [QG15DE] 98 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.8 [QG18DE] 116 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост
	NISSAN	Almera седан (N16E)	1.5 dCi [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2003 — 2006	задний мост 200306- для противоблокировочного устройства
	NISSAN	Almera седан (N16E)	2.2 dCi [YD22DDT] 112 л.с. Дизель	2003 — 2006	задний мост
	NISSAN	Almera седан (N16E)	2.2 dCi [YD22DDTi] 136 л.с. Дизель	2003 — 2006	задний мост
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.5 [QG15DE] 90 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост -200211
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	2.2 Di [YD22DDT] 110 л.с. Дизель	2000 — 2006	задний мост -200304
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.5 XL [QG15DE] 105 л.с. Бензин	2001 — наст. время	задний мост -200609
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.5 [QG15DE] 98 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.8 [QG18DE] 116 л.с. Бензин	2002 — 2006	задний мост
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.5 dCi [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2003 — 2006	задний мост 200306- для противоблокировочного устройства
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	2.2 dCi [YD22DDT] 112 л.с. Дизель	2003 — 2006	задний мост
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	2.2 dCi [YD22DDTi] 136 л.с. Дизель	2003 — 2006	задний мост
	NISSAN	Primera (P10)	2.0 [SR20DE] 143 л.с. Бензин	1990 — 1993	задний мост
	NISSAN	Primera (P10)	1.6 [GA16DS] 97 л.с. Бензин	1990 — 1996	задний мост
	NISSAN	Primera (P10)	1.6 [GA16DS] 90 л.с. Бензин	1990 — 1996	задний мост
	NISSAN	Primera (P10)	2.0 16V [SR20DI] 115 л.с. Бензин	1990 — 1996	задний мост
	NISSAN	Primera (P10)	2.0 GT [SR20DE] 150 л.с. Бензин	1990 — 1996	задний мост
	NISSAN	Primera (P10)	2.0 D [CD20] 75 л.с. Дизель	1991 — 1996	задний мост

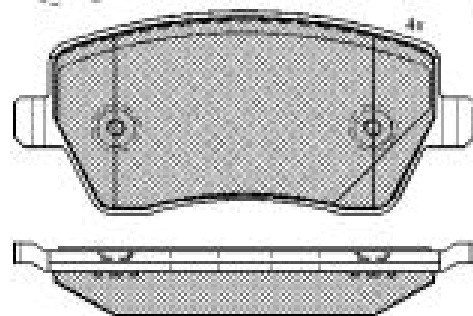
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	Primera (P10)	150 л.с. Бензин	1991 — 1993	задний мост
	NISSAN	Primera (P10)	2.0 GT 4WD [SR20DE] 143 л.с. Бензин	1991 — 1993	задний мост
	NISSAN	Primera (P10)	2.0 16V 4WD [SR20DI] 115 л.с. Бензин	1991 — 1996	задний мост
	NISSAN	Primera (P10)	2.0 i [SR20DE] 125 л.с. Бензин	1995 — 1996	задний мост
	NISSAN	Primera (P11)	1.6 16V [QG16DE] 106 л.с. Бензин	1996 — 2001	задний мост 199904-
	NISSAN	Primera (P11)	1.6 16V [GA16DE] 99 л.с. Бензин	1996 — 2000	задний мост 199804-
	NISSAN	Primera (P11)	1.6 16V [GA16DE] 90 л.с. Бензин	1996 — 2001	задний мост 199804-
	NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20DE] 131 л.с. Бензин	1996 — 2001	задний мост -199905
	NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20De] 115 л.с. Бензин	1996 — 2001	задний мост -199905
	NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20DE] 150 л.с. Бензин	1996 — 2001	задний мост
	NISSAN	Primera (P11)	2.0 TD [CD20T] 90 л.с. Дизель	1996 — 2001	задний мост 199804-
	NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост АКПП
	NISSAN	Primera (P11)	1.8 16V [QG18DE] 114 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост для противоблокировочн ого устройства
	NISSAN	Primera Traveller (W10)	1.6 i [GA16DE] 102 л.с. Бензин	1994 — 1998	задний мост 199802-
	NISSAN	Primera Traveller (WP11)	1.6 16V [GA16DE] 90 л.с. Бензин	1998 — 2001	задний мост
	NISSAN	Primera Traveller (WP11)	1.6 16V [GA16DE] 99 л.с. Бензин	1998 — 2001	задний мост
	NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 16V [SR20De] 115 л.с. Бензин	1998 — 2001	задний мост
	NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 16V [SR20DE] 131 л.с. Бензин	1998 — 2001	задний мост
	NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 TD [CD20T] 90 л.с. Дизель	1998 — 2001	задний мост
	NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1999 — 2001	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	1.8 16V [QG18DE] 114 л.с. Бензин	<b>1999 — 2001</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 16V [SR20DI] 116 л.с. Бензин	<b>1990 — 1996</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 [SR20DE] 143 л.с. Бензин	<b>1990 — 1993</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 [SR20DE] 150 л.с. Бензин	<b>1990 — 1996</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 D [CD20] 75 л.с. Дизель	<b>1991 — 1996</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 GT 4WD [SR20DE] 143 л.с. Бензин	<b>1991 — 1993</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 16V 4WD [SR20DI] 115 л.с. Бензин	<b>1991 — 1996</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 i [SR20DE] 125 л.с. Бензин	<b>1995 — 1996</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	1.6 16V [GA16DE] 99 л.с. Бензин	<b>1996 — 2002</b>	задний мост 199804-
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	1.6 16V [GA16DE] 90 л.с. Бензин	<b>1996 — 2002</b>	задний мост 199804-
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20DE] 131 л.с. Бензин	<b>1996 — 2002</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20De] 115 л.с. Бензин	<b>1996 — 2002</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20DE] 150 л.с. Бензин	<b>1996 — 2002</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 TD [CD20T] 90 л.с. Дизель	<b>1996 — 2002</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	<b>1999 — 2002</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	1.8 16V [QG18DE] 114 л.с. Бензин	<b>1999 — 2002</b>	задний мост
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	1.6 16V [QG16DE] 106 л.с. Бензин	<b>2000 — 2002</b>	задний мост -200112

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510061**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510061 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510061**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510061**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3332  
 O.E.M. D1060-AX61F

**Габариты:**

Длина, мм	116,2
Ширина, мм	52,1
Толщина, мм	17,3

**Вес:**

Вес, кг	1,35
---------	------

**Тормозная система:** LUCAS

**Место установки:** Задний мост

**Проверочное значение:** E990R-01107/754

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	DACIA	DUSTER	1.5 dCi [K9K 796] 86 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
	DACIA	DUSTER	1.6 16V [K4M 690] 105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	DACIA	DUSTER	105 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	DACIA	DUSTER	107 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
	DACIA	LOGAN EXPRESS	1.4 [K7J 710] 75 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	DACIA	LOGAN EXPRESS	1.6 [K7M 710] 87 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	DACIA	LOGAN EXPRESS	1.5 dCi [K9K 792] 68 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
	DACIA	LOGAN EXPRESS	1.5 dCi [K9K 796] 86 л.с. Дизель	2009 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
DACIA	LOGAN MCV	1.6 16V [K7M 690] 105 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
DACIA	LOGAN MCV	1.5 dCi [K9K 792] 68 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
DACIA	LOGAN MCV	1.5 dCi [K9K 796] 86 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
DACIA	LOGAN пикап	1.6 [K7M 710] 87 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
DACIA	LOGAN пикап	1.5 dCi [K9K 792] 68 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
DACIA	LOGAN пикап	1.5 dCi [K9K 796] 86 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
NISSAN	Micra (K12)	1.0 16V [CG10DE] 65 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
NISSAN	Micra (K12)	1.2 16V [CR12DE] 80 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
NISSAN	Micra (K12)	1.4 16V [CR14DE] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
NISSAN	Micra (K12)	1.2 16V [CR12DE] 65 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
NISSAN	Micra (K12)	1.5 dCi [K9K 704] 65 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
NISSAN	Micra (K12)	1.5 dCi [K9K 722] 82 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
NISSAN	Micra (K12)	160 SR [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
NISSAN	Micra (K12)	68 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
NISSAN	Micra (K12)	86 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
NISSAN	Micra C+C (CK12E)	1.4 16V [CR14DE] 88 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
NISSAN	Micra C+C (CK12E)	1.6 160 SR [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
NISSAN	Note (E11)	1.4 [CR14DE] 88 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
NISSAN	Note (E11)	1.6 [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
NISSAN	Note (E11)	1.5 dCi [K9K 700] 68 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
NISSAN	Note (E11)	1.5 dCi [K9K 276] 86 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 752] 65 л.с. Дизель	2005 — 2006	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	64 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 772] 103 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V [D4F 764] 78 л.с. Бензин	2005 — наст. время	



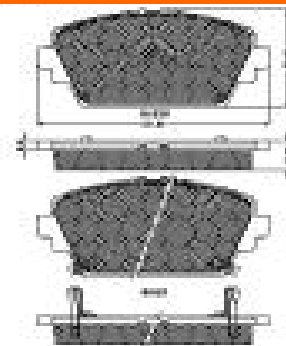
**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V (C/BR1J, C/BR1Q) [D4F 740] 65 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.6 16V [K4M 804] 88 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.6 16V [K4M 800; K4M 801] 112 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.4 16V [K4J 780] 98 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi (C/BR1G) [K9K 768] 68 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 766] 86 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 dCi [K9K 764] 106 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 [D4F 764] 78 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	2.0 16V [M4R 700; M4R 701] 139 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V [D4F 784] 101 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.5 D [K9K 750] 82 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.2 16V Hi-Flex [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	1.6 16V GT [K4M 862] 128 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	88 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V [D4F 764] 78 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V (KR0P) [D4F 784] 101 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.6 16V (KR0B) [K4M 800; K4M 801] 112 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KR0G) [K9K 768] 68 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KR0F) [K9K 766] 86 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KR1C, KR1N) [K9K 772] 103 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi (KR0H) [K9K 764] 106 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.2 16V Hi-Flex [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.6 16V [K4M 862] 128 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.4 16V [K4J 780] 98 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
RENAULT	Clio Grandtour (KR0/1_)	1.5 dCi [K9K 752] 65 л.с. Дизель	2010 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	Clio Grandtour (KRO/1_)	88 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
	RENAULT	Kangoo	1.5 dCi [K9K 804; K9K 806] 103 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	RENAULT	KANGOO VE BOP	1.5 dCi [K9K 806] 103 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
	RENAULT	Logan универсал (KS_)	1.5 dCi [K9K 792] 68 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	RENAULT	Logan универсал (KS_)	1.6 [K7M 710] 87 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 [D4F 764] 78 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 752] 65 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.4 (JP01, JP0J) [K4J 770] 98 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 (JP0C, JP0K) [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.6 [K4M 792; K4M 794] 88 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.6 (JP0B) [K4M 790; K4M 791] 112 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 768] 68 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 766] 86 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi (JP0G, JP0H) [K9K 764] 106 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 [D4F 740] 65 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	82 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 16V [D4F 784] 101 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.5 dCi [K9K 772] 103 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	RENAULT	Modus (F/JPO_)	1.2 16V Hi-Flex [D4F 740] 75 л.с. Бензин	2008 — наст. время	

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510057**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510057 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510057**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510057**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3227  
 O.E.M. 41060-AV126

**Габариты:**

Длина, мм	116,4
Ширина, мм	52,5
Толщина, мм	17,2

**Вес:**

Вес, кг	1,7
---------	-----

**Тормозная система:** Lucas-GirlingSystem

**Место установки:** Задний мост

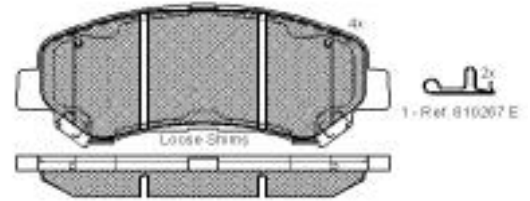
**Проверочное значение:** E990R-01107/754

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	Almera Tino (V10)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост -200103
	NISSAN	Almera Tino (V10)	2.0 [SR20DE] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост -200103
	NISSAN	Almera Tino (V10)	2.2 Di [YD22DDTi] 115 л.с. Дизель	2000 — 2005	передний мост -200103
	NISSAN	Almera Tino (V10)	1.8 [QG18DE] 116 л.с. Бензин	2002 — 2005	передний мост
	NISSAN	Almera Tino (V10)	2.2 dCi [YD22DDT] 112 л.с. Дизель	2003 — 2005	передний мост
	NISSAN	Almera Tino (V10)	2.2 dCi [YD22DDTi] 136 л.с. Дизель	2003 — 2005	передний мост
	NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.8 [QG18DE] 128 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост
	NISSAN	Primera седан (P12)	1.6 [QG16DE] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост 200305-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	Primera седан (P12)	2.5 [QR25DE] 170 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост
	NISSAN	Primera седан (P12)	1.8 [QG18DE] 115 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост 200305-
	NISSAN	Primera седан (P12)	2.0 [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост 200305-
	NISSAN	Primera седан (P12)	1.6 [QG16DE] 106 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост 200305-
	NISSAN	Primera седан (P12)	116 л.с. Дизель	2002 — наст. время	передний мост
	NISSAN	Primera седан (P12)	2.2 dCi [YD22DDT] 139 л.с. Дизель	2003 — наст. время	передний мост
	NISSAN	Primera седан (P12)	120 л.с. Дизель	2003 — наст. время	передний мост
	NISSAN	Primera универсал (WP12)	2.5 [QG25DD] 170 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост
	NISSAN	универсал (WP12)	1.6 Visia [QG16DE] 109 л.с. Бензин	2002 — 2007	передний мост 200305-
	NISSAN	универсал (WP12)	1.8 [QG18DE] 115 л.с. Бензин	2002 — 2007	передний мост 200305-
	NISSAN	универсал (WP12)	2.0 [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2002 — 2007	передний мост 200305-
	NISSAN	Primera универсал (WP12)	116 л.с. Дизель	2002 — 2007	передний мост
	NISSAN	Primera универсал (WP12)	120 л.с. Дизель	2003 — 2007	передний мост
	NISSAN	Primera универсал (WP12)	2.2 dCi [YD22DDT] 139 л.с. Дизель	2003 — 2007	передний мост
	NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	1.6 [QG16DE] 106 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост 200305-
	NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	1.8 [QG18DE] 115 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост 200305-
	NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	2.0 [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост 200305-
	NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	1.6 [QG16DE] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост 200305-
	NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	116 л.с. Дизель	2002 — наст. время	передний мост
	NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	120 л.с. Дизель	2003 — наст. время	передний мост
	NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	2.2 dCi [YD22DDT] 139 л.с. Дизель	2003 — наст. время	передний мост

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510056 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510056



### Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510056

**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3467  
O.E.M. D1060-JE00A

**Габариты:** Длина, мм 142  
Ширина, мм 59  
Толщина, мм 17

**Вес:** Вес, кг 1,3

**Тормозная система:**

**Место установки:** Передний мост

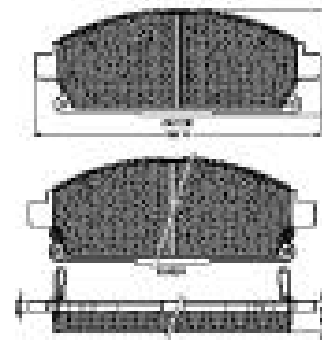
**Проверочное значение:**

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	QASHQAI (J10, JJ10)	1.6 114 л.с. вездеход закрытый	02/2007 — наст. время	
	NISSAN	QASHQAI (J10, JJ10)	2.0 140 л.с. вездеход закрытый	02/2007 — наст. время	
	NISSAN	QASHQAI (J10, JJ10)	2.0 Привод на все колеса 140 л.с. вездеход закрытый	02/2007 — наст. время	
	NISSAN	QASHQAI (J10, JJ10)	1.5 dCi 106 л.с. вездеход закрытый	02/2007 — наст. время	
	NISSAN	QASHQAI (J10, JJ10)	2.0 dCi 150 л.с. вездеход закрытый	02/2007 — наст. время	
	NISSAN	QASHQAI (J10, JJ10)	2.0 dCi Привод на все колеса 150 л.с. вездеход закрытый	02/2007 — наст. время	
	NISSAN	X-TRAIL (T31)	2.0 dCi 173 л.с. вездеход закрытый	06/2007 — наст. время	
	NISSAN	X-TRAIL (T31)	2.0 141 л.с. вездеход закрытый	06/2007 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	X-TRAIL (T31)	2.0 dCi 150 л.с. вездеход закрытый	<b>06/2007</b> — наст. время	
	NISSAN	X-TRAIL (T31)	2.5 161 л.с. вездеход закрытый	<b>06/2007</b> — наст. время	
	NISSAN	X-TRAIL (T31)	2.0 FWD 140 л.с. вездеход закрытый	<b>06/2008</b> — наст. время	
	NISSAN	X-TRAIL (T31)	2.0 140 л.с. вездеход закрытый	<b>06/2008</b> — наст. время	
	RENAULT	KOLEOS (VY_)	2.0 dCi 177 л.с. вездеход закрытый	<b>09/2008</b> — наст. время	
	RENAULT	KOLEOS (VY_)	2.0 dCi 150 л.с. вездеход закрытый	<b>09/2008</b> — наст. время	
	RENAULT	KOLEOS (VY_)	2.0 dCi 4x4 150 л.с. вездеход закрытый	<b>09/2008</b> — наст. время	
	RENAULT	KOLEOS (VY_)	2.0 dCi 4x4 173 л.с. вездеход закрытый	<b>09/2008</b> — наст. время	
	RENAULT	KOLEOS (VY_)	2.5 171 л.с. вездеход закрытый	<b>09/2008</b> — наст. время	
	RENAULT	KOLEOS (VY_)	2.5 4x4 171 л.с. вездеход закрытый	<b>09/2008</b> — наст. время	

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510050**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510050 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510050**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510050**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3293  
 O.E.M. D1060 0W7X5

**Габариты:**

Длина, мм	158,7
Ширина, мм	56
Толщина, мм	16,5

**Вес:** Вес, кг 1,81

**Тормозная система:** SUMITOMO

**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E990R-01107/190

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	ACURA	MDX (YD1)	3.5 Привод на все колеса 262 л.с. вездеход закрытый	08/2000 — нас т. время	передний мост, Параметр: 03-05
	ACURA	MDX (YD1)	3.5 253 л.с. вездеход закрытый	08/2005 — нас т. время	передний мост, Параметр: 05-06
	HONDA	MDX (YD)	3.5 (YD1) 260 л.с. вездеход закрытый	04/2003 — 04/2 007	передний мост, Параметр: 03-07
	INFINITI	Q45	4.1 278 л.с. седан	01/1993 — нас т. время	передний мост, Параметр: 97-01
	INFINITI	QX4	3.3 170 л.с. вездеход закрытый	01/1997 — нас т. время	передний мост, Параметр: 97-
	NISSAN	BASSARA	2.5 165 л.с. вэн	06/2002 — 08/2 003	передний мост, Параметр: 02-03
	NISSAN	BASSARA	2.4 150 л.с. вэн	11/1999 — 08/2 002	передний мост, Параметр: 99-02
	NISSAN	BASSARA	2.5 DCi 150 л.с. вэн	11/1999 — 08/2 003	передний мост, Параметр: 99-03
	NISSAN	BASSARA	3.0 220 л.с. вэн	11/1999 — 08/2 003	передний мост, Параметр: 99-03

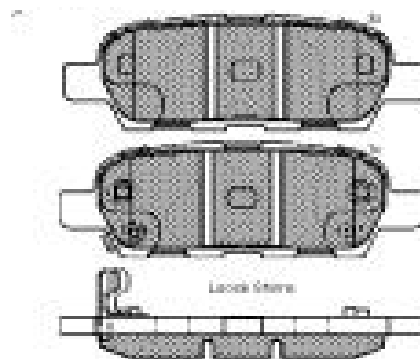
**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
NISSAN	PATHFINDER (R50)	3.3 V6 4WD 150 л.с. вездеход закрытый	03/1998 — 10/2000	передний мост, Параметр: 98-00
NISSAN	PATHFINDER (R50)	3.3 V6 4WD 170 л.с. вездеход закрытый	09/1997 — 12/2004	передний мост, Параметр: 96-00
NISSAN	PATHFINDER (R50)	2.7 TD 4WD 131 л.с. вездеход закрытый	09/1997 — 12/2004	передний мост, Параметр: 96-04
NISSAN	PATHFINDER (R50)	3.2 TD 4WD 150 л.с. вездеход закрытый	09/1997 — 12/2004	передний мост, Параметр: 96-04
NISSAN	PATHFINDER (R50)	2.4 118 л.с. вездеход закрытый	09/1999 — 02/2002	передний мост, Параметр: 99-02
NISSAN	PATHFINDER (R50)	3.5 V6 4WD 220 л.с. вездеход закрытый	11/2000 — 12/2004	передний мост, Параметр: 00-04
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.5 4x4 165 л.с. вездеход закрытый	01/2003 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 03-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.0 4x4 280 л.с. вездеход закрытый	06/2001 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 01-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.2 DCi FWD 114 л.с. вездеход закрытый	06/2001 — 09/2003	передний мост, Параметр: 01-03
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.0 140 л.с. вездеход закрытый	07/2001 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 01-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.0 4x4 140 л.с. вездеход закрытый	07/2001 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 01-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.2 Di 4x4 114 л.с. вездеход закрытый	07/2001 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 01-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.0 150 л.с. вездеход закрытый	09/2001 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 01-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.0 4x4 150 л.с. вездеход закрытый	09/2001 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 01-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.2 DCi 114 л.с. вездеход закрытый	10/2004 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 04-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.5 4x4 179 л.с. вездеход закрытый	11/2002 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 02-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.2 dCi 136 л.с. вездеход закрытый	12/2003 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 03-07
NISSAN	X-TRAIL (T30)	2.2 dCi 4x4 136 л.с. вездеход закрытый	12/2003 — <i>нас т. время</i>	передний мост, Параметр: 03-07



**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510042**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510042 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510042**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510042**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3294  
 O.E.M. 44060-EG085

**Габариты:**

Длина, мм	105,5
Ширина, мм	38,2
Толщина, мм	14

**Вес:** Вес, кг 0,7
**Тормозная система:** АКЕВОНО

**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E990R01120/551

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	DONGFENG (DFL)	TEANA	2.0 [QR 20 DE] 134 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	DONGFENG (DFL)	TEANA	2.3 [VQ 23 DE] 170 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	DONGFENG (DFL)	TEANA	3.5 [VQ 35 DE] 241 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	DONGFENG (DFL)	TEANA	185 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	DONGFENG (DFL)	TEANA	252 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	INFINITI	FX	35 [VQ35DE] 280 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	INFINITI	FX	45 [VK45DE] 316 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	INFINITI	FX	3.5 [VQ35DE] 280 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	INFINITI	FX	4.5 [VK45DE] 316 л.с. Бензин	2003 — наст. время	

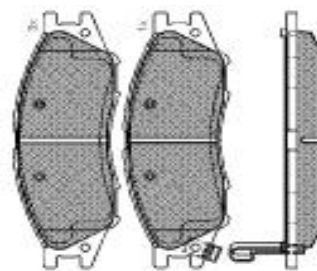
**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MAZDA	Mazda 6 универсал (GH)	1.8 MRZ [L813] 120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
NISSAN	Elgrand	3.5 [VQ35DE] 241 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NISSAN	Maxima QX (A33)	258 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
NISSAN	Murano (Z50)	3.5 4WD [VQ35DE] 234 л.с. Бензин	2005 — 2008	
NISSAN	Murano (Z51)	3.5 [VQ35DE] 265 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
NISSAN	Murano (Z51)	3.5 4WD [VQ35DE] 265 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
NISSAN	Murano (Z51)	3.5 4WD [VQ35DE] 256 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
NISSAN	Qashqai (J10E)	1.6 [HR 16 DE] 114 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
NISSAN	Qashqai (J10E)	2.0 [MR20DE] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
NISSAN	Qashqai (J10E)	2.0 4WD [MR20DE] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
NISSAN	Qashqai (J10E)	106 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
NISSAN	Qashqai (J10E)	2.0 dCi [M1D; M9R] 150 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
NISSAN	Qashqai (J10E)	2.0 dCi 4WD [M1D; M9R] 150 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
NISSAN	Qashqai (J10E)	103 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
NISSAN	Quest (V42)	239 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
NISSAN	Teana (J32)	3.5 [VQ35DE] 249 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
NISSAN	Teana (J32)	2.5 [VQ25DE] 182 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
NISSAN	Tiida седан (SC11X)	1.6 [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
NISSAN	Tiida седан (SC11X)	1.8 [MR18DE] 126 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
NISSAN	Tiida седан (SC11X)	106 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
NISSAN	Tiida хэтчбек	1.8 [MR18DE] 126 л.с. Бензин	2004 — 2007	
NISSAN	Tiida хэтчбек (C11X)	1.6 [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
NISSAN	Tiida хэтчбек (C11X)	1.8 [MR18DE] 126 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
NISSAN	Tiida хэтчбек (C11X)	106 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
NISSAN	X-Trail (T30)	2.2 DCi FWD [YD22DDTi] 114 л.с. Дизель	2001 — 2003	
NISSAN	X-Trail (T30)	280 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
NISSAN	X-Trail (T30)	2.0 [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2001 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	X-Trail (T30)	2.0 4WD [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T30)	2.2 Di 4WD [YD22ETi] 114 л.с. Дизель	2001 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T30)	2.0 [QR20DE] 150 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T30)	2.0 4WD [QR20DE] 150 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T30)	2.5 4WD [QR25DE] 179 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T30)	2.5 4WD [QR25DE] 165 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T30)	2.2 dCi 4WD [YD22DDTi] 136 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T30)	2.2 dCi [YD22DDTi] 136 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T30)	2.2 DCi [YD22DDTi] 114 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T31)	2.0 FWD [MR20DE] 141 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T31)	2.0 dCi [M9R 760] 173 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T31)	2.0 [MR20DE] 141 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T31)	2.0 dCi [M9R] 150 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	NISSAN	X-Trail (T31)	2.5 [QR25DE] 161 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	RENAULT	Koleos	177 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	RENAULT	Koleos	2.0 dCi [M9R 832] 150 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	RENAULT	Koleos	2.0 dCi 4WD [M9R 832] 150 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	RENAULT	Koleos	2.0 dCi 4WD [M9R 830] 173 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	RENAULT	Koleos	2.5 [2TR B 700] 171 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	RENAULT	Koleos	2.5 4WD [2TR B 700] 171 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	SUZUKI	Grand Vitara (JB)	3.2 4WD [N32A] 233 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	SUZUKI	Grand Vitara (JB)	2.4 4WD [J24B] 166 л.с. Бензин	2009 — наст. время	

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510037**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510037 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510037**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510037**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 7043  
 O.E.M. 41060-6N0X1

**Габариты:**

Длина, мм	135,12
Ширина, мм	48,4
Толщина, мм	16,1

**Вес:** Вес, кг 1,34

**Тормозная система:** АКЕВОНО

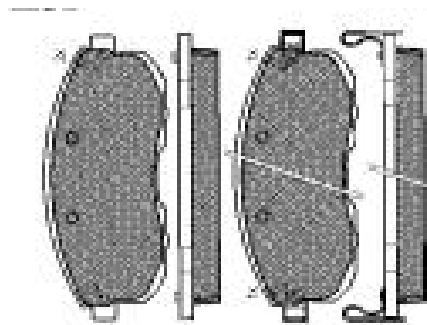
**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E990R-01111/1223

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	1.5 dCi 82 л.с. Наклонная задняя часть	01/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	1.5 XL 105 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	1.8 128 л.с. Наклонная задняя часть	08/2002 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	2.0 145 л.с. Наклонная задняя часть	08/2002 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	2.2 dCi 112 л.с. Наклонная задняя часть	09/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	2.2 dCi 136 л.с. Наклонная задняя часть	09/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	1.5 98 л.с. Наклонная задняя часть	10/2002 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA II Hatchback (N16)	1.8 116 л.с. Наклонная задняя часть	10/2002 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	1.8 128 л.с. седан	01/2002 — наст. время	передний мост, Параметр: 02-07
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	1.5 dCi 82 л.с. седан	01/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	1.5 105 л.с. седан	03/2001 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	2.0 145 л.с. седан	08/2002 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	2.2 dCi 112 л.с. седан	09/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	2.2 dCi 136 л.с. седан	09/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	1.5 98 л.с. седан	10/2002 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	ALMERA Mk II (N16)	1.8 116 л.с. седан	10/2002 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-07
	NISSAN	SUNNY купе	1.8 116 л.с. купе	04/2000 — 09/2003	передний мост, Параметр: 00-03
	NISSAN	SUNNY Наклонная задняя часть	1.5 105 л.с. Наклонная задняя часть	04/2000 — 08/2003	передний мост, Параметр: 00-03
	NISSAN	SUNNY Наклонная задняя часть	1.8 116 л.с. Наклонная задняя часть	04/2000 — 09/2003	передний мост, Параметр: 00-03
	NISSAN	TSURU седан	1.8 116 л.с. седан	04/2000 — 09/2003	передний мост, Параметр: 00-03

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510018**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1510018 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510037**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1510018**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1003  
 O.E.M. 41060-89EX1

**Габариты:**

Длина, мм	137,2
Ширина, мм	53
Толщина, мм	17

**Вес:** Вес, кг 1,543
**Тормозная система:** Tokico

**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E990R01107/113

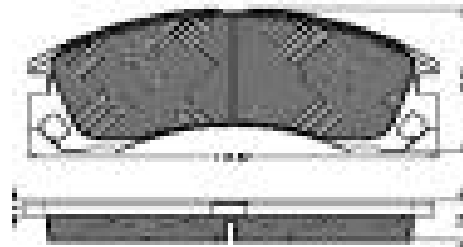
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FENGSHEN	CEFIRO	2.0 140 л.с. седан	06/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-
	INFINITI	I30	3.0 193 л.с. седан	01/1997 — наст. время	передний мост, Параметр: 00-00
	NISSAN	180SX купе	2.0 Turbo 200 л.с. купе	04/1991 — 03/1994	передний мост, Параметр: 91-99
	NISSAN	350 Z (Z33)	3.5 280 л.с. купе	10/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-04
	NISSAN	ALTIMA	2.4 152 л.с. седан	06/1993 — 09/2001	передний мост, Параметр: 96-93
	NISSAN	CEFIRO седан	2.0 140 л.с. седан	10/1994 — 12/1999	передний мост, Параметр: 94-99
	NISSAN	MAXIMA (J30)	3.0 i 170 л.с. седан	10/1988 — 06/1994	передний мост, Параметр: 88-91
	NISSAN	MAXIMA QX (A32)	2.0 140 л.с. седан	02/1995 — 08/2000	передний мост, Параметр: 95-00

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
NISSAN	MAXIMA Station Wagon	2.0 QX 140 л.с. универсал	10/1997 — наст. время	передний мост, Параметр: 01-00
NISSAN	MAXIMA Station Wagon	2.5 V6 24V 190 л.с. универсал	10/1997 — наст. время	передний мост, Параметр: 01-03
NISSAN	MAXIMA Station Wagon	3.0 QX 193 л.с. универсал	10/1997 — наст. время	передний мост, Параметр: 01-03
NISSAN	SENTRA	2.0 145 л.с. седан	01/2000 — наст. время	передний мост, Параметр: 00-06
NISSAN	SENTRA	2.5 179 л.с. седан	09/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-
NISSAN	SENTRA	2.5 200 л.с. седан	09/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-
NISSAN	SENTRA седан	2.5 200 л.с. седан	09/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-
NISSAN	SENTRA седан	2.5 179 л.с. седан	09/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-
CHANGAN SUZUKI	SX4 седан	1.6 [M16A] 107 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
DONGFENG (DFL)	TEANA	2.0 [QR 20 DE] 134 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост 200604-
DONGFENG (DFL)	TEANA	2.3 [VQ 23 DE] 170 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост 200604-
DONGFENG (DFL)	TEANA	3.5 [VQ 35 DE] 241 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост 200604-
DONGFENG (DFL)	TEANA	185 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост 200806-
DONGFENG (DFL)	TEANA	252 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост 200604-

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1410043**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1410043 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1410043**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1410043**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3200  
 O.E.M. 4605A492

**Габариты:**

Длина, мм	149,8
Ширина, мм	58,6
Толщина, мм	16

**Вес:** Вес, кг 1,74

**Тормозная система:** Акебона

**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E190R01024/123

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	BEIJING BENZ (BBDC)	OUTLANDER вездеход закрытый	2.4 133 л.с. вездеход закрытый	07/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-
	BEIJING JEEP (BJC)	OUTLANDER вездеход закрытый	2.4 133 л.с. вездеход закрытый	01/2004 — 03/2006	передний мост, Параметр: 04-06
	BEIJING JEEP (BJC)	OUTLANDER вездеход закрытый	2.4 Привод на все колеса 133 л.с. вездеход закрытый	01/2004 — 03/2006	передний мост, Параметр: 04-06
	BEIJING JEEP (BJC)	PAJERO SPORT вездеход закрытый	2.4 126 л.с. вездеход закрытый	01/2003 — 02/2006	передний мост, Параметр: 03-06
	BEIJING JEEP (BJC)	PAJERO SPORT вездеход закрытый	3.0 Привод на все колеса 165 л.с. вездеход закрытый	01/2003 — 02/2006	передний мост, Параметр: 03-06
	CITRO?N	C-CROSSER (EP_)	2.2 HDi 156 л.с. вездеход закрытый	02/2007 — наст. время	передний мост, Параметр: 07-



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITRO?N	C-CROSSER (EP_)	2.4 16V 170 л.с. вездеход закрытый	<b>08/2008</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 08-
CITRO?N	C-CROSSER ENTERPRISE	2.2 HDi 156 л.с. фургон	<b>01/2009</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 09-
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	2.5 175 л.с. седан	<b>05/1990</b> — <b>09/1998</b>	передний мост, Параметр: 96-98
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	3.0 190 л.с. седан	<b>06/1999</b> — <b>09/2002</b>	передний мост, Параметр: 99-02
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	3.5 222 л.с. седан	<b>06/1999</b> — <b>09/2002</b>	передний мост, Параметр: 99-02
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	3.5 4x4 222 л.с. седан	<b>06/1999</b> — <b>09/2002</b>	передний мост, Параметр: 99-02
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	2.5 200 л.с. седан	<b>09/1999</b> — <b>08/2004</b>	передний мост, Параметр: 99-04
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	2.5 170 л.с. седан	<b>09/2003</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 03-04
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	2.5 205 л.с. седан	<b>09/2003</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 03-04
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	3.0 241 л.с. седан	<b>10/1995</b> — <b>05/1999</b>	передний мост, Параметр: 95-99
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	3.5 214 л.с. седан	<b>10/1995</b> — <b>05/1999</b>	передний мост, Параметр: 95-99
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	3.0 241 л.с. седан	<b>10/2001</b> — <b>08/2004</b>	передний мост, Параметр: 01-04
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	3.0 4x4 241 л.с. седан	<b>10/2001</b> — <b>08/2004</b>	передний мост, Параметр: 01-04
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	3.5 214 л.с. седан	<b>10/2002</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 02-04
MITSUBISHI	DIAMANTE седан	3.5 4x4 214 л.с. седан	<b>10/2002</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 02-04
MITSUBISHI	DIAMANTE универсал	3.0 190 л.с. универсал	<b>06/1999</b> — <b>09/2002</b>	передний мост, Параметр: 99-02
MITSUBISHI	DIAMANTE универсал	3.5 222 л.с. универсал	<b>06/1999</b> — <b>09/2002</b>	передний мост, Параметр: 99-02
MITSUBISHI	DIAMANTE универсал	3.5 4x4 214 л.с. универсал	<b>10/2002</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 02-04
MITSUBISHI	DIAMANTE универсал	3.5 214 л.с. универсал	<b>10/2002</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 02-04
MITSUBISHI	GRANDIS	3.0 GDi GLX 4WD 215 л.с. вэн	<b>05/2000</b> — <b>05/2003</b>	передний мост, Параметр: 00-03
MITSUBISHI	GRANDIS	2.4 GDi GLX 147 л.с. вэн	<b>08/2000</b> — <b>05/2003</b>	передний мост, Параметр: 00-03
MITSUBISHI	GRANDIS	2.4 GDi GLX 4WD 147 л.с. вэн	<b>08/2000</b> — <b>05/2003</b>	передний мост, Параметр: 00-03
MITSUBISHI	GRANDIS	2.4 GDi GLX 150 л.с. вэн	<b>11/1997</b> — <b>07/2000</b>	передний мост, Параметр: 97-00
MITSUBISHI	GRANDIS	2.4 GDi GLX 4WD 150 л.с. вэн	<b>11/1997</b> — <b>07/2000</b>	передний мост, Параметр: 97-00
MITSUBISHI	GRANDIS	2.0 105 л.с. вэн	<b>11/1997</b> — <b>05/2003</b>	передний мост, Параметр: 97-03
MITSUBISHI	L 400 автобус (PAOV)	2.4 132 л.с. автобус	<b>06/1996</b> — <b>10/2002</b>	передний мост, Параметр: 96-02

**Применяемость:**

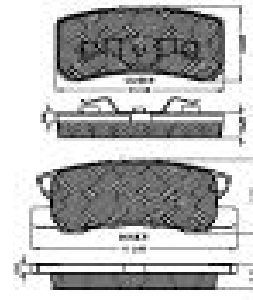
Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
mitsubishi	L 400 фургон (PAOV)	2.4 132 л.с. фургон	06/1996 — 10/2002	передний мост, Параметр: 96-02
mitsubishi	L 400 фургон (PAOV)	2500 TD 4x4 87 л.с. фургон	09/1996 — наст. время	передний мост, Параметр: 96-01
mitsubishi	LANCER VI (CK/P_A)	2.0 16V EVO VI / VII (CP9A) 280 л.с. седан	01/1999 — 08/2003	передний мост, Параметр: 96-03
mitsubishi	LANCER VI (CK/P_A)	1.8 16V 205 л.с. седан	01/1999 — 08/2003	передний мост, Параметр: 99-03
mitsubishi	LANCER седан (CS_A)	2.0 4x4 290 л.с. седан	08/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-06
mitsubishi	OUTLANDER	2.0 DI-D 140 л.с. вездеход закрытый	02/2007 — наст. время	передний мост, Параметр: 07-
mitsubishi	OUTLANDER	2.0 Turbo 4WD 201 л.с. вездеход закрытый	04/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-
mitsubishi	OUTLANDER	2.0 4WD 241 л.с. вездеход закрытый	05/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-
mitsubishi	OUTLANDER	2.0 4WD 126 л.с. вездеход закрытый	05/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-
mitsubishi	OUTLANDER	2.4 4WD 139 л.с. вездеход закрытый	05/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-
mitsubishi	OUTLANDER	2.0 136 л.с. вездеход закрытый	05/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-
mitsubishi	OUTLANDER	2.0 4WD 136 л.с. вездеход закрытый	05/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-
mitsubishi	OUTLANDER	2.4 HDD Mivec 160 л.с. вездеход закрытый	07/2003 — 09/2006	передний мост, Параметр: 05-06
mitsubishi	OUTLANDER	2.2 DI-D 156 л.с. вездеход закрытый	08/2007 — наст. время	передний мост, Параметр: 07-
mitsubishi	OUTLANDER	2.4 Mivec 170 л.с. вездеход закрытый	09/2007 — наст. время	передний мост, Параметр: 07-
mitsubishi	OUTLANDER	2.4 4WD 160 л.с. вездеход закрытый	11/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-
mitsubishi	OUTLANDER	3.0 4x4 220 л.с. вездеход закрытый	11/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-
mitsubishi	OUTLANDER	2.4 170 л.с. вездеход закрытый	11/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-
mitsubishi	PAJERO SPORT (K90)	3.0 V6 167 л.с. вездеход закрытый	03/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 98-06
mitsubishi	PAJERO SPORT (K90)	3.0 V6 170 л.с. вездеход закрытый	06/2000 — наст. время	передний мост, Параметр: 00-06
mitsubishi	PAJERO SPORT (K90)	2.5 TD 115 л.с. вездеход закрытый	07/2002 — наст. время	передний мост, Параметр: 02-06
mitsubishi	PAJERO SPORT (K90)	2.5 TD 133 л.с. вездеход закрытый	08/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-06
mitsubishi	PAJERO SPORT (K90)	2.4 2WD 118 л.с. вездеход закрытый	09/1999 — 09/2001	передний мост, Параметр: 99-01
mitsubishi	PAJERO SPORT (K90)	2.4 2WD 111 л.с. вездеход закрытый	10/2001 — 08/2006	передний мост, Параметр: 01-06
mitsubishi	PAJERO SPORT (K90)	V6 177 л.с. вездеход закрытый	11/1998 — наст. время	передний мост, Параметр: 98-06
mitsubishi	PAJERO SPORT (K90)	2.5 TD 99 л.с. вездеход закрытый	11/1998 — наст. время	передний мост, Параметр: 99-02

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MITSUBISHI	PAJERO SPORT (K90)	2.8 TDi 125 л.с. вездеход закрытый	<b>11/1998 — 10/2003</b>	передний мост, Параметр: 98-03
MITSUBISHI	PAJERO SPORT (K90)	3.2 TDi 165 л.с. вездеход закрытый	<b>11/1998 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 98-06
MITSUBISHI	PAJERO SPORT (K90)	3.8 GDi 233 л.с. вездеход закрытый	<b>11/2002 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 02-06
MITSUBISHI	SPACE GEAR (PA/B/D_V/W)	2.4 i 4x4 (PD4V/W) 132 л.с. вэн	<b>05/1995 — 05/2000</b>	передний мост, Параметр: 96-00
MITSUBISHI	SPACE GEAR (PA/B/D_V/W)	2.5 TD 4x4 (PD5V/W) 99 л.с. вэн	<b>05/1995 — 05/2000</b>	передний мост, Параметр: 96-00
MITSUBISHI	SPACE RUNNER (N50)	2.4 GDi 150 л.с. вэн	<b>08/1999 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 99-00
MITSUBISHI	SPACE RUNNER (N50)	2.0 136 л.с. вэн	<b>08/1999 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 99-00
MITSUBISHI	SPACE WAGON (N5_W)	2.0 GDi 133 л.с. вэн	<b>04/2002 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 02-
MITSUBISHI	SPACE WAGON (N5_W)	3.0 GDi 4x4 215 л.с. вэн	<b>05/2000 — 05/2003</b>	передний мост, Параметр: 00-03
MITSUBISHI	SPACE WAGON (N5_W)	2.4 GDi 147 л.с. вэн	<b>09/2000 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 00-03
MITSUBISHI	SPACE WAGON (N5_W)	2.4 GDi 4x4 147 л.с. вэн	<b>09/2000 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 00-03
MITSUBISHI	SPACE WAGON (N5_W)	2.4 GDi 150 л.с. вэн	<b>10/1998 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 98-03
MITSUBISHI	SPACE WAGON (N5_W)	2.4 GDi 4x4 150 л.с. вэн	<b>10/1998 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 98-03
MITSUBISHI	SPACE WAGON (N5_W)	2.0 109 л.с. вэн	<b>12/1998 — 06/2002</b>	передний мост, Параметр: 98-02
PEUGEOT	4007 (GP_)	2.4 16V 170 л.с. вездеход закрытый	<b>01/2008 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 08-
PEUGEOT	4007 (GP_)	2.2 HDi 156 л.с. вездеход закрытый	<b>02/2007 — наст. время</b>	передний мост, Параметр: 07-

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1410022**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1410022 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1410022**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1410022**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3247  
 O.E.M. MN 102628

**Габариты:**

Длина, мм	91
Ширина, мм	45
Толщина, мм	16,4

**Вес:** Вес, кг 0,96
**Тормозная система:** АКЕВОНО

**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E990R01120/267

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CHANGFENG	PAJERO внедорожник закрытый	3.0 4WD [6 G 72 (24V)] 165 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	CHANGFENG	PAJERO внедорожник закрытый	3.8 4WD [6 G 75] 201 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост 200505-
	CITROEN	C-Crosser (EP_)	156 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C-Crosser (EP_)	170 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C-CROSSER ENTERPRISE	156 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	MITSUBISHI	ASX	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
	MITSUBISHI	ASX	150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
	MITSUBISHI	ASX	1.8 DI-D 4WD [4N13] 150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост
	MITSUBISHI	Galoper (JK-01)	2.5 TD intercooler [D4BH] 99 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

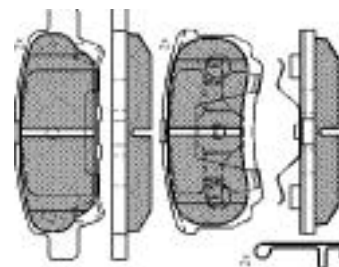
Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MITSUBISHI	Galoper (JK-01)	3.0 V6 [G6AT] 141 л.с. Бензин	1999 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Galoper (JK-01)	88 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Grandis (NA_W)	2.4 (NA4W) [4G69] 165 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Grandis (NA_W)	2.0 DI-D (NA8W) [BSY] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Grandis (NA_W)	2.0 DI-D [BWC] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander XL	3.0 4WD (CW6W) [6B31] 220 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander XL	2.0 DI-D (CW8W) [BSY] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander XL	2.2 DI-D (CW7W) [4HN] 156 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Pajero Classic (V2_W)	3.8 GDi [6G75] 218 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост 200407-
MITSUBISHI	Pajero Classic (V2_W)	115 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Pajero Classic (V2_W)	3.2 DI-D [4M41] 160 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост тип модели: V88W
MITSUBISHI	Pajero Classic (V2_W)	178 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Pajero Classic (V2_W)	250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Pajero Classic (V2_W)	3.2 DiD [4M41] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост тип модели: V88W
MITSUBISHI	Pajero II (V2_W; V4_W)	2.5 TD (V24C, V24W, V44W) [4D56 TD] 99 л.с. Дизель	1990 — 2000	задний мост 199909-
MITSUBISHI	Pajero III (V6_W; V7_W)	3.5 V6 GDI (V65W, V75W) [6G74] 203 л.с. Бензин	2000 — 2006	задний мост
MITSUBISHI	Pajero III (V6_W; V7_W)	3.2 DI-D (V68W, V78W) [4M41] 165 л.с. Дизель	2000 — 2001	задний мост
MITSUBISHI	Pajero III (V6_W; V7_W)	2.5 TDi (V64W, V74W) [4D56; 4D56 T] 99 л.с. Дизель	2000 — 2006	задний мост Код двигателя: 4D56T/V64W/V74W
MITSUBISHI	Pajero III (V6_W; V7_W)	3.2 DI-D (V68W, V78W) [4M41] 160 л.с. Дизель	2000 — 2006	задний мост
MITSUBISHI	Pajero III (V6_W; V7_W)	2.5 TDi (V64W, V74W) [4D56] 115 л.с. Дизель	2001 — 2006	задний мост 200206- -200608
MITSUBISHI	Pajero III (V6_W; V7_W)	3.0 (V73W) [6G72] 167 л.с. Бензин	2001 — 2006	
MITSUBISHI	Pajero IV (V8_W; V9_W)	3.8 V6 (V87W, V97W) [6G75] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MITSUBISHI	Pajero IV (V8_W; V9_W)	3.2 DI-D (V88W, V98W) [4M41] 160 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
				тип модели: V88W
MITSUBISHI	Pajero IV (V8_W; V9_W)	3.2 DI-D (V88W, V98W) [4M41] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
				тип модели: V88W
MITSUBISHI	Pajero IV (V8_W; V9_W)	3.2 TD 4WD [4M41] 200 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост Код двигателя: 4M41
MITSUBISHI	Pajero Pinin (H6_W, H7_W)	3.2 DiD [4M41] 175 л.с. Дизель	1999 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Pajero Pinin (H6_W, H7_W)	3.2 DiD 4WD [4M41] 160 л.с. Дизель	1999 — 2006	задний мост
MITSUBISHI	Pajero Sport (K9_W)	3.2 TDi [4M41] 165 л.с. Дизель	1998 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Pajero Sport (K9_W)	2.5 TD (K94W) [4D56 T] 99 л.с. Дизель	1998 — 2008	задний мост
MITSUBISHI	Pajero Sport (K9_W)	2.5 TD [4D56 T] 115 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	PajeroII Вездеход открытый (V2_W, V4_W)	2.5 TD (V24C, V24W) [4D56 TD] 99 л.с. Дизель	1990 — 2000	задний мост
				199909-
PEUGEOT	4007 (GP_)	156 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
PEUGEOT	4007 (GP_)	170 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1410021**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1410021 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1410021**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1410021**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3341  
 O.E.M. MZ 690350

**Габариты:**

Длина, мм	85,39
Ширина, мм	39,99
Толщина, мм	15,4

**Вес:** Вес, кг 0,55
**Тормозная система:** АКЕВОНО

**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E990R01120/267

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	BEIJING BENZ (BBDC)	OUTLANDER вездеход закрытый	2.4 [4 G 64] 133 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	задний мост
	BEIJING BENZ (BBDC)	OUTLANDER вездеход закрытый	2.4 [4 G 69] 162 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	задний мост
	BEIJING BENZ (BBDC)	OUTLANDER вездеход закрытый	2.4 4WD [4 G 69] 162 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	задний мост
	BEIJING BENZ (BBDC)	SEBRING	2.0 [GEMA] 156 л.с. Бензин	<b>2008</b> — наст. время	задний мост
	JEEP	Patriot	2.0 TD [ECD; ECE] 140 л.с. Дизель	<b>2008</b> — наст. время	задний мост
	MITSUBISHI	Airtrek	241 л.с. Бензин	<b>2001 — 2006</b>	задний мост
	MITSUBISHI	Airtrek	2.0 [4G63] 136 л.с. Бензин	<b>2001 — 2006</b>	задний мост
	MITSUBISHI	Airtrek	2.4 4WD [4G69] 160 л.с. Бензин	<b>2003 — 2006</b>	задний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MITSUBISHI	Lancer Sportback (CX_A)	2.0 (CX4A) [4B11; BKD] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Lancer X (CY_A)	1.8 (CY3A) [4B10] 143 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	116 л.с. Бензин	2003 — 2006	задний мост
MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	1.3 (CS1A) [4G13] 82 л.с. Бензин	2003 — 2007	задний мост
MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	1.6 (CS3A) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	задний мост
MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	2.0 (CS9A) [4G63; 4G63] 135 л.с. Бензин	2004 — 2008	задний мост
MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	290 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	2.0 16V EVO IX [4G63 Turbo] 280 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Lancer универсал (CS_W)	1.6 (CS3W) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	задний мост
MITSUBISHI	Lancer универсал (CS_W)	2.0 (CS9W) [4G63] 135 л.с. Бензин	2003 — 2008	задний мост
MITSUBISHI	Outlander	2.0 4WD (CU2W) [4G63; 4G63] 136 л.с. Бензин	2003 — 2008	задний мост
MITSUBISHI	Outlander	241 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander	126 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander	2.4 4WD [4G64 ] 139 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander	2.4 4WD [4G69] 162 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander	2.0 [4G63] 136 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander	2.4 HDD Mivec (CU5W) [4G69] 160 л.с. Бензин	2003 — 2006	задний мост
MITSUBISHI	Outlander	2.4 4WD (CU5W) [4G69] 160 л.с. Бензин	2003 — 2008	задний мост
MITSUBISHI	Outlander	201 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander XL	2.4 Mivec (CW5W) [4B12] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
MITSUBISHI	Outlander XL	2.4 (CW5W) [4B12] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост



**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1410002**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1410002 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1410002**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1410002**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3287  
 O.E.M. MR 569403

**Габариты:**

Длина, мм	144,78
Ширина, мм	54,81
Толщина, мм	15,9

**Вес:**

Вес, кг	1,6
---------	-----

**Тормозная система:** АКЕВОНО

**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E990R01107/380

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	BEIJING BENZ (BBDC)	OUTLANDER вездеход закрытый	2.4 [4 G 64] 133 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
	BEIJING BENZ (BBDC)	OUTLANDER вездеход закрытый	2.4 [4 G 69] 162 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
	BEIJING BENZ (BBDC)	OUTLANDER вездеход закрытый	2.4 4WD [4 G 69] 162 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
					передний мост
	DODGE	Caliber	2.0 CRD [ECD; ECE] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	Размер колесного диска Высота пожарной лестницы [дюйм]: 17

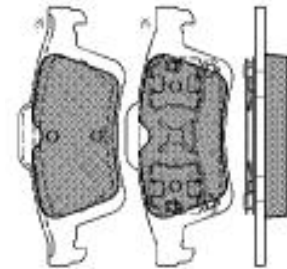
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					передний мост
	DODGE	Caliber	1.8 [EBA] 150 л.с. Бензин	2006 — наст. время	Размер колесного диска Высота пожарной лестницы [дюйм]: 17
	DODGE	Caliber	2.0 [ECN] 156 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост Размер колесного диска Высота пожарной лестницы [дюйм]: 17
	DODGE	Caliber	2.4 [ED3] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост Размер колесного диска Высота пожарной лестницы [дюйм]: 17
	DODGE	Caliber	2.4 VVT AWD [ED4] 303 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост Размер колесного диска Высота пожарной лестницы [дюйм]: 17
	DODGE	Caliber	2.4 Turbo [ED4] 295 л.с. Бензин	2007 — наст. время	передний мост
	DONGNAN (SOUEAST)	GLANT	2.4 [4 G 69] 154 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
	DONGNAN (SOUEAST)	SOVERAN вэн	2.4 [4 G 64] 130 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост 200603-
	DONGNAN (SOUEAST)	SOVERAN вэн	2.4 [4 G 69] 162 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост 200603-
	DONGNAN (SOUEAST)	SOVERAN вэн	2.4 [4 G 64] 131 л.с. Бензин	2004 — 2006	передний мост
	JEEP	Compass	2.4 [ERZ] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост Размер колесного диска Высота пожарной лестницы [дюйм]: 17
	JEEP	Compass	140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	передний мост Размер колесного диска Высота пожарной лестницы [дюйм]: 17

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	JEEP	Compass	2.4 [ERZ] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост Размер колесного диска Высота пожарной лестницы [дюйм]: 17
	JEEP	Compass	140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	передний мост Размер колесного диска Высота пожарной лестницы [дюйм]: 17
	MITSUBISHI	Airtrek	2.0 [4G63] 136 л.с. Бензин	2001 — 2006	передний мост
	MITSUBISHI	Airtrek	2.4 4WD [4G69] 160 л.с. Бензин	2003 — 2006	передний мост
	MITSUBISHI	Airtrek	2.4 [4G69] 160 л.с. Бензин	2003 — 2006	передний мост
	MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.0 [4G63; 4G63] 133 л.с. Бензин	1996 — 2003	передний мост -200210
	MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.0 (EA2W) [4G63; 4G63] 136 л.с. Бензин	1996 — 2003	передний мост 200004-
	MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.5 V6 24V (EA5W) [6A13] 163 л.с. Бензин	1996 — 2003	передний мост 200004-
	MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.4 GDI (EA3W) [4G64 ] 150 л.с. Бензин	1998 — 2003	передний мост 200004-
	MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.4 GDI [4G64 ] 144 л.с. Бензин	2000 — 2003	передний мост
	MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.5 V6 24V [6A13] 160 л.с. Бензин	2000 — 2003	передний мост
	MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.0 (EA2A) [4G63; 4G63] 136 л.с. Бензин	1996 — 2003	передний мост 200004-
	MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.5 V6 24V (EA5A) [6A13] 163 л.с. Бензин	1996 — 2003	передний мост 200004-
	MITSUBISHI	Galant (EA_A)	1.8 GDi [4G93] 140 л.с. Бензин	1997 — 2001	передний мост 200004-
	MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.4 GDI (EA3A) [4G64 ] 150 л.с. Бензин	1998 — 2003	передний мост 200004-
	MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.0 [4G63] 133 л.с. Бензин	2000 — 2004	передний мост -200310
	MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.4 GDI [4G64 ] 144 л.с. Бензин	2000 — 2004	передний мост -200310
	MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.5 V6 24V [6A13] 160 л.с. Бензин	2000 — 2004	передний мост -200310

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MITSUBISHI	Lancer Sportback (CX_A)	2.0 (CX4A) [4B11; BKD] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	передний мост
	MITSUBISHI	Lancer Sportback (CX_A)	1.5 (CX2A) [4A91] 109 л.с. Бензин	2007 — наст. время	передний мост
	MITSUBISHI	Lancer X (CY_A)	2.0 (CY4A) [4B11; BKD] 150 л.с. Бензин	2007 — наст. время	передний мост
	MITSUBISHI	Lancer X (CY_A)	1.8 (CY3A) [4B10] 143 л.с. Бензин	2008 — наст. время	передний мост
	MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	1.8 SEi Limited [4G93] 124 л.с. Бензин	2003 — наст. время	передний мост
	MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	1.3 (CS1A) [4G13] 82 л.с. Бензин	2003 — 2007	передний мост
	MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	1.6 (CS3A) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	передний мост
	MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	2.0 (CS9A) [4G63; 4G63] 135 л.с. Бензин	2004 — 2008	передний мост
	MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	290 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост -200709
	MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	2.0 16V EVO IX [4G63 Turbo] 280 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост -200708
	MITSUBISHI	Lancer универсал (CS_W)	1.6 (CS3W) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	передний мост
	MITSUBISHI	Lancer универсал (CS_W)	2.0 (CS9W) [4G63] 135 л.с. Бензин	2003 — 2008	передний мост
	MITSUBISHI	Outlander	2.4 4WD [4G64 ] 139 л.с. Бензин	2003 — наст. время	передний мост
					передний мост 200005-
	MITSUBISHI	Space Runner (N50)	2.4 GDI [4G64 ] 150 л.с. Бензин	1999 — наст. время	-200304
					передний мост 200005-
	MITSUBISHI	Space Runner (N50)	2.0 [4G63] 136 л.с. Бензин	1999 — наст. время	-200304

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310030**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310030 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310030**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310030**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1621  
 O.E.M. ВРҮК-26-48ZA

**Габариты:**

Длина, мм	123,1
Ширина, мм	52
Толщина, мм	16,6

**Вес:**

Вес, кг	0,75
---------	------

**Тормозная система:** ATE

**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E990R-01120/400E

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CHANGAN FORD	FOCUS седан (CD4)	2.0 [CAF488Q; LF-DE] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	CHANGAN FORD	FOCUS седан (CD4)	1.8 [CAF483Q; L8-DE] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	CHANGAN MAZDA	3 седан	2.0 [LF-DE] 148 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	CHEVROLET	Vectra	3.2 GLX [Z 32 SE] 211 л.с. Бензин	2001 — 2004	задний мост -200203
	CHEVROLET	Vectra	2.2 [Z 22 SE] 147 л.с. Бензин	2002 — 2004	задний мост
	CHEVROLET	Vectra	2.2 [Z 22 YH] 155 л.с. Бензин	2004 — 2006	задний мост
	CHEVROLET	Vectra	2.8 [Z 28 NET] 256 л.с. Бензин	2005 — 2006	задний мост
	CHEVROLET	Vectra	2.8 [Z 28 NET] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 (RD_)	1.8 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 (RD_)	2.0 16V [EW10A; RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 (RD_)	3.0 V6 [XFU (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 (RD_)	1.6 HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 (RD_)	2.0 HDi [DW10BTED4] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 (RD_)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 (RD_)	2.7 HDi [DT17ED4] 204 л.с. Дизель	2008 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C5 (RD_)	2.0 16V BioFlex [RFJ-EW10A]	2008 — наст. время	задний мост для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 (RD_)	3.0 [XFV (ES9A)] 207 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 (RD_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C5 (RD_)	140 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C5 (RD_)	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C5 (RD_)	3.0 HDi [DT20C] 241 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C5 (RD_)	112 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 Break (RE_)	1.8 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост 200802- для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 Break (TD_)	1.8 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 Break (TD_)	2.0 16V [EW10A; RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост для транспортных средств с электронным стояночным тормозом

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 Break (TD_)	3.0 V6 [XFU (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C5 Break (TD_)	1.6 HDi [9HZ-DV6TED4; DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 Break (TD_)	2.0 HDi [DW10BTED4; RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 Break (TD_)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 Break (TD_)	2.7 HDi [DT17ED4; UHZ (DT17BTED4)] 204 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 Break (TD_)	3.0 HDi [DT20C] 241 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C5 Break (TD_)	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C5 Break (TD_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	CITROEN	C5 Break (TD_)	140 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
					задний мост
					для транспортных средств с электронным стояночным тормозом
	CITROEN	C5 Break (TD_)	112 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост



Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FORD	C-Max	1.6 [HWDA; HWDB; SHDA; SHDB; SHDC] 100 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	FORD	C-Max	1.8 [QQDA; QQDB] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	FORD	C-Max	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	FORD	C-Max	2.0 [AODA; AODB; AODE; SYDA] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	FORD	C-Max	1.6 TDCi [GPDA; HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	FORD	C-Max	1.6 TDCi [G8DA; G8DB; G8DD] 109 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	FORD	C-Max	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD; G6DG] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	FORD	C-Max	1.8 TDCi [KKDA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	FORD	C-Max	2.0 TDCi [IXDA] 110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	FORD	C-Max	2.0 LPG [SYDA] 145 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus (DA_) седан	1.4 [ASDA; ASDB] 80 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus (DA_) седан	1.6 [HWDA; HWDB; SHDA] 100 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus (DA_) седан	1.6 Ti [HXDA; HXDB] 115 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus (DA_) седан	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus (DA_) седан	1.6 TDCi [HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus (DA_) седан	1.6 TDCi [G8DA; G8DB] 109 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus (DA_) седан	1.8 TDCi [KKDA; KKDB] 115 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus (DA_) седан	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus (DA_) седан	125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Код двигателя: C18H DEA
	FORD	Focus (DA_) седан	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Код двигателя: C18H DEA
	FORD	Focus (DA_) седан	110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus C-Max	1.8 [CSDA; CSDB] 120 л.с. Бензин	2003 — 2007	задний мост
	FORD	Focus C-Max	1.6 TDCi [G8DA; G8DB] 109 л.с. Дизель	2003 — 2007	задний мост
	FORD	Focus C-Max	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2003 — 2007	задний мост
	FORD	Focus C-Max	1.6 [HWDA; HWDB] 100 л.с. Бензин	2003 — 2007	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FORD	Focus C-Мах	2.0 [AODA; AODB; SYDA] 145 л.с. Бензин	2004 — 2007	задний мост
	FORD	Focus C-Мах	1.8 [Q7DA; QQDA; QQDB] 125 л.с. Бензин	2004 — 2007	задний мост
	FORD	Focus C-Мах	1.6 Ti [HXDA; SIDA] 115 л.с. Бензин	2004 — 2007	задний мост
	FORD	Focus C-Мах	1.8 TDCi [KKDA] 115 л.с. Дизель	2005 — 2007	задний мост
	FORD	Focus C-Мах	1.6 TDCi [HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2005 — 2007	задний мост
	FORD	Focus C-Мах	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — 2007	задний мост
	FORD	Focus кабрио	1.6 [HWDA; HWDB] 100 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus кабрио	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus кабрио	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus универсал (DAW_)	1.4 [ASDA; ASDB] 80 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus универсал (DAW_)	1.6 [HWDA; HWDB; SHDA] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus универсал (DAW_)	1.6 Ti [HXDA; HXDB] 115 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus универсал (DAW_)	1.6 TDCi [G8DA; G8DB] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus универсал (DAW_)	1.6 TDCi [HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост Код двигателя: C16D DOX
	FORD	Focus универсал (DAW_)	1.8 TDCi [KKDA; KKDB] 115 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus универсал (DAW_)	132 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост Для противоблокировочного устройства
	FORD	Focus универсал (DAW_)	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FORD	Focus универсал (DAW_)	125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Код двигателя: C18HDEA
	FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 TDCi [IXDA] 110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus универсал (DAW_)	145 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Код двигателя: C20HDEA/ZH20AODA, C20HDEA
	FORD	Focus универсал (DAW_)	115 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Код двигателя: C18HDEA
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	145 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост Код двигателя: C20HDEA/ZH20AODA, C20HDEA
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	145 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	115 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.6 [HWDA; HWDB; SHDA] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост 200802-
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.6 Ti [HXDA; HXDB] 115 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост 200802-
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.4 [ASDA; ASDB] 80 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.6 TDCi [G8DA; G8DB] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.6 TDCi [HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.8 TDCi [KKDA; KKDB] 115 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост 200802-
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	2.5 ST [HYDA] 225 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост Код двигателя: C18H DEA
	FORD	Tourneo Connect	1.8 Di [ВНРА; Р7РА; Р7РВ; Р2РА] 75 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства, для ТС
	FORD	Tourneo Connect	1.8 Turbo Di [НСРА; НСРВ] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства, для ТС
	FORD	Tourneo Connect	1.8 16V [ЕУРА; ЕУРС; ЕУРД] 116 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства, для ТС
	FORD	Tourneo Connect	1.8 TDCi [RWPA] 110 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	FORD	Transit Connect (P65_, P70_, P80_)	1.8 16V [ЕУРА; ЕУРС; ЕУРД] 116 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства, для ТС
	FORD	Transit Connect (P65_, P70_, P80_)	1.8 Di [ВНРА; Р7РА; Р7РВ; Р2РА] 75 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	FORD	Transit Connect (P65_, P70_, P80_)	1.8 TDCi [НСРА; НСРВ] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	FORD	Transit Connect (P65_, P70_, P80_)	1.8 TDCi [RWPA] 110 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	FORD AUSTRALIA	FOCUS седан (LS, LT)	2.0 i [AODB] 145 л.с. Бензин	2005 — 2009	задний мост
	FORD AUSTRALIA	FOCUS хэтчбек (LT)	2.0 i [AODB] 145 л.с. Бензин	2005 — 2009	задний мост
	FORD AUSTRALIA	FOCUS хэтчбек (LT)	2.5 i XR5 Turbo [HYDA] 225 л.с. Бензин	2006 — 2008	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FORD AUSTRALIA	FOCUS хэтчбек (LT)	136 л.с. Дизель	2007 — 2009	задний мост для противоблокиров очного устройства
	HAIMA	3	2.0 [FS-DE] 123 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	HAIMA	3	1.6 [TRITEC 1,6] 114 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	JAGUAR	XF	238 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	JAGUAR	XF	298 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	JAGUAR	XF	416 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	JAGUAR	XF	207 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	JAGUAR	XF	275 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост До номера шасси: R47153
	JAGUAR	XF	241 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост До номера шасси: R47153
	JAGUAR	XF	510 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост До номера шасси: B32752
	JAGUAR	XF	385 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост До номера шасси: R47153
	JAGUAR	XK кабрио	298 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост До номера шасси: B00378
	JAGUAR	XK кабрио	416 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост До номера шасси: B00378
	JAGUAR	XK кабрио	258 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост До номера шасси: B00378
	JAGUAR	XK кабрио	503 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост До номера шасси: B32752
	JAGUAR	XK кабрио	510 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост До номера шасси: B32752
	JAGUAR	XK купе	396 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост До номера шасси: B00378
	JAGUAR	XK купе	416 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост До номера шасси: B00378

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	JAGUAR	XK купе	258 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост До номера шасси: B00378
	JAGUAR	XK купе	510 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост До номера шасси: B32752
	JAGUAR	XK купе	503 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост До номера шасси: B32752
	MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	171 л.с. Бензин	2000 — 2003	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	1.6 [Z6] 105 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	2.0 [LF17] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	160 л.с. Бензин	2004 — 2009	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	1.6 DI Turbo [Y601] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	2.0 MZR-CD [RF7J] 143 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	151 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	105 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	150 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	185 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	1.6 [B6ZE] 105 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	2.0 [LF17] 150 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	84 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	171 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	80 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	156 л.с. Бензин	2004 — 2009	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	1.6 DI Turbo [Y601] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	2.0 MZR-CD [RF7J] 143 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	260 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	258 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	150 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	109 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	185 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	105 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	151 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 5 (CR)	1.8 [L823] 116 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 5 (CR)	2.0 [LFF7] 146 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 5 (CR)	110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Mazda 5 (CR)	2.0 CD [RF7J] 143 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Premacy (CP)	166 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	MAZDA	Premacy (CP)	2.0 [LFF7] 145 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	GT кабрио	2.0 [LNF; Z20NHH] 264 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	OPEL	Signum	2.2 direct [Z22YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Signum	1.8 [Z18XE] 122 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Signum	2.0 Turbo [Z20NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Signum	3.2 V6 [Z32SE] 211 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост -200507
	OPEL	Signum	2.0 DTI [Y20DTH] 100 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200311
	OPEL	Signum	2.2 DTI [Y22DTR] 125 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200311
	OPEL	Signum	3.0 V6 CDTI [Y30DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	для полицейских автомобилей
	OPEL	Signum	1.9 CDTI [Z19DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	OPEL	Signum	1.9 CDTI [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост для полицейских автомобилей
	OPEL	Signum	1.9 CDTI [Z19DT] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	OPEL	Signum	2.8 V6 Turbo [Z28NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Signum	3.0 V6 CDTi [Z30DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Signum	1.8 [Z18XER] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Signum	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	1.9 CDTi [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	1.6 16V [Z16XE] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	3.0 CDTi [Z30DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	2.8 V6 Turbo [Z28NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 255 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	1.9 CDTi [Z19DT] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	1.6 [Z16XEP] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	1.8 [Z18XER] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	2.2 16V [Z22SE] 147 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	2.2 DTi 16V [Y22DTR] 125 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	2.0 DTi 16V [Y20DTH] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	1.8 16V [Z18XE] 122 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	1.8 [Z18XEL] 110 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	3.2 V6 [Z32SE] 211 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост -200507
	OPEL	Vectra C	2.0 16V Turbo [Z20NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	3.0 CDTi [Y30DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	2.2 direct [Z22YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C	1.9 CDTi [Z19DT; Z19DTL] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	3.2 V6 [Z32SE] 211 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост -200507
	OPEL	Vectra C GTS	1.8 16V [Z18XE] 122 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	2.2 16V [Z22SE] 147 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост



Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	OPEL	Vectra C GTS	2.0 DTI 16V [Y20DTH] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост -200307
	OPEL	Vectra C GTS	2.2 DTI 16V [Y22DTR] 125 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	2.0 16V Turbo [Z20NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	3.0 CDTi [Y30DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	2.2 direct [Z22YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	1.9 CDTi [Z19DT; Z19DTL] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	1.9 CDTi [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	1.6 [Z16XE] 100 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	2.8 V6 Turbo [Z28NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 255 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	3.0 CDTi [Z30DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	1.9 CDTi [Z19DT] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	1.8 [Z18XER] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	1.6 [Z16XEP] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C GTS	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 280 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	2.2 DTI [Y22DTR] 125 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	3.0 V6 CDTi [Y30DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200507
	OPEL	Vectra C универсал	3.2 V6 [Z32SE] 211 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост -200507
	OPEL	Vectra C универсал	2.0 DTI [Y20DTH] 100 л.с. Дизель	2003 — наст. время	передний мост, задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	2.2 direct [Z22YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	2.0 Turbo [Z20NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	1.8 [Z18XE] 122 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	1.9 CDTi [Z19DT; Z19DTL] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	1.9 CDTi [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	1.6 16V [Z16XE] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	OPEL	Vectra C универсал	2.8 V6 Turbo [Z28NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 255 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	3.0 V6 CDTI [Z30DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	1.9 CDTI [Z19DT] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	1.8 [Z18XER] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
					задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	1.6 [Z16XEP] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	-200707 200708-
	OPEL	Vectra C универсал	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 280 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	OPEL	Vectra C универсал	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 250 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	2.0 16V [M4R 704] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	2.0 16V Turbo [F4R 811] 170 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	1.5 dCi [K9K 780] 110 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	2.0 dCi [M9R 802; M9Ra 742] 131 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	2.0 dCi [M9R 740; M9R 744; M9R 746; M9R 748; M9Ra 742; M9Rk 802; M9Rk 805] 150 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	1.6 16V [K4M 824] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	2.0 dCi [M9R 800; M9R 809] 173 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	2.0 dCi GT [M9R 816] 178 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	2.0 GT [F4R 800] 204 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna (BT0/1)	3.0 dCi [M9R 891] 235 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	3.0 dCi [M9R 891] 235 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	2.0 16V [M4R 704] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	2.0 16V Turbo [F4R 811] 170 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	1.5 dCi [K9K 780] 110 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	2.0 dCi [M9R 802] 131 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	2.0 dCi [M9R 740; M9R 744; M9R 746; M9R 748; M9Ra 742] 150 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	1.6 16V [K4M 824] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	2.0 dCi [M9R 800; M9R 809] 173 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	2.0 GT [F4R 800] 204 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	2.0 dCi GT [M9R 816] 178 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna купе	2.0 16V Turbo [F4R 811; F4Rt 811] 170 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna купе	2.0 dCi [M9Ra 742; M9Rk 802; M9Rk 805] 150 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna купе	2.0 dCi [M9R 816; M9Rk 806] 173 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna купе	2.0 GT [F4Rt 800] 204 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna купе	2.0 dCi GT [M9Rk 816] 178 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna купе	3.0 dCi [M9R 891] 235 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	RENAULT	Laguna купе	3.5 V6 [V4Y 713] 238 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.8 t [B207E] 150 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	2.0 T [B207R] 210 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	2.2 TiD [D223L] 125 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	2.0 t [B207L] 175 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	2.0 T BioPower [B207R] 210 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	2.0 Turbo XWD [B207R] 210 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост Начиная с номера шасси: 71001859 /76001223
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.8 i [Z18XE] 122 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	252 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.9 TiD [Z19DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.9 TiD [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	250 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.8t BioPower [B207E]	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	2.0 t BioPower [B207L] 175 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан		2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.9 TTiD [Z 19 DTR] 180 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	256 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	276 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	280 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	200 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.8t BioPower [B207L] 175 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
					задний мост
					Начиная с номера шасси: 71001859
	SAAB	9-3 (YS3F) седан	241 л.с. Бензин	2009 — наст. время	До номера шасси: 76001223
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	2.0 t [B207L] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	2.0 T [B207R] 210 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост -200502
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	1.8 t [B207E] 150 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	252 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	1.9 TiD [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	194 л.с. Бензин	2006 — 2007	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	2.0 t BioPower [B207L] 175 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	1.8t BioPower [B207E]	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	1.8t BioPower [B207L] 175 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)		2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	200 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	256 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	1.9 TtID [Z 19 DTR] 180 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	280 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	276 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	1.8 i [Z18XE] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	2.0 t [B207E] 150 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	2.0 t [B207L] 175 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	2.0 T [B207R] 209 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	120 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	1.9 TiD [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	250 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	150 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	194 л.с. Бензин	2006 — 2007	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	2.0 t BioPower [B207L] 175 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	1.8 t BioPower [B207E]	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал		2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	256 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	1.9 TtID [Z 19 DTR] 180 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	280 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	276 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	2.0 T XWD [B207R] 209 л.с. Бензин	2008 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3 универсал	200 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3X универсал	2.0 T BioPower [B207R] 209 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3X универсал	2.0 T [B207R] 209 л.с. Бензин	2009 — наст. время	задний мост
	SAAB	9-3X универсал	180 л.с. Дизель	2009 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	SAAB	9-5 (YS3E) седан	1.9 TiD [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	SIGNUM	2.0 i Turbo [Z 20 NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост 200309-
	VAUXHALL	SIGNUM	2.0 DTI [Y 20 DTH] 100 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200404
	VAUXHALL	SIGNUM	2.2 DTI [Y 22 DTR] 125 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200404
	VAUXHALL	SIGNUM	2.2 i [Z 22 YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	SIGNUM	3.0 CDTi [Y 30 DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200507
	VAUXHALL	SIGNUM	3.2 V6 [Z 32 SE] 211 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост -200507
	VAUXHALL	SIGNUM	1.8 [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2003 — 2005	задний мост
	VAUXHALL	SIGNUM	1.9 CDTi [Z 19 DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	SIGNUM	1.9 CDTi 16V [Z 19 DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	SIGNUM	2.8 V6 Turbo [Z 28 NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	SIGNUM	1.8 [Z 18 XER] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост -200803
	VAUXHALL	SIGNUM	3.0 V6 CDTi [Z 30 DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
					задний мост 200204- -200403
	VAUXHALL	VECTRA	2.0 DTI 16V [X 20 DTH; Y 20 DTH] 101 л.с. Дизель	1997 — наст. время	для противоблокиров очного устройства
					задний мост 200204- -200403
	VAUXHALL	VECTRA	2.2 DTI 16V [Y 22 DTR] 125 л.с. Дизель	2000 — наст. время	для противоблокиров очного устройства
					задний мост 200204- -200403
	VAUXHALL	VECTRA	2.2 i 16V [Z 22 SE] 147 л.с. Бензин	2000 — наст. время	для противоблокиров очного устройства

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.8 16V [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост для противоблокиров очного устройства
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.2 16V [Z 22 SE] 147 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост -200403 для противоблокиров очного устройства
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.0 DTI 16V [Y 20 DTH] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост -200403 для противоблокиров очного устройства
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.2 DTI 16V [Y 22 DTR] 125 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост -200403 для противоблокиров очного устройства
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.8 16V Dualfuel [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост для противоблокиров очного устройства
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.0 16V Turbo [Z 20 NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	3.0 V6 CDTi [Y 30 DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200507
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	3.2 V6 [Z 32 SE] 211 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.2 direct [Z 22 YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост для полицейских автомобилей
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.9 CDTi [Z 19 DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.9 CDTi 16V [Z 19 DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.6 16V [Z 16 XE] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост -200509
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.8 V6 Turbo [Z 28 NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 255 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	3.0 CDTi [Z 30 DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.9 CDTI [Z 19 DTL] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.6 [Z 16 XEP] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.8 [Z 18 XER] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	3.2 V6 [Z 32 SE] 211 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост -200507
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.8 16V [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.2 16V [Z 22 SE] 147 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
					задний мост -200403
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.2 DTI 16V [Y 22 DTR] 125 л.с. Дизель	2002 — наст. время	для противоблокиров очного устройства
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.8 16V Dualfuel [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2002 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.0 DTI 16V [Y 20 DTH] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.0 16V Turbo [Z 20 NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	3.0 V6 CDTI [Y 30 DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200507
					задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.2 direct [Z 22 YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	для полицейских автомобилей
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.9 CDTI [Z 19 DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.9 CDTI 16V [Z 19 DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.6 16V [Z 16 XE] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.8 V6 Turbo [Z 28 NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 255 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост -200608
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	3.0 CDTI [Z 30 DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.9 CDTI [Z 19 DTL] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.6 [Z 16 XEP] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.8 [Z 18 XER] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост



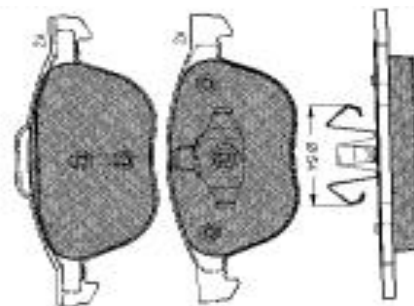
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.8 16V [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост для противоблокировочного устройства
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.0 16V Turbo [Z 20 NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.0 DTi 16V [Y 20 DTH] 101 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200508 для противоблокировочного устройства
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	3.2 V6 [Z 32 SE] 211 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост -200507
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	3.0 V6 CDTi [Y 30 DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	задний мост -200507
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.2 direct [Z 22 YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.9 CDTi [Z 19 DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.9 CDTi 16V [Z 19 DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.6 16V [Z 16 XE] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.8 V6 Turbo [Z 28 NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	3.0 CDTi [Z 30 DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.8 [Z 18 XER] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 255 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VAUXHALL	VECTRA универсал	2.0 DTi 16V [X 20 DTH; Y 20 DTH] 101 л.с. Дизель	1997 — наст. время	задний мост Код двигателя: Y20DT H, Z20DTH
	VAUXHALL	VECTRA универсал	1.8 i 16V [Z 18 XE] 125 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост 200204-
	VAUXHALL	VECTRA хэтчбек	2.0 DTi 16V [X 20 DTH; Y 20 DTH] 101 л.с. Дизель	1997 — наст. время	задний мост 200204-
	VAUXHALL	VECTRA хэтчбек	2.2 DTi 16V [Y 22 DTR] 125 л.с. Дизель	2000 — наст. время	задний мост 200204-
	VAUXHALL	VECTRA хэтчбек	2.2 i 16V [Z 22 SE] 147 л.с. Бензин	2000 — наст. время	задний мост 200204-
	VOLVO	C30	1.6 [B 4164 S3] 100 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	1.8 [B 4184 S11] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VOLVO	C30	2.0 [B 4204 S3] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	2.4 i [B 5244 S4] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	T5 [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	1.6 D [D 4164 T] 109 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	D5 [D 5244 T13; D 5244 T8] 180 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	2.4 D5 [D 5244 T9] 163 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	1.8 FlexFuel [B 4184 S8] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	T5 [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C30	2.0 FlexFuel [B 4204 S4] 146 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C70 кабрио	2.4 [B 5244 S5] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C70 кабрио	2.4 i [B 5244 S4] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C70 кабрио	T5 [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C70 кабрио	D5 [D 5244 T13; D 5244 T8] 180 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C70 кабрио	T5 [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	VOLVO	C70 кабрио	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	2.4 [B 5244 S5] 140 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	2.4 [B 5244 S] 170 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	T5 [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	T5 AWD [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	1.8 [B 4184 S11] 125 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	1.6 [B 4164 S3] 101 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	1.6 D [D 4164 T] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	2.0 D4 [D 4204 T2] 131 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	1.8 FlexFuel [B 4184 S8] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	2.4 D5 [D 5244 T8] 179 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VOLVO	S40 II (MS)	2.4 AWD [B 5244 S4] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	2.0 [B 4204 S3] 146 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	T5 [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	VOLVO	S40 II (MS)	T5 AWD [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	2.4 [B 5244 S5] 140 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	2.4 [B 5244 S] 170 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	T5 [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	T5 AWD [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	1.8 [B 4184 S11] 125 л.с. Бензин	2004 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	1.6 [B 4164 S3] 101 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	1.6 D [D 4164 T] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	1.8 FlexFuel [B 4184 S8] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	2.4 D5 [D 5244 T13; D 5244 T8] 179 л.с. Дизель	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	2.4 AWD [B 5244 S4] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	2.0 [B 4204 S3] 146 л.с. Бензин	2006 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	T5 [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	T5 AWD [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	2.4 Tdi [D 5244 T9] 163 л.с. Дизель	2007 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	2.0 FlexFuel [B 4204 S4] 146 л.с. Бензин	2010 — наст. время	задний мост
	VOLVO	V50 (MW)	D2 [D 4162 T] 114 л.с. Дизель	2010 — наст. время	задний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310029**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310029 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310029**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310029**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1583  
 O.E.M. ВРУК-33-23ZA

**Габариты:**

Длина, мм	156,4
Ширина, мм	67,2
Толщина, мм	18

**Вес:**

Вес, кг	1,9
---------	-----

**Тормозная система:** АТЕ

**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E9-90R-01107/1007

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FORD	C-Max	1.6 [HWDA; HWDB; SHDA; SHDB; SHDC] 100 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FORD	C-Max	1.8 [QQDA; QQDB] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FORD	C-Max	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FORD	C-Max	2.0 [AODA; AODB; AODE; SYDA] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FORD	C-Max	1.6 TDCi [GPDA; HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	FORD	C-Max	1.6 TDCi [G8DA; G8DB; G8DD] 109 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	FORD	C-Max	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD; G6DG] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	FORD	C-Max	1.8 TDCi [KKDA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	FORD	C-Max	2.0 TDCi [IXDA] 110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FORD	C-Max	2.0 CNG [SYDA] 145 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	1.4 [ASDA; ASDB] 80 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	1.6 [HWDA; HWDB; SHDA] 100 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	1.6 Ti [HXDA; HXDB] 115 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	1.6 TDCi [HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	1.6 TDCi [G8DA; G8DB] 109 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	1.8 TDCi [KKDA; KKDB] 115 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	131 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Focus C-Max	1.8 [CSDA; CSDB] 120 л.с. Бензин	2003 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.6 TDCi [G8DA; G8DB] 109 л.с. Дизель	2003 — 2007	
FORD	Focus C-Max	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2003 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.6 [HWDA; HWDB] 100 л.с. Бензин	2003 — 2007	
FORD	Focus C-Max	2.0 [AODA; AODB; SYDA] 145 л.с. Бензин	2004 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.8 [Q7DA; QQDA; QQDB] 125 л.с. Бензин	2004 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.6 Ti [HXDA; SIDA] 115 л.с. Бензин	2004 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.8 TDCi [KKDA] 115 л.с. Дизель	2005 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.6 TDCi [HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2005 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — 2007	
FORD	Focus кабрио	1.6 [HWDA; HWDB] 100 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
FORD	Focus кабрио	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
FORD	Focus кабрио	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FORD	Focus универсал (DAW_)	1.4 [ASDA; ASDB] 80 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	1.6 [HWDA; HWDB; SHDA] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	1.6 Ti [HXDA; HXDB] 115 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	1.6 TDCi [G8DA; G8DB] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	1.6 TDCi [HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	1.8 TDCi [KKDA; KKDB] 115 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	132 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 TDCi [IXDA] 110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	145 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	115 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	145 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	115 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.6 [HWDA; HWDB; SHDA] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.6 Ti [HXDA; HXDB] 115 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.4 [ASDA; ASDB] 80 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.6 TDCi [G8DA; G8DB] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.6 TDCi [HHDA; HHDB] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	1.8 TDCi [KKDA; KKDB] 115 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	2.5 ST [HYDA] 225 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	131 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	84 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	156 л.с. Бензин	2004 — 2009	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	1.6 DI Turbo [Y601] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	1.6 [Z6] 105 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	1.6 DI Turbo [Y601] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
VOLVO	C30	1.6 [B 4164 S3] 100 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	C30	1.8 [B 4184 S11] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	C30	2.0 [B 4204 S3] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	C30	2.4 i [B 5244 S4] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	C30	T5 [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	C30	1.6 D [D 4164 T] 109 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
VOLVO	C30	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
VOLVO	C30	D5 [D 5244 T13; D 5244 T8] 180 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
VOLVO	C30	2.4 D5 [D 5244 T9] 163 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
VOLVO	C30	1.8 FlexFuel [B 4184 S8] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
VOLVO	C30	T5 [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
VOLVO	C30	2.0 FlexFuel [B 4204 S4] 146 л.с. Бензин	2010 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VOLVO	C70 кабрио	2.4 [B 5244 S5] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	C70 кабрио	2.4 i [B 5244 S4] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	C70 кабрио	T5 [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	C70 кабрио	D5 [D 5244 T13; D 5244 T8] 180 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
VOLVO	C70 кабрио	T5 [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
VOLVO	C70 кабрио	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	2.4 [B 5244 S5] 140 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	2.4 [B 5244 S] 170 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	T5 [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	T5 AWD [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	1.8 [B 4184 S11] 125 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	1.6 [B 4164 S3] 101 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	1.6 D [D 4164 T] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	2.0 D4 [D 4204 T2] 131 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	1.8 FlexFuel [B 4184 S8] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	2.4 D5 [D 5244 T8] 179 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	2.4 AWD [B 5244 S4] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	2.0 [B 4204 S3] 146 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	T5 [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	T5 AWD [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	2.4 AWD [B 5244 S4] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	2.0 [B 4204 S3] 146 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	T5 [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	T5 AWD [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	2.4 Tdi [D 5244 T9] 163 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	D2 [D 4162 T] 114 л.с. Дизель	2010 — наст. время	



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VOLVO	V50 (MW)	2.0 FlexFuel [B 4204 S4] 146 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	2.4 [B 5244 S5] 140 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	2.4 [B 5244 S] 170 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	T5 [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	T5 AWD [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	1.8 [B 4184 S11] 125 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	1.6 [B 4164 S3] 101 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	1.6 D [D 4164 T] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	1.8 FlexFuel [B 4184 S8] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	2.4 D5 [D 5244 T13; D 5244 T8] 179 л.с. Дизель	2006 — наст. время	

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310028**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310028 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310028**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310028**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3311  
 O.E.M. GJYA-26-48ZA

**Габариты:**

Длина, мм	107,6
Ширина, мм	39,4
Толщина, мм	13,7

**Вес:** Вес, кг 0,85

**Тормозная система:** Akebono

**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E990R01120/234

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FORD	ACTIVA Наклонная задняя часть	1.8 GLX 114 л.с. Наклонная задняя часть	09/1995 — 09/2000	задний мост, Параметр: 98-00
	FORD	ACTIVA Наклонная задняя часть	1.6 GX 106 л.с. Наклонная задняя часть	10/2000 — наст. время	задний мост, Параметр: 00-
	FORD	ACTIVA Наклонная задняя часть	2.0 GLS 165 л.с. Наклонная задняя часть	10/2000 — наст. время	задний мост, Параметр: 00-
	FORD	ACTIVA Наклонная задняя часть	2.0 GLS 4x4 170 л.с. Наклонная задняя часть	10/2000 — наст. время	задний мост, Параметр: 00-
	FORD	ACTIVA седан	1.8 Ghia 114 л.с. седан	09/1995 — 09/2000	задний мост, Параметр: 98-00
	FORD	ACTIVA седан	1.6 GNX 106 л.с. седан	10/2000 — наст. время	задний мост, Параметр: 00-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FORD ASIA / OZEANIA	IXION универсал (BU1)	1.8 GS 114 л.с. универсал	08/1998 — 09/2003	задний мост, Параметр: 01-03
	FORD ASIA / OZEANIA	TELSTAR	1.8 116 л.с. седан	05/1994 — 10/2000	задний мост, Параметр: 94-00
	FORD ASIA / OZEANIA	TELSTAR	2.0 117 л.с. седан	08/1991 — 10/1998	задний мост, Параметр: 91-98
	FORD ASIA / OZEANIA	TELSTAR	1.8 101 л.с. седан	08/1993 — 05/2000	задний мост, Параметр: 95-97
	FORD ASIA / OZEANIA	TELSTAR	2.0 116 л.с. седан	08/1993 — 05/2000	задний мост, Параметр: 93-97
	FORD ASIA / OZEANIA	TELSTAR купе (GE_)	2.0 GTE 117 л.с. купе	08/1991 — 10/1995	задний мост, Параметр: 91-95
	FORD ASIA / OZEANIA	TELSTAR Наклонная задняя часть	1.8 116 л.с. Наклонная задняя часть	05/1994 — 06/1997	задний мост, Параметр: 94-97
	FORD ASIA / OZEANIA	TELSTAR Наклонная задняя часть	2.0 117 л.с. Наклонная задняя часть	08/1991 — 07/1993	задний мост, Параметр: 91-93
	FORD ASIA / OZEANIA	TELSTAR Наклонная задняя часть	1.8 101 л.с. Наклонная задняя часть	08/1993 — 05/2000	задний мост, Параметр: 93-97
	FORD ASIA / OZEANIA	TELSTAR Наклонная задняя часть	2.0 116 л.с. Наклонная задняя часть	08/1993 — 05/2000	задний мост, Параметр: 93-97
	FORD ASIA / OZEANIA	TIERRA (CA_)	1.6 107 л.с. седан	05/1998 — 09/2003	задний мост, Параметр: 98-03
	FORD ASIA / OZEANIA	TIERRA (CA_)	1.8 GXL 116 л.с. седан	05/1998 — наст. время	задний мост, Параметр: 98-
	FORD ASIA / OZEANIA	TIERRA (CA_)	2.0 GTX 136 л.с. седан	05/1998 — 09/2003	задний мост, Параметр: 98-03
	MAZDA	323 F VI (BJ)	1.4 72 л.с. Наклонная задняя часть	01/2001 — 05/2004	задний мост, Параметр: 01-03
	MAZDA	323 F VI (BJ)	1.6 98 л.с. Наклонная задняя часть	01/2001 — 05/2004	задний мост, Параметр: 01-03
	MAZDA	323 F VI (BJ)	1.6 95 л.с. Наклонная задняя часть	01/2001 — 05/2004	задний мост, Параметр: 01-03
	MAZDA	323 F VI (BJ)	2.0 131 л.с. Наклонная задняя часть	01/2001 — 05/2004	задний мост, Параметр: 01-03
	MAZDA	323 F VI (BJ)	2.0 TD 101 л.с. Наклонная задняя часть	01/2001 — 05/2004	задний мост, Параметр: 01-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	323 F VI (BJ)	1.8 Astina 125 л.с. Наклонная задняя часть	09/1998 — 05/2004	задний мост, Параметр: 98-04
	MAZDA	323 F VI (BJ)	1.9 16V 114 л.с. Наклонная задняя часть	09/1998 — 01/2001	задний мост, Параметр: 98-01
	MAZDA	323 S IV (BG)	1.8 16V Turbo 4WD 163 л.с. седан	01/1991 — 07/1994	задний мост, Параметр: 91-94
	MAZDA	323 VI (BJ)	1.4 72 л.с. седан	01/2001 — 05/2004	задний мост, Параметр: 01-03
	MAZDA	323 VI (BJ)	1.6 95 л.с. седан	01/2001 — 05/2004	задний мост, Параметр: 01-03
	MAZDA	323 VI (BJ)	1.6 98 л.с. седан	01/2001 — 05/2004	задний мост, Параметр: 01-03
	MAZDA	323 VI (BJ)	2.0 131 л.с. седан	01/2001 — 05/2004	задний мост, Параметр: 01-03
	MAZDA	323 VI (BJ)	2.0 Astina 133 л.с. седан	02/2000 — 05/2004	задний мост, Параметр: 00-04
	MAZDA	323 VI (BJ)	1.5 109 л.с. седан	05/1998 — 05/2004	задний мост, Параметр: 98-04
	MAZDA	323 VI (BJ)	1.8 Protege 125 л.с. седан	05/1998 — 05/2004	задний мост, Параметр: 98-04
	MAZDA	323 VI (BJ)	1.9 16V 114 л.с. седан	09/1998 — 05/2004	задний мост, Параметр: 98-01
	MAZDA	323 VI (BJ)	2.0 DiTD 101 л.с. седан	10/2000 — 10/2002	задний мост, Параметр: 00-02
	MAZDA	6 (GG)	2.0 147 л.с. седан	03/2005 — наст. время	задний мост, Параметр: 05-07
	MAZDA	6 (GG)	3.0 223 л.с. седан	03/2005 — наст. время	задний мост, Параметр: 03-07
	MAZDA	6 (GG)	2.3 163 л.с. седан	03/2005 — 07/2007	задний мост, Параметр: 05-07
	MAZDA	6 (GG)	2.0 141 л.с. седан	06/2002 — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 (GG)	2.3 166 л.с. седан	06/2002 — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	6 (GG)	2.0 DI 136 л.с. седан	06/2002 — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 (GG)	2.0 DI 143 л.с. седан	06/2005 — наст. время	задний мост, Параметр: 05-07
	MAZDA	6 (GG)	2.3 160 л.с. седан	07/2003 — 02/2005	задний мост, Параметр: 03-05
	MAZDA	6 (GG)	3.0 220 л.с. седан	07/2003 — 02/2005	задний мост, Параметр: 03-05
	MAZDA	6 (GG)	1.8 120 л.с. седан	08/2002 — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 (GG)	2.0 DI 121 л.с. седан	08/2002 — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 (GG)	2.5 170 л.с. седан	08/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	MAZDA	6 (GG)	2.3 260 л.с. седан	12/2005 — наст. время	задний мост, Параметр: 05-07
	MAZDA	6 (GH)	2.2 MRZ-CD 125 л.с. седан	01/2009 — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	MAZDA	6 (GH)	2.2 MRZ-CD 163 л.с. седан	01/2009 — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	MAZDA	6 (GH)	2.2 MRZ-CD 185 л.с. седан	01/2009 — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	MAZDA	6 (GH)	1.8 MRZ 120 л.с. седан	08/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	MAZDA	6 (GH)	2.0 MRZ 147 л.с. седан	08/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	MAZDA	6 (GH)	2.5 MRZ 170 л.с. седан	08/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	MAZDA	6 (GH)	2.0 MRZ-CD 140 л.с. седан	08/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 147 л.с. Наклонная задняя часть	03/2005 — наст. время	задний мост, Параметр: 05-07
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 DI 143 л.с. Наклонная задняя часть	06/2005 — наст. время	задний мост, Параметр: 05-07
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	1.8 120 л.с. Наклонная задняя часть	08/2002 — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 141 л.с. Наклонная задняя часть	08/2002 — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.3 166 л.с. Наклонная задняя часть	08/2002 — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 DI 136 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2002</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 DI 121 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2002</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.5 170 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2007</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.5 170 л.с. универсал	<b>02/2008</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 08-
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 147 л.с. универсал	<b>03/2005</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 05-07
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 DI 143 л.с. универсал	<b>06/2005</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 05-07
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	1.8 120 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 141 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.3 166 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 DI 136 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 DI 121 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 CiTD 4x4 121 л.с. универсал	<b>10/2002</b> — <b>02/2005</b>	задний мост, Параметр: 02-05
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 CiTD 4x4 136 л.с. универсал	<b>10/2002</b> — <b>02/2005</b>	задний мост, Параметр: 02-05
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.3 AWD 162 л.с. универсал	<b>11/2002</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Наклонная задняя часть (GH)	2.2 MRZ-CD 185 л.с. Наклонная задняя часть	<b>01/2009</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	MAZDA	6 Наклонная задняя часть (GH)	2.2 MRZ-CD 163 л.с. Наклонная задняя часть	<b>01/2009</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	MAZDA	6 Наклонная задняя часть (GH)	2.2 MRZ-CD 125 л.с. Наклонная задняя часть	<b>01/2009</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	MAZDA	6 Наклонная задняя часть (GH)	1.8 MRZ 120 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2007</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 07-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	6 Наклонная задняя часть (GH)	2.0 MRZ 147 л.с. Наклонная задняя часть	08/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	MAZDA	6 Наклонная задняя часть (GH)	2.5 MRZ 170 л.с. Наклонная задняя часть	08/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	MAZDA	6 Наклонная задняя часть (GH)	2.0 MRZ-CD 140 л.с. Наклонная задняя часть	08/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	MAZDA	6 универсал (GH)	2.2 MRZ-CD 125 л.с. универсал	01/2009 — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	MAZDA	6 универсал (GH)	2.2 MRZ-CD 163 л.с. универсал	01/2009 — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	MAZDA	6 универсал (GH)	2.2 MRZ-CD 185 л.с. универсал	01/2009 — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	MAZDA	6 универсал (GH)	1.8 MRZ 120 л.с. универсал	02/2008 — наст. время	задний мост, Параметр: 08-
	MAZDA	6 универсал (GH)	2.0 MRZ 147 л.с. универсал	02/2008 — наст. время	задний мост, Параметр: 08-
	MAZDA	6 универсал (GH)	2.0 MRZ-CD 140 л.с. универсал	02/2008 — наст. время	задний мост, Параметр: 08-
	MAZDA	6 универсал (GH)	2.5 MRZ 170 л.с. универсал	02/2008 — наст. время	задний мост, Параметр: 08-
	MAZDA	626 III Hatchback (GD)	2.2 12V 4WD 115 л.с. Наклонная задняя часть	11/1987 — 07/1990	задний мост, Параметр: 89-90
	MAZDA	626 III Station Wagon (GV)	2.2 12V 4WD 116 л.с. универсал	05/1991 — 11/1992	задний мост, Параметр: 91-92
	MAZDA	626 III купе (GD)	2.2 12V 115 л.с. купе	04/1988 — 12/1991	задний мост, Параметр: 89-91
	MAZDA	626 V (GF)	2.0 136 л.с. седан	04/1998 — 10/2002	задний мост, Параметр: 97-98
	MAZDA	626 V (GF)	2.0 DITD 90 л.с. седан	04/1998 — 10/2002	задний мост, Параметр: 98-02
	MAZDA	626 V (GF)	2.0 115 л.с. седан	05/1997 — 10/2002	задний мост, Параметр: 97-99
	MAZDA	626 V (GF)	1.6 107 л.с. седан	07/1997 — 07/1999	задний мост, Параметр: 97-99
	MAZDA	626 V (GF)	2.0 TD 110 л.с. седан	10/2000 — 10/2002	задний мост, Параметр: 99-02
	MAZDA	626 V Hatchback (GF)	2.0 Н.Р. 136 л.с. Наклонная задняя часть	02/1998 — 10/2002	задний мост, Параметр: 97-98

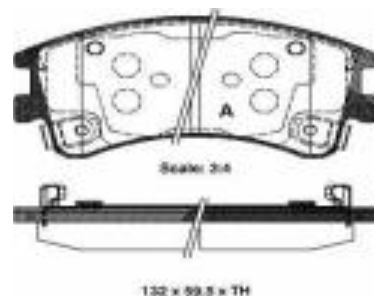
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	626 V Hatchback (GF)	2.0 DITD 90 л.с. Наклонная задняя часть	04/1998 — 10/2002	задний мост, Параметр: 98-02
	MAZDA	626 V Hatchback (GF)	2.0 115 л.с. Наклонная задняя часть	05/1997 — 10/2002	задний мост, Параметр: 97-99
	MAZDA	626 V Hatchback (GF)	2.0 TD 110 л.с. Наклонная задняя часть	10/2000 — 10/2002	задний мост, Параметр: 99-02
	MAZDA	626 V Station Wagon (GW)	1.9 100 л.с. универсал	01/2000 — 10/2002	задний мост, Параметр: 99-01
	MAZDA	626 V Station Wagon (GW)	1.9 90 л.с. универсал	02/1998 — 01/2000	задний мост, Параметр: 98-00
	MAZDA	626 V Station Wagon (GW)	2.0 116 л.с. универсал	02/1998 — 10/2002	задний мост, Параметр: 97-99
	MAZDA	626 V Station Wagon (GW)	2.0 H.P. 136 л.с. универсал	02/1998 — 10/2002	задний мост, Параметр: 97-99
	MAZDA	626 V Station Wagon (GW)	2.0 Turbo DI 101 л.с. универсал	04/1998 — 10/2002	задний мост, Параметр: 97-02
	MAZDA	626 V Station Wagon (GW)	2.0 DITD 90 л.с. универсал	09/1999 — 10/2002	задний мост, Параметр: 99-02
	MAZDA	626 V Station Wagon (GW)	2.0 TD 110 л.с. универсал	10/2000 — 10/2002	задний мост, Параметр: 99-01
	MAZDA	PREMACY (CP)	1.8 100 л.с. вэн	07/1999 — наст. время	задний мост, Параметр: 01-05
	MAZDA	PREMACY (CP)	2.0 TD 90 л.с. вэн	10/1999 — 07/2000	задний мост, Параметр: 01-05
	MAZDA	PREMACY (CP)	2.0 131 л.с. вэн	11/2001 — наст. время	задний мост, Параметр: 01-05
	MAZDA	RX 7 I (SA)	Wankel 113 л.с. купе	03/1984 — 03/1986	задний мост, Параметр: 84-86
	MAZDA	RX 7 II (FC)	Turbo 200 л.с. купе	03/1989 — 12/1991	задний мост, Параметр: 89-91
	MAZDA	RX 7 II (FC)	Turbo 181 л.с. купе	06/1987 — 11/1989	задний мост, Параметр: 85-89
	MAZDA	RX 7 II (FC)	Wankel 150 л.с. купе	11/1985 — 04/1989	задний мост, Параметр: 85-89



Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	RX 7 III (FD)	Wankel Twin Turbo 239 л.с. купе	<b>07/1992</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 92-96

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310027**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310027 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310027**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310027**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3310  
 O.E.M. GJYF-33-23ZD

**Габариты:**

Длина, мм	59,5
Ширина, мм	132
Толщина, мм	19

**Вес:**

Вес, кг	1,478
---------	-------

**Тормозная система:** Akebono

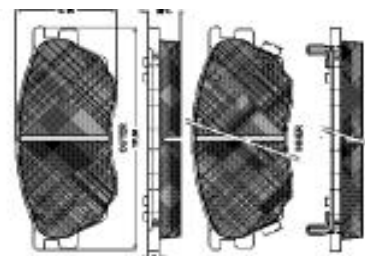
**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E990R-01107/707

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	6 (GG)	2.0 147 л.с. седан	03/2005 — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 (GG)	2.0 141 л.с. седан	06/2002 — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 (GG)	2.3 166 л.с. седан	06/2002 — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 (GG)	2.0 DI 136 л.с. седан	06/2002 — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 (GG)	2.0 DI 143 л.с. седан	06/2005 — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 (GG)	2.0 DI 121 л.с. седан	08/2002 — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 147 л.с. Наклонная задняя часть	03/2005 — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 DI 143 л.с. Наклонная задняя часть	06/2005 — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 141 л.с. Наклонная задняя часть	08/2002 — наст. время	передний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.3 166 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 DI 136 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	2.0 DI 121 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 147 л.с. универсал	<b>03/2005</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 DI 143 л.с. универсал	<b>06/2005</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 DI 121 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	1.8 120 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 141 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.3 166 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.0 DI 136 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	2.3 AWD 162 л.с. универсал	<b>11/2002</b> — наст. время	передний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310026**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1310026 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310026**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1310026**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3309  
 O.E.M. GJYC-33-28Z 9C

**Габариты:**

Длина, мм	131,5
Ширина, мм	56
Толщина, мм	17

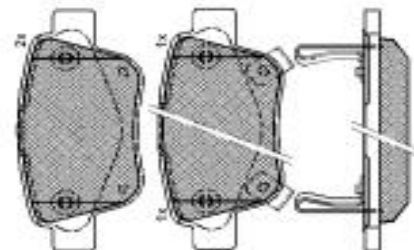
**Вес:** Вес, кг 1,488
**Тормозная система:** Akebono

**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E990R-01107/610

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	6 (GG)	1.8 120 л.с. седан	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	1.8 120 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	1.8 120 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Hatchback (GG)	1.8 120 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 02-07
	MAZDA	6 Station Wagon (GY)	1.8 120 л.с. универсал	<b>08/2002</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 02-07

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010082**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010082 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010082**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010082**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3337  
 O.E.M. 04466-05010

**Габариты:**

Длина, мм	102
Высота, мм	46,1
Толщина, мм	16,3

**Вес:** Вес, кг 1,488
**Тормозная система:** BOSCH

**Место установки:** Задний мост

**Проверочное значение:** E990R-01120/795

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	AVENSIS (_T22_)	1.6 VVT-i 110 л.с. седан	<b>10/2000 — 02/2003</b>	задний мост
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.0 VVTi 155 л.с. Наклонная задняя часть	<b>03/2003 — наст. время</b>	задний мост
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.0 D-4D 126 л.с. Наклонная задняя часть	<b>03/2006 — наст. время</b>	задний мост
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.0 D-4D 116 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2003 — наст. время</b>	задний мост
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	1.8 129 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2003 — наст. время</b>	задний мост
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.0 147 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2003 — наст. время</b>	задний мост
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	1.6 VVT-i 110 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2003 — наст. время</b>	задний мост
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.2 D-CAT 177 л.с. Наклонная задняя часть	<b>07/2005 — наст. время</b>	задний мост
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.4 170 л.с. Наклонная задняя часть	<b>09/2003 — наст. время</b>	задний мост

**Применяемость:**

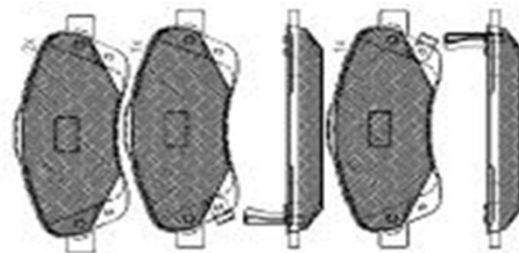
Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.4 163 л.с. Наклонная задняя часть	10/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.2 D-4D 150 л.с. Наклонная задняя часть	10/2005 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS Liftback (_T22_)	1.6 VVT-i 110 л.с. Наклонная задняя часть	10/2000 — 02/2003	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.0 VVTi 155 л.с. седан	03/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.0 D-4D 126 л.с. седан	03/2006 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	1.6 VVT-i 110 л.с. седан	04/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	1.8 129 л.с. седан	04/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.0 147 л.с. седан	04/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.0 D-4D 116 л.с. седан	04/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.2 D-CAT 177 л.с. седан	07/2005 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.4 170 л.с. седан	09/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.4 163 л.с. седан	10/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.2 D-4D 150 л.с. седан	10/2005 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.0 D-4D 126 л.с. универсал	03/2006 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	1.8 129 л.с. универсал	04/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.0 147 л.с. универсал	04/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.0 D-4D 116 л.с. универсал	04/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	1.6 VVT-i 110 л.с. универсал	04/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.2 D-CAT 177 л.с. универсал	07/2005 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.4 170 л.с. универсал	09/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.4 163 л.с. универсал	10/2003 — наст. время	задний мост
TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.2 D-4D 150 л.с. универсал	10/2005 — наст. время	задний мост
TOYOTA	COROLLA Verso (_E12J_)	2.0 D4d 116 л.с. вэн	06/2004 — наст. время	задний мост
TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_ ZZE_)	1.6 110 л.с. вэн	04/2004 — наст. время	задний мост
TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_ ZZE_)	1.8 129 л.с. вэн	04/2004 — наст. время	задний мост
TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_ ZZE_)	2.0 D-4D 116 л.с. вэн	04/2004 — наст. время	задний мост
TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_ ZZE_)	2.2 D-4D 177 л.с. вэн	10/2005 — наст. время	задний мост

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	2.2 D-4D 136 л.с. вэн	<b>10/2005</b> — наст. время	задний мост
TOYOTA	PREVIA (ACR3_)	2.4 Hybrid 4x4 150 л.с. вэн	<b>10/2006</b> — наст. время	задний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010081**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010081 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010081**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010081**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3336  
 O.E.M. 04465-05280

**Габариты:**

Длина, мм	151
Высота, мм	63,2
Толщина, мм	18,8

**Вес:** Вес, кг 1,3
**Тормозная система:** BOSCH

**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E990R-01107/790

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.0 VVTi 155 л.с. Наклонная задняя часть	<b>03/2003</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.0 D-4D 126 л.с. Наклонная задняя часть	<b>03/2006</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 06-09
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.0 D-4D 116 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2003</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	1.8 129 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2003</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09



Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.0 147 л.с. Наклонная задняя часть	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	1.6 VVT-i 110 л.с. Наклонная задняя часть	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.2 TD 101 л.с. Наклонная задняя часть	04/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-09
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.2 D-CAT 177 л.с. Наклонная задняя часть	07/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-09
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.4 170 л.с. Наклонная задняя часть	09/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.4 163 л.с. Наклонная задняя часть	10/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS (T25)	2.2 D-4D 150 л.с. Наклонная задняя часть	10/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.0 VVTi 155 л.с. седан	03/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.0 D-4D 126 л.с. седан	03/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	1.6 VVT-i 110 л.с. седан	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	1.8 129 л.с. седан	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.0 147 л.с. седан	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.0 D-4D 116 л.с. седан	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09

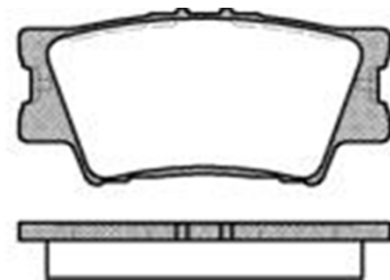
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.2 TD 101 л.с. седан	04/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.2 D-CAT 177 л.с. седан	07/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.4 170 л.с. седан	09/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.4 163 л.с. седан	10/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS седан (T25)	2.2 D-4D 150 л.с. седан	10/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-09
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.0 D-4D 126 л.с. универсал	03/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-09
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	1.8 129 л.с. универсал	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.0 147 л.с. универсал	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.0 D-4D 116 л.с. универсал	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	1.6 VVT-i 110 л.с. универсал	04/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.2 TD 101 л.с. универсал	04/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-09
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.2 D-CAT 177 л.с. универсал	07/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-09
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.4 170 л.с. универсал	09/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.4 163 л.с. универсал	10/2003 — наст. время	передний мост, Параметр: 03-09
	TOYOTA	AVENSIS универсал (T25)	2.2 D-4D 150 л.с. универсал	10/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-09
	TOYOTA	COROLLA Verso (_E12J_)	1.8 125 л.с. вэн	03/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (_E12J_)	1.4 D4d 90 л.с. вэн	06/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (_E12J_)	2.0 D4d 116 л.с. вэн	06/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	1.4 D4d 90 л.с. вэн	03/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	1.3 VVTi 87 л.с. вэн	03/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	1.8 125 л.с. вэн	03/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	1.5 109 л.с. вэн	03/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	1.6 110 л.с. вэн	04/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	1.8 129 л.с. вэн	04/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	2.0 D-4D 116 л.с. вэн	04/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-06
	TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	2.2 D-4D 177 л.с. вэн	10/2005 — наст. время	передний мост, Параметр: 05-06

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	COROLLA Verso (ZER_, ZZE_)	2.2 D-4D 136 л.с. вэн	<b>10/2005</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 05-06
	TOYOTA	COROLLA седан (_E12J_, _E12T_)	1.5 110 л.с. седан	<b>06/2007</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	COROLLA седан (_E12J_, _E12T_)	1.8 4x4 128 л.с. седан	<b>06/2007</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	COROLLA седан (_E12J_, _E12T_)	1.6 124 л.с. седан	<b>11/2006</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 07-

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010078**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010078 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010078**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010078**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3426  
 O.E.M. 04466-33180

**Габариты:**

Длина, мм	96,8
Высота, мм	49,3
Толщина, мм	15,4

**Вес:** Вес, кг

**Тормозная система:** АКЕВОНО

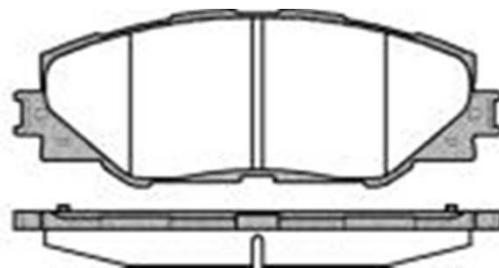
**Место установки:** Передний мост

**Проверочное значение:** E990R-PROJECT

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.0 VVT-i 152 л.с. вездеход закрытый	03/2006 — наст. время	
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.2 D-4D 136 л.с. вездеход закрытый	03/2006 — наст. время	
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.2 D-CAT 177 л.с. вездеход закрытый	03/2006 — наст. время	
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.4 VVTi 170 л.с. вездеход закрытый	11/2005 — наст. время	
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	3.5 VVTi 273 л.с. вездеход закрытый	11/2005 — наст. время	
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.0 FWD 158 л.с. вездеход закрытый	12/2008 — наст. время	
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.0 158 л.с. вездеход закрытый	12/2008 — наст. время	
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.2 D-4D 150 л.с. вездеход закрытый	12/2008 — наст. время	

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010077**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010077 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010077**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010077**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3424  
 O.E.M. 04465-42190

**Габариты:**

Длина, мм	146,6
Высота, мм	57
Толщина, мм	17,5

**Вес:** Вес, кг

**Тормозная система:** АКЕВОНО

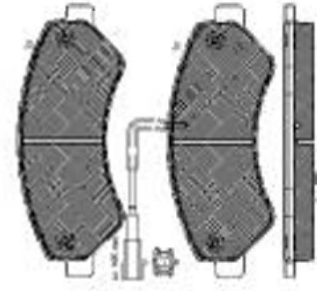
**Место установки:** Передний мост

**Проверочное значение:** E990R-PROJECT

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.0 VVT-i 152 л.с. вездеход закрытый	03/2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.2 D-4D 136 л.с. вездеход закрытый	03/2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.2 D-CAT 177 л.с. вездеход закрытый	03/2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.4 VVTi 170 л.с. вездеход закрытый	11/2005 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	3.5 VVTi 273 л.с. вездеход закрытый	11/2005 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.0 FWD 158 л.с. вездеход закрытый	12/2008 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.0 158 л.с. вездеход закрытый	12/2008 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.2 D-4D 150 л.с. вездеход закрытый	12/2008 — наст. время	передний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010075**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010075 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010075**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010075**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3425  
 O.E.M. 04465-42160

**Габариты:**

Длина, мм	139,2
Высота, мм	55,5
Толщина, мм	17,5

**Вес:** Вес, кг

**Тормозная система:** АКЕВОНО

**Место установки:** Передний мост

**Проверочное значение:**

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	AURIS	1.8 147 л.с. Наклонная задняя часть	02/2009 — наст. время	передний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	AURIS	1.4 D-4D 90 л.с. Наклонная задняя часть	03/2007 — наст. время	передний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	AURIS	1.6 VVTi 124 л.с. Наклонная задняя часть	03/2007 — наст. время	передний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	AURIS	1.4 VVTi 97 л.с. Наклонная задняя часть	03/2007 — наст. время	передний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	AURIS	1.33 Dual-VVTi 101 л.с. Наклонная задняя часть	05/2009 — наст. время	передний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	AURIS	1.6 132 л.с. Наклонная задняя часть	05/2009 — наст. время	передний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	AURIS	1.8 VVTi 136 л.с. Наклонная задняя часть	10/2006 — наст. время	передний мост, Параметр: 06-
	TOYOTA	bB	1.5 109 л.с. вэн	03/2000 — наст. время	передний мост, Параметр: 08-
	TOYOTA	BLADE MASTER	2.4 VVTi 167 л.с. Наклонная задняя часть	04/2007 — наст. время	передний мост, Параметр: 07-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	BLADE MASTER	2.4 VVTi 4x4 167 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2007</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.0 VVT-i 152 л.с. вездеход закрытый	<b>03/2006</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 06-11
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.2 D-4D 136 л.с. вездеход закрытый	<b>03/2006</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 06-11
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.2 D-CAT 177 л.с. вездеход закрытый	<b>03/2006</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 06-11
	TOYOTA	RAV 4 III (ACA_, ACE_, ALA_)	2.4 VVTi 170 л.с. вездеход закрытый	<b>11/2005</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 06-11
	TOYOTA	URBAN CRUISER	1.33 101 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2009</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	URBAN CRUISER	1.4 D-4D 90 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2009</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	URBAN CRUISER	1.4 D-4D 4x4 90 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2009</b> — наст. время	передний мост, Параметр: 09-



**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010074**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010074 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010074**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010074**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3454  
 O.E.M. 04466-47030

**Габариты:**

Длина, мм	98,6
Ширина, мм	40
Толщина, мм	14,5

**Вес:**

Вес, кг	0,704
---------	-------

**Тормозная система:** AKEBONO

**Место установки:** Задний мост

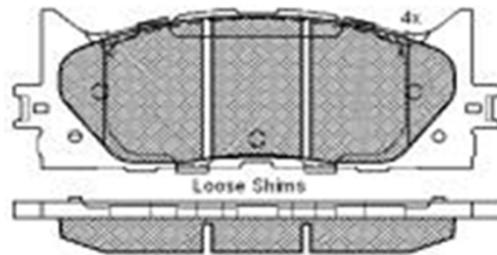
**Проверочное значение:**

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	AURIS	1.8 147 л.с. Наклонная задняя часть	02/2009 — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	AURIS	2.2 D 177 л.с. Наклонная задняя часть	03/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	AURIS	2.0 D-4D 126 л.с. Наклонная задняя часть	03/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	AURIS	1.4 D-4D 90 л.с. Наклонная задняя часть	03/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	AURIS	1.6 VVTi 124 л.с. Наклонная задняя часть	03/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	AURIS	1.4 VVTi 97 л.с. Наклонная задняя часть	03/2007 — наст. время	задний мост, Параметр: 07-
	TOYOTA	AURIS	1.33 Dual-VVTi 101 л.с. Наклонная задняя часть	05/2009 — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	AURIS	1.6 132 л.с. Наклонная задняя часть	05/2009 — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	AURIS	1.8 VVTi 136 л.с. Наклонная задняя часть	10/2006 — наст. время	задний мост, Параметр: 06-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	bB	1.5 109 л.с. вэн	<b>03/2000</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 08-
	TOYOTA	IQ (AJ1)	1.0 68 л.с. Наклонная задняя часть	<b>01/2009</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	IQ (AJ1)	1.33 98 л.с. Наклонная задняя часть	<b>01/2009</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	IQ (AJ1)	1.4 D-4D 90 л.с. Наклонная задняя часть	<b>01/2009</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	URBAN CRUISER	1.33 101 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2009</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	URBAN CRUISER	1.4 D-4D 90 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2009</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	URBAN CRUISER	1.4 D-4D 4x4 90 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2009</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 09-
	TOYOTA	VITZ	1.8 VVTi 132 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2005</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 05-
	TOYOTA	YARIS	1.0 VVT-i 69 л.с. Наклонная задняя часть	<b>01/2006</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 06-
	TOYOTA	YARIS	1.8 VVTi 133 л.с. Наклонная задняя часть	<b>01/2007</b> — наст. время	задний мост, Параметр: 07-

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010061**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK1010061 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010061**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK1010061**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 3429  
 O.E.M. 04465-06080

**Габариты:**

Длина, мм	157,7
Ширина, мм	56,9
Толщина, мм	17,6

**Вес:**

Вес, кг	1,535
---------	-------

**Тормозная система:** АКЕВОНО

**Место установки:** Передний мост

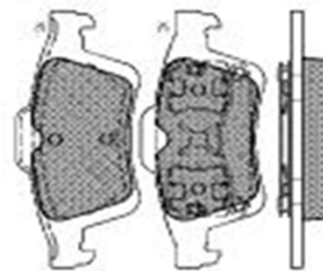
**Проверочное значение:**

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	CAMRY (_V30)	3.5 VVTi XLE 268 л.с. седан	01/2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	Camry (V30)	3.5 VVTi XLE [2GR-FE] 268 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	CAMRY седан (_V40)	2.4 VVTi Hybrid 143 л.с. седан	01/2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	CAMRY седан (_V40)	2.4 VVTi LE 158 л.с. седан	01/2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	Camry седан (V40)	2.4 VVTi Hybrid [2AZ-FXE] 143 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	Camry седан (V40)	2.4 VVTi LE [2AZ-FE] 158 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	Camry (V30)	3.5 VVTi XLE [2GR-FE] 268 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	CAMRY седан (_V40)	2.4 VVTi Hybrid 143 л.с. седан	01/2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	CAMRY седан (_V40)	2.4 VVTi LE 158 л.с. седан	01/2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	Camry седан (V40)	2.4 VVTi Hybrid [2AZ-FXE] 143 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
	TOYOTA	Camry седан (V40)	2.4 VVTi LE [2AZ-FE] 158 л.с. Бензин	2006 — наст. время	передний мост
	GUANGZHOU TOYOTA	CAMRY	2.0 145 л.с. седан	06/2006 — наст. время	передний мост
	GUANGZHOU TOYOTA	CAMRY	2.4 165 л.с. седан	06/2006 — наст. время	передний мост
	HYUNDAI	ELANTRA (XD)	2.0 CRDi 113 л.с. Наклонная задняя часть	04/2001 — наст. время	передний мост, 08/2003-
	HYUNDAI	ELANTRA (XD)	1.6 105 л.с. Наклонная задняя часть	05/2003 — наст. время	передний мост, 08/2003-
	HYUNDAI	ELANTRA (XD)	1.8 132 л.с. Наклонная задняя часть	06/2000 — наст. время	передний мост, 08/2003-
	HYUNDAI	ELANTRA (XD)	1.6 112 л.с. Наклонная задняя часть	09/2003 — наст. время	передний мост
	HYUNDAI	ELANTRA (XD)	2.0 143 л.с. Наклонная задняя часть	10/2003 — наст. время	передний мост
	HYUNDAI	ELANTRA (XD)	1.8 133 л.с. Наклонная задняя часть	11/2002 — наст. время	передний мост
	HYUNDAI	ELANTRA седан (XD)	2.0 CRDi 113 л.с. седан	04/2001 — наст. время	передний мост, 08/2003-
	HYUNDAI	ELANTRA седан (XD)	1.6 105 л.с. седан	05/2003 — наст. время	передний мост, 08/2003-
	HYUNDAI	ELANTRA седан (XD)	1.8 132 л.с. седан	06/2000 — наст. время	передний мост, 08/2003-
	HYUNDAI	ELANTRA седан (XD)	2.0 143 л.с. седан	10/2003 — наст. время	передний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0810021**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0810021 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0810021**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0810021**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1469  
 O.E.M. ВРУК-26-48ZA

**Габариты:**

Длина, мм	123,1
Ширина, мм	51,8
Толщина, мм	16

**Вес:**

Вес, кг	1,06
---------	------

**Тормозная система:** TEVES / ATE

**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E990R-01120/400

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FIAT	Bravo	1.9 D Multijet [192 A8.000] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	FIAT	Bravo	1.9 D Multijet [937 A5.000] 150 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	FIAT	Bravo	1.4 T-Jet [198 A4.000] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FIAT	Bravo	1.4 T-Jet [198 A1.000] 150 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FIAT	Doblo (119)	1.3 JTD [199 A2.000] 75 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	FIAT	Grande Punto (199)	1.4 T-Jet [198 A4.000] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FIAT	Linea	1.4 T-Jet [198 A4.000] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FIAT	Stilo (192)	1.9 JTD [937 A4.000] 126 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
	FIAT	Stilo (192)	1.9 JTD [192 B1.000] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FIAT	Stilo (192)	1.9 JTD (192AXS1B, 192BXS1B) [192 B5.000] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FIAT	Stilo (192)	1.9 D Multijet [192 A8.000] 120 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FIAT	Stilo (192)	1.9 D Multijet [937 A5.000] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FIAT	Stilo (192)	1.9 D Multijet [192 A9.000] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FIAT	Stilo Multi Wagon (192)	1.9 JTD [937 A4.000] 126 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
FIAT	Stilo Multi Wagon (192)	1.4 16V [843 A1.000] 95 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FIAT	Stilo Multi Wagon (192)	1.9 JTD [192 B1.000] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FIAT	Stilo Multi Wagon (192)	1.9 D [192 B5.000] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FIAT	Stilo Multi Wagon (192)	1.4 16V [192 B2.000] 90 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FIAT	Stilo Multi Wagon (192)	1.9 D Multijet [192 A8.000] 120 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FIAT	Stilo Multi Wagon (192)	1.9 D Multijet [937 A5.000] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FIAT	Stilo Multi Wagon (192)	1.9 D Multijet [192 A9.000] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
FORD	Focus C-Max	1.8 [CSDA; CSDB] 120 л.с. Бензин	2003 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.6 TDCi [G8DA; G8DB] 109 л.с. Дизель	2003 — 2007	
FORD	Focus C-Max	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2003 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.6 [HWDA; HWDB] 100 л.с. Бензин	2003 — 2007	
FORD	Focus C-Max	2.0 [AODA; AODB; SYDA] 145 л.с. Бензин	2004 — 2007	
FORD	Focus C-Max	1.8 [Q7DA; QQDA; QQDB] 125 л.с. Бензин	2004 — 2007	
FORD	Tourneo Connect	1.8 Di [BHPA; P7PA; P7PB; R2PA] 75 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
FORD	Tourneo Connect	1.8 Turbo Di [HCPA; HCPB] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
FORD	Tourneo Connect	1.8 16V [EYPA; EYPC; EYPD] 116 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
FORD	Tourneo Connect	1.8 TDCi [RWPA] 110 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit Connect (P65_, P70_, P80_)	1.8 16V [EYPA; EYPC; EYPD] 116 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
FORD	Transit Connect (P65_, P70_, P80_)	1.8 Di [BHPA; P7PA; P7PB; R2PA] 75 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
FORD	Transit Connect (P65_, P70_, P80_)	1.8 TDCi [HCPA; HCPB] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FORD	Transit Connect (P65_, P70_, P80_)	1.8 TDCi [RWPA] 110 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
LANCIA	Delta III	1.4 [198 A4.000] 120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
LANCIA	Delta III	1.6 MULTIJET [198 A2.000] 120 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	171 л.с. Бензин	2000 — 2003	
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	1.6 [Z6] 105 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	2.0 [LF17] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	160 л.с. Бензин	2004 — 2009	
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	1.6 DI Turbo [Y601] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	2.0 MZR-CD [RF7J] 143 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	1.6 [B6ZE] 105 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	2.0 [LF17] 150 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	84 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	171 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	80 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	156 л.с. Бензин	2004 — 2009	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	1.6 DI Turbo [Y601] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	260 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	2.0 MZR-CD [RF7J] 143 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	1.6 16V [QG16DE] 109 л.с. Бензин	1998 — 2001	
NISSAN	Primera седан (P12)	1.6 [QG16DE] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera седан (P12)	1.8 [QG18DE] 115 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera седан (P12)	2.0 [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera седан (P12)	2.2 Di [YD22DDT] 126 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera седан (P12)	116 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera седан (P12)	2.2 dCi [YD22DDT] 139 л.с. Дизель	2003 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
NISSAN	Primera универсал (WP12)	1.6 Visia [QG16DE] 109 л.с. Бензин	2002 — 2007	
NISSAN	Primera универсал (WP12)	1.8 [QG18DE] 115 л.с. Бензин	2002 — 2007	
NISSAN	Primera универсал (WP12)	2.0 [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2002 — 2007	
NISSAN	Primera универсал (WP12)	2.2 Di [YD22DDT] 126 л.с. Дизель	2002 — 2007	
NISSAN	Primera универсал (WP12)	116 л.с. Дизель	2002 — 2007	
NISSAN	Primera универсал (WP12)	120 л.с. Дизель	2003 — 2007	
NISSAN	Primera универсал (WP12)	2.2 dCi [YD22DDT] 139 л.с. Дизель	2003 — 2007	
NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	1.6 [QG16DE] 106 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	1.8 [QG18DE] 115 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	2.0 [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	2.2 Di [YD22DDT] 126 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	1.6 [QG16DE] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	116 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	120 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
NISSAN	Primera хэтчбек (P12)	2.2 dCi [YD22DDT] 139 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
OPEL	Signum	2.2 direct [Z22YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
OPEL	Signum	1.8 [Z18XE] 122 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
OPEL	Signum	2.0 Turbo [Z20NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
OPEL	Signum	3.2 V6 [Z32SE] 211 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
OPEL	Signum	2.0 DTI [Y20DTH] 100 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
OPEL	Signum	2.2 DTI [Y22DTR] 125 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
OPEL	Signum	3.0 V6 CDTI [Y30DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
OPEL	Signum	1.9 CDTI [Z19DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
OPEL	Signum	1.9 CDTI [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
OPEL	Signum	1.9 CDTI [Z19DT] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
OPEL	Signum	2.8 V6 Turbo [Z28NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
OPEL	Signum	3.0 V6 CDTI [Z30DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
OPEL	Signum	1.8 [Z18XER] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
OPEL	Signum	2.8 V6 Turbo [Z28NET] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
OPEL	Signum	280 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	2.0 Turbo (JK0BA6, JK0BC6, JK0BAB, JK0BCB) [F4R 794; F4R 795; F4R 797] 163 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	2.2 dCi (JK0HA6, JK0HC6, JK0HAB, JK0HCB) [G9T 742; G9T 743] 150 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	3.5 V6 (JK0FAB, JK0FCB) [V4Y 711; V4Y 715] 241 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	3.0 dCi (JK0JAB, JK0JCB) [P9X 701; P9X 715] 177 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	2.0 (JK0KA6) [F4R 790; F4R 791; F4R 792] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	1.9 dCi (JK0U, JK0G) [F9Q 680; F9Q 820; F9Q 826] 120 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	2.0 [F4R 790] 133 л.с. Бензин	2002 — 2005	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	1.9 dCi [F9Q 820] 116 л.с. Дизель	2003 — 2005	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	2.0 [F4R 796; F4R 797; F4R 897] 170 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	2.0 dCi [M9R 740; M9R 760] 150 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	2.0 dCi [M9R 760] 173 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	3.0 dCi [P9X 715] 181 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	131 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	2.2 dCi [G9T 645] 139 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
RENAULT	Laguna (BT0/1)	1.6 16V [K4M 824] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
RENAULT	Laguna (BT0/1)	3.0 dCi [M9R 891] 235 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.8 16V (KG0J) [F4P 771; F4P 773; F4P 774] 116 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.8 16V (KG0B, KG0M) [F4P 770; F4P 773] 120 л.с. Бензин	2001 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.6 16V (KG0A, KG0L) [K4M 710; K4M 711; K4M 714] 107 л.с. Бензин	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.8 16V [F4P 770; F4P 774] 121 л.с. Бензин	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	3.0 V6 24V (KG0D) [L7X 731] 207 л.с. Бензин	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.9 dCi (KG0G) [F9Q 670; F9Q 750; F9Q 756] 120 л.с. Дизель	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.9 dCi [F9Q 718; F9Q 754] 107 л.с. Дизель	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	117 л.с. Бензин	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.0 16V IDE (KG0N, KG0P) [F5R 700] 140 л.с. Бензин	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.9 dCi (KG0E) [F9Q 752] 105 л.с. Дизель	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.6 FlexFuel [K4M 718] 103 л.с. Бензин	<b>2001</b> — <b>2003</b>	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.2 dCi (KG0F) [G9T 702] 150 л.с. Дизель	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.9 dCi (KG0R) [F9Q 754] 100 л.с. Дизель	<b>2001</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.0 16V (KG00, KG0K, KG0W) [F4R 712; F4R 713; F4R 714; F4R 715] 135 л.с. Бензин	<b>2002</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.0 [F4R 713]	<b>2002</b> — <b>2005</b>	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.0 16V Turbo (KG0S, KG0Z, KG1L, KG1M) [F4R 764; F4R 765; F4R 786; F4R 787] 163 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.9 dCi [F9Q 664] 92 л.с. Дизель	<b>2004</b> — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.2 dCi [G9T 600] 116 л.с. Дизель	<b>2004</b> — <b>2005</b>	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.0 16V [F4R 784; F4R 786; F4R 787] 170 л.с. Бензин	<b>2005</b> — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.0 16V [F4R 886; F4R 887] 204 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.9 dCi [F9Q 674] 110 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.6 16V [K4M 716] 112 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.2 dCi [G9T 600; G9T 706; G9T 707] 140 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	1.9 dCi [F9Q 758; F9Q 759] 130 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.0 dCi [M9R 740] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	2.0 dCi [M9R 760] 173 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KTO/1)	1.6 16V [K4M 824] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
RENAULT	Laguna Grandtour (KTO/1)	3.0 dCi [M9R 891] 235 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.8 16V (BG0B, BG0M) [F4P 770; F4P 773] 120 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.8 16V (BG06, BG0J, BG0M) [F4P 770; F4P 771; F4P 773; F4P 774; F4P 775] 116 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.6 16V (BG0A, BG0L) [K4M 710; K4M 711; K4M 714] 107 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.8 16V (BG0C, BG0V) [F4P 770; F4P 774] 121 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	3.0 V6 24V (BG0D) [L7X 731] 207 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.9 dCi (BG0G) [F9Q 670; F9Q 750; F9Q 756] 120 л.с. Дизель	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.9 dCi [F9Q 718; F9Q 754] 107 л.с. Дизель	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	117 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.0 16V IDE (BG0N) [F5R 700] 140 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.9 dCi (BG0E) [F9Q 752] 105 л.с. Дизель	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.2 dCi (BG0F) [G9T 700; G9T 702] 150 л.с. Дизель	2001 — наст. время	
RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.9 dCi (BG0R) [F9Q 754] 100 л.с. Дизель	2001 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.0 16V (BG00, BG0K, BG0P, BG0W) [F4R 712; F4R 713; F4R 714; F4R 715] 135 л.с. Бензин	<b>2002</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.0 16V Turbo (BG0S, BG0Z, BG1L, BG1M) [F4R 764; F4R 765; F4R 786; F4R 787] 163 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.9 dCi [F9Q 664] 92 л.с. Дизель	<b>2004</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.2 dCi [G9T 600] 116 л.с. Дизель	<b>2004</b> — <b>2005</b>	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.0 16V [F4R 784; F4R 786; F4R 787] 170 л.с. Бензин	<b>2005</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.0 16V [F4R 886; F4R 887] 204 л.с. Бензин	<b>2005</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.9 dCi [F9Q 674; F9Q 758] 110 л.с. Дизель	<b>2005</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.6 16V [K4M 716] 112 л.с. Бензин	<b>2005</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	1.9 dCi [F9Q 758; F9Q 759] 130 л.с. Дизель	<b>2005</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.2 dCi [G9T 600; G9T 605; G9T 706; G9T 707] 140 л.с. Дизель	<b>2005</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.0 dCi [M9R 740] 150 л.с. Дизель	<b>2005</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna II (BG0/1_)	2.0 dCi [M9R 760] 173 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna купе	2.0 16V Turbo [F4R 811; F4Rt 811] 170 л.с. Бензин	<b>2007</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna купе	2.0 dCi [M9Ra 742; M9Rk 802; M9Rk 805] 150 л.с. Дизель	<b>2007</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna купе	2.0 dCi [M9R 816; M9Rk 806] 173 л.с. Дизель	<b>2008</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna купе	2.0 GT [F4Rt 800] 204 л.с. Бензин	<b>2008</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna купе	2.0 dCi GT [M9Rk 816] 178 л.с. Дизель	<b>2008</b> — наст. время	
	RENAULT	Laguna купе	3.0 dCi [M9R 891] 235 л.с. Дизель	<b>2008</b> — наст. время	
	RENAULT	MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_)	2.0 Renault Sport [F4R 774; F4Rt 774] 224 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	
	RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	2.0 16V Turbo (BJ0K) [F4R 762; F4R 763] 163 л.с. Бензин	<b>2002</b> — наст. время	
	RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	3.5 V6 (BJ0V, BJ0U) [V4Y 701; V4Y 711] 241 л.с. Бензин	<b>2002</b> — наст. время	
	RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	2.2 dCi (BJ0E) [G9T 702; G9T 703] 150 л.с. Дизель	<b>2002</b> — наст. время	
	RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	3.0 dCi (BJ0J0B) [P9X 701] 177 л.с. Дизель	<b>2002</b> — наст. время	
	RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	2.0 16 V Turbo [F4R 766; F4R 767] 170 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	2.2 dCi (BJOH) [G9T 600] 116 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	2.2 dCi [G9T 600; G9T 606; G9T 700] 140 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	3.5 [V4Y 715] 231 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	2.0 [F4R 867] 147 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	2.0 dCi [M9R 760] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	2.0 dCi [M9R 760] 173 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	3.0 dCi [P9X 715] 181 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
SAAB	9-3 (YS3D) хэтчбек	2.2 TiD [D223L] 125 л.с. Дизель	2000 — 2002	
SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.8 t [B207E] 150 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
SAAB	9-3 (YS3F) седан	2.0 T [B207R] 210 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
SAAB	9-3 (YS3F) седан	2.2 TiD [D223L] 125 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
SAAB	9-3 (YS3F) седан	2.0 t [B207L] 175 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.8 i [Z18XE] 122 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
SAAB	9-3 (YS3F) седан	252 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.9 TiD [Z19DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
SAAB	9-3 (YS3F) седан	1.9 TiD [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
SAAB	9-3 (YS3F) седан	250 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
SAAB	9-3 Cabriolet (YS3D)	2.3 Turbo [B235R] 224 л.с. Бензин	1999 — 2003	
SAAB	9-3 Cabriolet (YS3D)	2.0 Turbo [B205E] 150 л.с. Бензин	2001 — 2003	
SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	2.0 t [B207L] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	2.0 T [B207R] 210 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	1.8 t [B207E] 150 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	252 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	1.9 TiD [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
SAAB	9-3 кабрио (YS3F)	250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
SAAB	9-3 универсал	1.8 i [Z18XE] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
SAAB	9-3 универсал	2.0 t [B207E] 150 л.с. Бензин	2005 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	SAAB	9-3 универсал	2.0 t [B207L] 175 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	SAAB	9-3 универсал	2.0 T [B207R] 209 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	SAAB	9-3 универсал	120 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	SAAB	9-3 универсал	1.9 TiD [Z19DTH] 150 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	SAAB	9-3 универсал	250 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	2.0 i Turbo [Z 20 NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	2.0 DTi [Y 20 DTH] 100 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	2.2 DTi [Y 22 DTR] 125 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	2.2 i [Z 22 YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	3.0 CDTi [Y 30 DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	3.2 V6 [Z 32 SE] 211 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	1.8 [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2003 — 2005	
	VAUXHALL	SIGNUM	1.9 CDTi [Z 19 DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	1.9 CDTi 16V [Z 19 DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	2.8 V6 Turbo [Z 28 NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	1.8 [Z 18 XER] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	VAUXHALL	SIGNUM	3.0 V6 CDTi [Z 30 DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.9 CDTi [Z 19 DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.9 CDTi 16V [Z 19 DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.6 16V [Z 16 XE] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.8 V6 Turbo [Z 28 NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 255 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	3.0 CDTi [Z 30 DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.9 CDTi [Z 19 DTL] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.8 [Z 18 XER] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	1.6 [Z 16 XEP] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	3.2 V6 [Z 32 SE] 211 л.с. Бензин	2002 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.8 16V [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.2 16V [Z 22 SE] 147 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.2 DTI 16V [Y 22 DTR] 125 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.8 16V Dualfuel [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.0 DTI 16V [Y 20 DTH] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.0 16V Turbo [Z 20 NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	3.0 V6 CDTi [Y 30 DT] 177 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.2 direct [Z 22 YH] 155 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.9 CDTi [Z 19 DT] 120 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.9 CDTi 16V [Z 19 DTH] 150 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.6 16V [Z 16 XE] 100 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.8 V6 Turbo [Z 28 NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 255 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	3.0 CDTi [Z 30 DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.9 CDTi [Z 19 DTL] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.6 [Z 16 XEP] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	1.8 [Z 18 XER] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II GTS	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 250 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.8 V6 Turbo [Z 28 NEL] 230 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	3.0 CDTi [Z 30 DT] 184 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.9 CDTi [Z 19 DTL] 100 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.8 [Z 18 XER] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.8 V6 Turbo [Z 28 NET] 255 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.8 16V [Z 18 XE] 122 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.0 16V Turbo [Z 20 NET] 175 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.0 DTI 16V [Y 20 DTH] 101 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.2 DTI 16V [Y 22 DTR] 125 л.с. Дизель	2003 — наст. время	

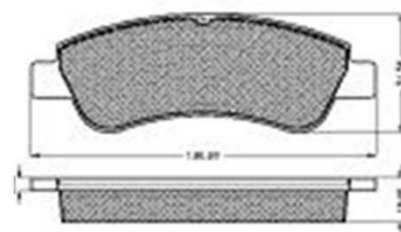
**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	3.2 V6 [Z 32 SE] 211 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	3.0 V6 CDTI [Y 30 DT] 177 л.с. Дизель	<b>2003</b> — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	2.2 direct [Z 22 YH] 155 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.9 CDTI [Z 19 DT] 120 л.с. Дизель	<b>2004</b> — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.9 CDTI 16V [Z 19 DTH] 150 л.с. Дизель	<b>2004</b> — наст. время	
VAUXHALL	VECTRA Mk II универсал	1.6 16V [Z 16 XE] 100 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	
VOLVO	C30	1.6 [B 4164 S3] 100 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	
VOLVO	C30	1.8 [B 4184 S11] 125 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	
VOLVO	C30	2.0 [B 4204 S3] 145 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	
VOLVO	C30	T5 [B 5254 T3] 220 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	
VOLVO	C30	1.6 D [D 4164 T] 109 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	
VOLVO	C30	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	
VOLVO	C30	D5 [D 5244 T13; D 5244 T8] 180 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	
VOLVO	C30	2.4 D5 [D 5244 T9] 163 л.с. Дизель	<b>2006</b> — наст. время	
VOLVO	C30	1.8 FlexFuel [B 4184 S8] 125 л.с. Бензин	<b>2007</b> — наст. время	
VOLVO	C30	T5 [B 5254 T7] 230 л.с. Бензин	<b>2007</b> — наст. время	



**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610069**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610069 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610069**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610069**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1623  
 O.E.M. 4254.75

**Габариты:**

Длина, мм	137
Высота, мм	51,6
Толщина, мм	18,8

**Вес:** Вес, кг

**Тормозная система:** BOSCH

**Место установки:** Передний мост

**Проверочное значение:** E990R-01107/1046

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C2 (JM_)	1.6 VTS [NFS (TU5JP4S)] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
	CITROEN	C3	120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
	CITROEN	C3	92 л.с. Дизель	2009 — наст. время	передний мост
CITROEN	C3	112 л.с. Дизель	2009 — наст. время	Тормозная система: <i>Bos</i>	
CITROEN	C3	1.6 HDi [DV6ATED4] 90 л.с. Дизель	2009 — наст. время	ограничение производителя: <i>Bosch</i>	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C3	1.4 HDi [8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	<b>2009</b> — наст. время	передний мост ограничение производителя: <i>Bosch</i>
	CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	<b>2002</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i> 200509-
	CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	<b>2005</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i>
	CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	<b>2005</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i>
	CITROEN	C4 (LC_)	2.0 16V [EW10J4S; RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i> не для ESP
	CITROEN	C4 (LC_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i> не для ESP
	CITROEN	C4 (LC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i> не для ESP
	CITROEN	C4 (LC_)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i> не для ESP
	CITROEN	C4 (LC_)	2.0 16V [EW10A; RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	<b>2004</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i> не для ESP
	CITROEN	C4 (LC_)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	<b>2004</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i> не для ESP
	CITROEN	C4 (LC_)	1.6 HDi [9HY (DV6TED4); 9HZ-DV6TED4; DV6TED4] 109 л.с. Дизель	<b>2004</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i> не для ESP
	CITROEN	C4 (LC_)	1.6 16V Bio-Flex [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	<b>2007</b> — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i> не для ESP

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C4 (LC_)	120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					не для ESP
	CITROEN	C4 (LC_)	1.6 THP 150 [5FX (EP6DT)] 150 л.с. Бензин	2008 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					не для ESP
	CITROEN	C4 (LC_)	140 л.с. Бензин	2008 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					не для ESP
	CITROEN	C4 купе (LA_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					не для ESP
	CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
не для ESP					
CITROEN	C4 купе (LA_)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				не для ESP	
CITROEN	C4 купе (LA_)	2.0 16V [EW10J4S; RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2004 — наст. время	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				не для ESP	
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				не для ESP	
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 HDi [9HY (DV6TED4); 9HZ-DV6TED4; DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				не для ESP	
CITROEN	C4 купе (LA_)	120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				не для ESP	
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 THP 150 [5FX (EP6DT)] 150 л.с. Бензин	2008 — наст. время	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				не для ESP	
CITROEN	Xsara (N0) купе	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1998 — 2000	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Xsara (N0) купе	2.0 i 16V [RFS (XU10J4RS)] 163 л.с. Бензин	1998 — 2005	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					200009-
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1998 — 2000	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					200009-
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	1999 — 2005	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					200009-
	CITROEN	Xsara (N0) купе	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2005	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					200009-
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					200009-
	CITROEN	Xsara (N0) купе	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					200009-
CITROEN	Xsara (N0) купе	2.0 HDi 109 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2001 — 2005	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				200009-	
CITROEN	Xsara (N0) купе	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2003 — 2005	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				200009-	
CITROEN	Xsara (N1)	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1997 — 2000	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				200009-	
CITROEN	Xsara (N1)	2.0 16V [RFS (XU10J4RS)] 163 л.с. Бензин	1997 — 2000	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				200009-	
CITROEN	Xsara (N1)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1997 — 2000	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				200009-	
CITROEN	Xsara (N1)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	1998 — 2005	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				200009-	
CITROEN	Xsara (N1)	2.0 16V [RFV (XU10J4R)] 132 л.с. Бензин	1998 — 2000	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				200009-	
CITROEN	Xsara (N1)	2.0 HDi 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2005	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				200010-	
CITROEN	Xsara (N1)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост	
				Тормозная система: <i>Bos</i>	
				200009-	

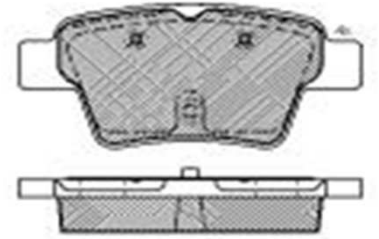
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Xsara (N1)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i>
	CITROEN	Xsara (N1)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2003 — 2005	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i>
	CITROEN	Xsara Break (N2)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2005	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i> 200010-
	CITROEN	Xsara Break (N2)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2003 — 2005	передний мост Тормозная система: <i>Bosch</i>
	PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 [KFV (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i>
	PEUGEOT	1007 (KM_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i>
	PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 HDi [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2005 — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i>
	PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i>
	PEUGEOT	1007 (KM_)	1.6 HDi [9HZ (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2007 — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i>
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i> 200101- начиная с номера организации: 10551 для ESP начиная с номера организации: 9520 До организационного номера: 10550 не для ESP
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2000 — наст. время	передний мост Тормозная система: <i>Bos</i> не для ESP 200108-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 110 [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2000 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					не для ESP
					200108-
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2000 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					200101-
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 HDi [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2001 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					начиная с номера организации: 10551
					для ESP
					начиная с номера организации: 9520
	До организационного номера: 10550				
	не для ESP				
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TED4); 9HZ (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					начиная с номера организации: 10551
					для ESP
					начиная с номера организации: 9520
					До организационного номера: 10550
	не для ESP				
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	передний мост
Тормозная система: <i>Bos</i>					
начиная с номера организации: 10551					
для ESP					
начиная с номера организации: 9520					
До организационного номера: 10550					
не для ESP					

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
					начиная с номера организации: 10551
					для ESP
					начиная с номера организации: 9520
					До организационного номера: 10550
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 HDi [8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2002 — наст. время	передний мост
					Тормозная система: <i>Bos</i>
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 [TU 3 JP] 75 л.с. Бензин	2002 — 2003	передний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	Тормозная система: <i>Bosch</i>
					передний мост
	PEUGEOT	307 SW (3H)	1.4 [TU 3 JP] 75 л.с. Бензин	2002 — 2003	Тормозная система: <i>Bosch</i>
передний мост					
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	Тормозная система: <i>Bos</i>	
				не для ESP	
				передний мост	
				Тормозная система: <i>Bosch</i>	
				начиная с номера организации: 10551	
				для ESP	
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	начиная с номера организации: 9520	
				До организационного номера: 10550	
PEUGEOT	Partner фургон (5)	2.0 HDi 4WD [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	не для ESP	
				передний мост	
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.9 D 4WD [WJY (DW8B)] 69 л.с. Дизель	2004 — наст. время	Тормозная система: <i>Bosch</i>	
				передний мост	
					Тормозная система: <i>Bosch</i>

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610063**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610063 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610063**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610063**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1620  
 O.E.M. 4253.98

**Габариты:**

Длина, мм	95
Ширина, мм	47,1
Толщина, мм	17,3

**Вес:** Вес, кг 0,925
**Тормозная система:** BOSCH

**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E9-90R-01120/1149

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITRO?N	C4 (LC_)	1.6 VTi 120 120 л.с. Наклонная задняя часть	<b>07/2008</b> — наст. время	задний мост
	CITRO?N	C4 (LC_)	1.6 THP 150 150 л.с. Наклонная задняя часть	<b>07/2008</b> — наст. время	задний мост
	CITRO?N	C4 (LC_)	1.6 THP 140 140 л.с. Наклонная задняя часть	<b>07/2008</b> — наст. время	задний мост
	CITRO?N	C4 (LC_)	1.6 16V Bio-Flex 109 л.с. Наклонная задняя часть	<b>09/2007</b> — наст. время	задний мост, - 07/2008
	CITRO?N	C4 (LC_)	2.0 16V 177 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост
	CITRO?N	C4 (LC_)	1.4 16V 88 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост, - 06/2008, До номера шасси: 11584
	CITRO?N	C4 (LC_)	1.6 16V 109 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост, - 06/2008, До номера шасси: 11584



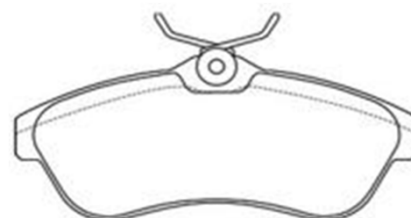
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROËN	C4 (LC_)	2.0 16V 136 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост
	CITROËN	C4 (LC_)	2.0 16V 140 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост
	CITROËN	C4 (LC_)	1.6 HDi 90 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост, - 06/2008, До номера шасси: 11584
	CITROËN	C4 (LC_)	1.6 HDi 109 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост, До номера шасси: 11584, - 06/2008
	CITROËN	C4 (LC_)	2.0 HDi 136 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост
	CITROËN	C4 купе (LA_)	1.6 VTi 120 120 л.с. купе	<b>07/2008</b> — наст. время	задний мост
	CITROËN	C4 купе (LA_)	1.6 THP 150 150 л.с. купе	<b>07/2008</b> — наст. время	задний мост
	CITROËN	C4 купе (LA_)	1.4 16V 88 л.с. купе	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост
	CITROËN	C4 купе (LA_)	1.6 16V 109 л.с. купе	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост, До номера шасси: 11584, - 06/2008
	CITROËN	C4 купе (LA_)	2.0 16V 136 л.с. купе	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост
	CITROËN	C4 купе (LA_)	2.0 16V 177 л.с. купе	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост
	CITROËN	C4 купе (LA_)	1.6 HDi 90 л.с. купе	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост, - 06/2008, До номера шасси: 11584
	CITROËN	C4 купе (LA_)	1.6 HDi 109 л.с. купе	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост, - 06/2008, До номера шасси: 11584
	CITROËN	C4 купе (LA_)	2.0 HDi 136 л.с. купе	<b>11/2004</b> — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 HDi 110 109 л.с. Наклонная задняя часть	<b>02/2004</b> — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V 140 л.с. Наклонная задняя часть	<b>03/2005</b> — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 HDi 90 л.с. Наклонная задняя часть	<b>04/2005</b> — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 16V 109 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2000</b> — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V 136 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2000</b> — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 90 90 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2000</b> — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 110 107 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2000</b> — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 75 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2000</b> — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 HDi 68 л.с. Наклонная задняя часть	10/2001 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 135 136 л.с. Наклонная задняя часть	10/2003 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 16V 88 л.с. Наклонная задняя часть	11/2003 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 HDi 110 109 л.с. универсал	02/2004 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDi 135 136 л.с. универсал	02/2004 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 HDi 68 л.с. универсал	03/2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 136 л.с. универсал	03/2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 16V 109 л.с. универсал	03/2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDi 90 90 л.с. универсал	03/2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDi 110 107 л.с. универсал	03/2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 16V 140 л.с. универсал	03/2005 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 HDi 90 л.с. универсал	04/2005 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 BioFlex 109 л.с. универсал	09/2007 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 16V 88 л.с. универсал	11/2003 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V 140 л.с. кабрио	03/2005 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 CC (3B)	1.6 16V 109 л.с. кабрио	03/2005 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 HDi 135 136 л.с. кабрио	06/2005 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V 136 л.с. кабрио	10/2003 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V 177 л.с. кабрио	10/2003 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 HDi 110 109 л.с. универсал	02/2004 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 HDi 135 136 л.с. универсал	02/2004 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 16V 109 л.с. универсал	03/2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 16V 136 л.с. универсал	03/2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 HDi 90 90 л.с. универсал	03/2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 HDi 110 107 л.с. универсал	03/2002 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 16V 140 л.с. универсал	03/2005 — наст. время	задний мост
	PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 BioFlex 109 л.с. универсал	09/2007 — наст. время	задний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 D 90 л.с. универсал	<b>12/2006</b> — <i>наст. время</i>	задний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610058**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610058 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610058**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610058**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1496  
 O.E.M. 4252.37

**Габариты:**

Длина, мм	129
Ширина, мм	56,2
Толщина, мм	19

**Вес:**

Вес, кг	1,51
---------	------

**Тормозная система:** Lucas

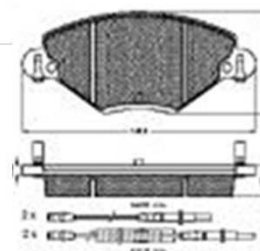
**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E990R01107/519

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C2 (JM_)	1.4 [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C2 (JM_)	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C2 (JM_)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	<b>2003</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C2 (JM_)	1.6 VTS [NFS (TU5JP4S)] 122 л.с. Бензин	<b>2005</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C2 (JM_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 90 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C2 (JM_)	1.4 [TU 3 JP] 75 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C2 ENTERPRISE	68 л.с. Дизель	<b>2009</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	<b>2002</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C3 (FC_)	1.4 16V HDi [8HY (DV4TED4)] 90 л.с. Дизель	<b>2002</b> — наст. время	передний мост

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C3 (FC_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	<b>2005</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.4 [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	<b>2003</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	<b>2004</b> — наст. время	передний мост
	CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.4 Hybrid [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	<b>2005</b> — наст. время	передний мост
	DF CITROEN	C2	1.6 [TU5JP4] 105 л.с. Бензин	<b>2006</b> — наст. время	передний мост

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610044**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610044 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610044**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610044**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1448  
 O.E.M. 4253.46

**Габариты:**

Длина, мм	148,8
Ширина, мм	59
Толщина, мм	17,8

**Вес:**

Вес, кг	1,65
---------	------

**Тормозная система:** Lucas

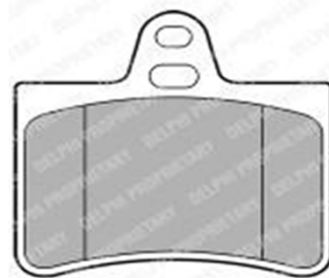
**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E290R-01124/017

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITRO?N	C5 (DC_)	2.0 16V (DCRFNC, DCRFNF) 136 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 01-04
		C5 (DC_)	2.0 16V HPi (DCRLZB) 140 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 00-04
		C5 (DC_)	2.0 HDi (DCRHZB, DCRHZE) 109 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 01-04
		C5 (DC_)	2.0 HDi (DCRHVB) 90 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 01-04
		C5 (DC_)	2.0 HDi 107 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 01-04
		C5 (RC_)	2.0 16V (RCRFJB, RCRFJC) 140 л.с. Наклонная задняя часть	09/2004 — наст. время	передний мост, Параметр: 04-08

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITRO?N	C5 (RC_)	2.0 HDi (RCRHRH) 136 л.с. Наклонная задняя часть	09/2004 — <i>наст. время</i>	передний мост, Параметр: 04-08
	CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 16V (DERFNF, DERFNC, RERFNC) 136 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 16V HPi (DERLZB) 140 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 00-04
	CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 HDi (DERHSB, DERHSE) 107 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 Break (DE_)	1.8 16V (DE6FZB, DE6FZE) 115 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 HDi 109 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 HDi (DERHYB) 90 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	передний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 Break (RE_)	2.0 16V (RERFJB, RERFJC) 140 л.с. универсал	09/2004 — <i>наст. время</i>	передний мост, Параметр: 04-08
	CITRO?N	C5 Break (RE_)	2.0 HDi (RERHRH) 136 л.с. универсал	09/2004 — <i>наст. время</i>	передний мост, Параметр: 04-

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610042**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0610042 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610042**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0610042**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1450  
 O.E.M. 4253.34

**Габариты:**

Длина, мм	73
Высота, мм	70,8
Толщина, мм	15,2

**Вес:** Вес, кг 1,65
**Тормозная система:**
**Место установки:** Задний мост  
**Проверочное значение:** E290R-01125/009

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITRO?N	C5 (DC_)	1.8 16V (DC6FZB, DC6FZE) 115 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 (DC_)	2.0 16V (DCRFNC, DCRFNF) 136 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 (DC_)	2.0 16V HPI (DCRLZB) 140 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 00-04
	CITRO?N	C5 (DC_)	3.0 V6 (DCXFXC, DCXFXF) 207 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 00-04
	CITRO?N	C5 (DC_)	2.0 HDi (DCRHZB, DCRHZE) 109 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 (DC_)	2.2 HDi (DC4HXB, DC4HXE) 133 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 00-04
	CITRO?N	C5 (DC_)	2.0 HDi (DCRHVB) 90 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 (DC_)	2.0 HDi 107 л.с. Наклонная задняя часть	03/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
	CITRO?N	C5 (DC_)	3.0 Carlsson HP 235 л.с. Наклонная задняя часть	08/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITRO?N	C5 (RC_)	2.2 HDi 170 л.с. Наклонная задняя часть	04/2006 — наст. время	задний мост, Параметр: 06-08
CITRO?N	C5 (RC_)	3.0 Carlsson HP 235 л.с. Наклонная задняя часть	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 (RC_)	1.8 16V (RC6FZB) 116 л.с. Наклонная задняя часть	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 (RC_)	2.0 16V (RCRFJB, RCRFJC) 140 л.с. Наклонная задняя часть	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 (RC_)	3.0 V6 (RCXFUF) 207 л.с. Наклонная задняя часть	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 (RC_)	1.6 HDi (RC8HZB) 109 л.с. Наклонная задняя часть	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 (RC_)	2.0 HDi (RCRHRH) 136 л.с. Наклонная задняя часть	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 (RC_)	2.2 HDi (RC4HXE) 133 л.с. Наклонная задняя часть	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 (RC_)	1.8 16V 125 л.с. Наклонная задняя часть	09/2005 — наст. время	задний мост, Параметр: 05-08
CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 HDi (DERHYB) 90 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 HDi 109 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 16V (DERFNF, DERFNC, RERFNC) 136 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 16V HPI (DERLZB) 140 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 00-04
CITRO?N	C5 Break (DE_)	3.0 V6 (DEXFXC, DEXFXF) 207 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.0 HDi (DERHSB, DERHSE) 107 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
CITRO?N	C5 Break (DE_)	2.2 HDi (DE4HXB, DE4HXE) 133 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
CITRO?N	C5 Break (DE_)	1.8 16V (DE6FZB, DE6FZE) 115 л.с. универсал	06/2001 — 08/2004	задний мост, Параметр: 01-04
CITRO?N	C5 Break (DE_)	3.0 Carlsson 235 л.с. универсал	09/2003 — 08/2004	задний мост, Параметр: 03-04
CITRO?N	C5 Break (RE_)	2.2 HDi 170 л.с. универсал	04/2006 — наст. время	задний мост, Параметр: 06-08
CITRO?N	C5 Break (RE_)	3.0 235 л.с. универсал	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 Break (RE_)	1.8 16V (RE6FZB) 116 л.с. универсал	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 Break (RE_)	2.0 16V (RERFJB, RERFJC) 140 л.с. универсал	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 Break (RE_)	3.0 V6 (REXFUF) 207 л.с. универсал	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 Break (RE_)	1.6 HDi (RE8HZB) 109 л.с. универсал	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 Break (RE_)	2.0 HDi (RERHRH) 136 л.с. универсал	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08
CITRO?N	C5 Break (RE_)	2.2 HDi (RE4HXE) 133 л.с. универсал	09/2004 — наст. время	задний мост, Параметр: 04-08

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROËN	C5 Break (RE_)	1.8 16V 125 л.с. универсал	09/2005 — наст. время	задний мост, Параметр: 05-08

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110059**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110059 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110059**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110059**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1682  
 O.E.M. 4254.69

**Габариты:**

Ширина, мм	137
Высота, мм	48,9
Толщина, мм	18,8

**Вес:** Вес, кг

**Тормозная система:** BOSCH

**Место установки:** Передний мост

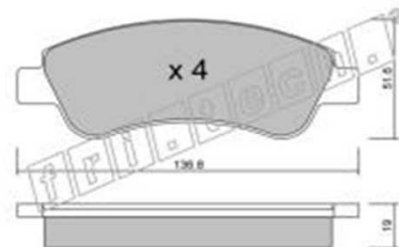
**Проверочное значение:**

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Jumper с бортовой платформой	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	CITROEN	Jumper с бортовой платформой	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	CITROEN	Jumper с бортовой платформой	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	CITROEN	Jumper автобус	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	CITROEN	Jumper автобус	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	CITROEN	Jumper автобус	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	CITROEN	Jumper фургон	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Jumper фургон	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	CITROEN	Jumper фургон	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	FIAT	Ducato с бортовой платформой	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	FIAT	Ducato с бортовой платформой	120 Multijet 2.3 D [F1AE0481D] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	FIAT	Ducato с бортовой платформой	160 Multijet Power 3.0 D [F1CE0481D] 158 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	FIAT	Ducato автобус	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	FIAT	Ducato автобус	120 Multijet 2.3 D [F1AE0481D] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	FIAT	Ducato автобус	160 Multijet Power 3.0 D [F1CE0481D] 158 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	FIAT	Ducato автобус	136 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	FIAT	Ducato фургон	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	FIAT	Ducato фургон	120 Multijet 2.3 D [F1AE0481D] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	FIAT	Ducato фургон	160 Multijet Power 3.0 D [F1CE0481D] 158 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	2.2 HDi 120 [4HU] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер с бортовой платформой	156 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер автобус	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер автобус	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер автобус	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер фургон	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер фургон	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер фургон	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	Вохер фургон	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110058**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110058 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110058**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110058**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1677  
 O.E.M. 4254.23

**Габариты:**

Ширина, мм	137
Высота, мм	51,6
Толщина, мм	18,8

**Вес:** Вес, кг

**Тормозная система:** BOSCH

**Место установки:** Передний мост  
**Проверочное значение:** E990R-01107/611

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITRO?N	BERLINGO (MF)	electrique 22 л.с. вэн	01/2000 — наст. время	передний мост, 10/2001-
	CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.8 i 4WD (MFLFX) 90 л.с. вэн	04/1997 — наст. время	передний мост, 10/2001-
	CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.4 i bivalent 75 л.с. вэн	04/2003 — наст. время	передний мост
	CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.8 i (MFLFX) 90 л.с. вэн	05/1997 — наст. время	передний мост, 10/2001-
	CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.4 i (MFKFX) 75 л.с. вэн	07/1996 — наст. время	передний мост, 10/2001-
	CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.9 D (MFDJY) 68 л.с. вэн	07/1996 — наст. время	передний мост, 10/2001-
	CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.1 i (MFHDZ) 60 л.с. вэн	07/1996 — наст. время	передний мост, 10/2001-
	CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.9 D (MFWJZ) 70 л.с. вэн	07/1998 — наст. время	передний мост, 10/2001-
	CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.9 D 4WD (MFWJZ) 69 л.с. вэн	07/1998 — наст. время	передний мост, 10/2001-

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.8 D (MFA9A) 58 л.с. вэн	07/1998 — наст. время	передний мост, 10/2001-
CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.6 HDI 75 75 л.с. вэн	07/2005 — наст. время	передний мост
CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.6 HDI 90 90 л.с. вэн	07/2005 — наст. время	передний мост
CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.6 16V (MFNFU) 109 л.с. вэн	10/2000 — наст. время	передний мост, 10/2001-
CITRO?N	BERLINGO (MF)	1.4 bivalent 65 л.с. вэн	11/2002 — наст. время	передний мост
CITRO?N	BERLINGO (MF)	2.0 HDI 90 (MFRHY) 90 л.с. вэн	12/1999 — наст. время	передний мост, 10/2001-
CITRO?N	BERLINGO I фургон (M_)	2.0 HDI 90 4WD 90 л.с. фургон	11/2000 — наст. время	передний мост, 10/2001-
CITRO?N	BERLINGO I фургон (M_)	1.4 65 л.с. фургон	11/2002 — наст. время	передний мост
CITRO?N	BERLINGO I фургон (M_)	1.4 bivalent 65 л.с. фургон	11/2002 — наст. время	передний мост
CITRO?N	BERLINGO I фургон (M_)	Electric 37 л.с. фургон	11/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	BERLINGO I фургон (M_)	2.0 HDI 90 (MBRHY, MCRHY) 90 л.с. фургон	12/1999 — наст. время	передний мост, 10/2001-
CITRO?N	C2 (JM_)	1.6 VTS 122 л.с. Наклонная задняя часть	01/2005 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C2 (JM_)	1.6 HDi 109 л.с. Наклонная задняя часть	09/2005 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C3 Picasso	1.4 95 л.с. вэн	02/2009 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C3 Picasso	1.6 HDi 90 л.с. вэн	02/2009 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 (LC_)	1.4 16V 88 л.с. Наклонная задняя часть	11/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 (LC_)	1.6 16V 109 л.с. Наклонная задняя часть	11/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 (LC_)	1.6 HDi 90 л.с. Наклонная задняя часть	11/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 (LC_)	1.6 HDi 109 л.с. Наклонная задняя часть	11/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 купе (LA_)	1.4 16V 88 л.с. купе	11/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 купе (LA_)	1.6 16V 109 л.с. купе	11/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 купе (LA_)	1.6 HDi 90 л.с. купе	11/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 купе (LA_)	1.6 HDi 109 л.с. купе	11/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 седан	1.6 16V 109 л.с. седан	07/2006 — наст. время	передний мост
CITRO?N	C4 седан	1.6 HDi 109 л.с. седан	07/2006 — наст. время	передний мост
CITRO?N	XSARA (N1)	1.4 HDi 68 л.с. Наклонная задняя часть	01/2003 — 03/2005	передний мост
CITRO?N	XSARA (N1)	2.0 HDi 90 90 л.с. Наклонная задняя часть	02/1999 — 03/2005	передний мост, 11/2000-

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITRO?N	XSARA (N1)	1.4 i 75 л.с. Наклонная задняя часть	04/1997 — 03/2005	передний мост, 11/2000-
CITRO?N	XSARA (N1)	1.9 D 70 л.с. Наклонная задняя часть	07/1998 — 03/2005	передний мост, 11/2000-
CITRO?N	XSARA (N1)	1.6 16V 109 л.с. Наклонная задняя часть	09/2000 — 03/2005	передний мост
CITRO?N	XSARA Break (N2)	1.4 HDi 68 л.с. универсал	01/2003 — 08/2005	передний мост
CITRO?N	XSARA Break (N2)	2.0 HDI 90 90 л.с. универсал	02/1999 — 08/2005	передний мост, 11/2000-
CITRO?N	XSARA Break (N2)	1.9 D 70 л.с. универсал	07/1998 — 08/2005	передний мост, 11/2000-
CITRO?N	XSARA Break (N2)	1.6 16V 109 л.с. универсал	09/2000 — 08/2005	передний мост
CITRO?N	XSARA Break (N2)	1.4 i 75 л.с. универсал	10/1997 — 08/2005	передний мост, 11/2000
CITRO?N	XSARA PICASSO (N68)	2.0 16V 136 л.с. вэн	01/2003 — наст. время	передний мост
CITRO?N	XSARA PICASSO (N68)	1.8 16V 115 л.с. вэн	02/2000 — наст. время	передний мост, 02/2002-
CITRO?N	XSARA PICASSO (N68)	1.6 HDi 109 л.с. вэн	05/2004 — наст. время	передний мост
CITRO?N	XSARA PICASSO (N68)	1.6 91 л.с. вэн	06/2002 — наст. время	передний мост
CITRO?N	XSARA PICASSO (N68)	1.6 16V 109 л.с. вэн	09/2005 — наст. время	передний мост
CITRO?N	XSARA PICASSO (N68)	1.6 HDi 90 л.с. вэн	09/2005 — наст. время	передний мост
CITRO?N	XSARA PICASSO (N68)	1.6 88 л.с. вэн	12/1999 — наст. время	передний мост, 02/2002-
CITRO?N	XSARA PICASSO (N68)	2.0 HDi 90 л.с. вэн	12/1999 — наст. время	передний мост, 02/2002-
CITRO?N	XSARA PICASSO (N68)	1.6 95 л.с. вэн	12/1999 — наст. время	передний мост, 02/2002
CITRO?N	XSARA купе (N0)	1.4 HDi 68 л.с. купе	01/2003 — 03/2005	передний мост
CITRO?N	XSARA купе (N0)	1.9 D 70 л.с. купе	02/1999 — 03/2005	передний мост, 11/2000-
CITRO?N	XSARA купе (N0)	2.0 HDI 90 90 л.с. купе	02/1999 — 03/2005	передний мост, 11/2000-
CITRO?N	XSARA купе (N0)	1.4 i 75 л.с. купе	03/1998 — 03/2005	передний мост, 11/2000-
CITRO?N	XSARA купе (N0)	1.6 16V 109 л.с. купе	09/2000 — 03/2005	передний мост
PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 75 л.с. Наклонная задняя часть	04/2005 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	1007 (KM_)	1.6 16V 109 л.с. Наклонная задняя часть	04/2005 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 HDi 68 л.с. Наклонная задняя часть	04/2005 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	1007 (KM_)	1.6 HDi 109 л.с. Наклонная задняя часть	06/2007 — наст. время	передний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 16V 88 л.с. Наклонная задняя часть	<b>10/2005</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 CC (2D)	1.6 HDi 110 109 л.с. кабрио	<b>04/2005</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 CC (2D)	2.0 S16 136 л.с. кабрио	<b>09/2000</b> — наст. время	передний мост, Начиная с номера шасси: 09079
PEUGEOT	206 CC (2D)	1.6 16V 109 л.с. кабрио	<b>09/2000</b> — наст. время	передний мост, Начиная с номера шасси: 09079
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.6 HDi 110 109 л.с. универсал	<b>05/2004</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.6 16V 109 л.с. универсал	<b>07/2002</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	2.0 16V 136 л.с. универсал	<b>07/2002</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	2.0 HDi 90 л.с. универсал	<b>07/2002</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.4 16V 88 л.с. универсал	<b>10/2003</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 Наклонная задняя часть (2A/C, T3E)	1.6 HDi 110 109 л.с. Наклонная задняя часть	<b>05/2004</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 Наклонная задняя часть (2A/C, T3E)	2.0 S16 136 л.с. Наклонная задняя часть	<b>10/2000</b> — наст. время	передний мост, Начиная с номера шасси:09079
PEUGEOT	206 Наклонная задняя часть (2A/C, T3E)	1.4 16V 88 л.с. Наклонная задняя часть	<b>10/2003</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 Наклонная задняя часть (2A/C, T3E)	2.0 HDi 90 90 л.с. Наклонная задняя часть	<b>12/1999</b> — наст. время	передний мост, Начиная с номера шасси:09079
PEUGEOT	206 Наклонная задняя часть (2A/C, T3E)	1.6 16V 109 л.с. Наклонная задняя часть	<b>12/2000</b> — наст. время	передний мост, Начиная с номера шасси:09079
PEUGEOT	206 седан	1.4 75 л.с. седан	<b>03/2007</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.4 72 л.с. Наклонная задняя часть	<b>02/2006</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.4 16V 88 л.с. Наклонная задняя часть	<b>02/2006</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.4 HDi 68 л.с. Наклонная задняя часть	<b>02/2006</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.4 16V 95 л.с. Наклонная задняя часть	<b>06/2007</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	207 SW (WK_)	1.4 74 л.с. универсал	<b>06/2007</b> — наст. время	передний мост



**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	207 SW (WK_)	1.4 16V 95 л.с. универсал	<b>06/2007</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 75 л.с. Наклонная задняя часть	<b>08/2000</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 HDi 68 л.с. Наклонная задняя часть	<b>10/2001</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 16V 88 л.с. Наклонная задняя часть	<b>11/2003</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 HDi 68 л.с. универсал	<b>03/2002</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 16V 88 л.с. универсал	<b>11/2003</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.4 16V 88 л.с. универсал	<b>11/2003</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	PARTNER Combispacе (5F)	2.0 HDi 90 л.с. вэн	<b>02/2000</b> — наст. время	передний мост, 10/2001-
PEUGEOT	PARTNER Combispacе (5F)	1.6 HDi 90 90 л.с. вэн	<b>02/2006</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	PARTNER Combispacе (5F)	1.6 HDi 75 75 л.с. вэн	<b>02/2006</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	PARTNER Combispacе (5F)	1.8 90 л.с. вэн	<b>05/1997</b> — наст. время	передний мост, 10/2001-
PEUGEOT	PARTNER Combispacе (5F)	1.1 60 л.с. вэн	<b>06/1996</b> — наст. время	передний мост, 10/2001-
PEUGEOT	PARTNER Combispacе (5F)	1.4 75 л.с. вэн	<b>06/1996</b> — наст. время	передний мост, 10/2001-
PEUGEOT	PARTNER Combispacе (5F)	1.9 D 68 л.с. вэн	<b>06/1996</b> — наст. время	передний мост, 10/2001-
PEUGEOT	PARTNER Combispacе (5F)	1.6 16V 109 л.с. вэн	<b>07/2001</b> — наст. время	передний мост, 10/2001-
PEUGEOT	PARTNER Combispacе (5F)	1.9 D 69 л.с. вэн	<b>12/1998</b> — наст. время	передний мост, 10/2001-
PEUGEOT	PARTNER фургон (5)	1.6 HDi 75 75 л.с. фургон	<b>02/2006</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	PARTNER фургон (5)	1.6 HDi 90 90 л.с. фургон	<b>02/2006</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	PARTNER фургон (5)	1.4 BiFuel 75 л.с. фургон	<b>04/2003</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	PARTNER фургон (5)	2.0 HDi 4x4 90 л.с. фургон	<b>04/2004</b> — наст. время	передний мост
PEUGEOT	PARTNER фургон (5)	1.1 60 л.с. фургон	<b>06/1996</b> — наст. время	передний мост, 10/2001-
PEUGEOT	PARTNER фургон (5)	1.4 75 л.с. фургон	<b>06/1996</b> — наст. время	передний мост, 10/2001-

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	PARTNER фургон (5)	1.8 D 58 л.с. фургон	06/1996 — наст. время	передний мост, 10/2001-
PEUGEOT	PARTNER фургон (5)	1.9 D 69 л.с. фургон	06/1996 — наст. время	передний мост, 10/2001-

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110057**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110057 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110057**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110057**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1633  
 O.E.M. 4254.74

**Габариты:**

Длина, мм	123
Высота, мм	47
Толщина, мм	17,5

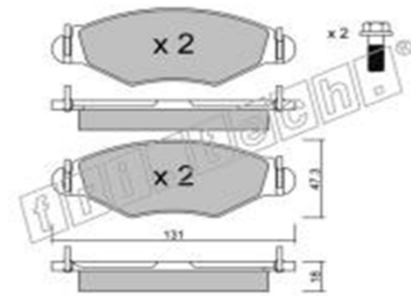
**Вес:** Вес, кг

**Тормозная система:**
**Место установки:**
**Проверочное значение:**

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C1 (PM_, PN_)	1.0 [1KR-FE] 68 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	CITROEN	C1 (PM_, PN_)	1.4 HDi [DV4D] 54 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	107	1.0 [1KR (384 F)] 68 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	107	54 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	TOYOTA	Aygo	1.0 [1KR-FE] 68 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	TOYOTA	Aygo	54 л.с. Дизель	2005 — наст. время	

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110037**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110037 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110037**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110037**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1500  
 O.E.M. 4253.20

**Габариты:**

Длина, мм	130,9
Высота, мм	47,5
Толщина, мм	17,8

**Вес:** Вес, кг

**Тормозная система:** Bendix - Bosch

**Место установки:**  
**Проверочное значение:** E190R01024/555

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.1 [HFХ (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	<b>2002</b> — наст. время	передний мост
					тип модели: 2EHFXA
					Код двигателя: TU1JP
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.4 [KFV (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	<b>2002</b> — наст. время	передний мост
					тип модели: 2EKFWA/2EKFWF
					Код двигателя: TU3A/TU3JP
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.4 HDi [8HX (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	<b>2002</b> — наст. время	передний мост
					тип модели: 2E8HXF
					Код двигателя: DV4TD

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	206 седан	75 л.с. Бензин	2007 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.1 i [HFX (TU1JP); HFZ (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1998 — наст. время	передний мост
				тип модели: 2AHFXA/2AHFZE
				Код двигателя: TU1JP
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1998 — наст. время	передний мост
				тип модели: 2AKFVA/2AKFWA
				Код двигателя: TU3A/TU3JP
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1998 — 2000	передний мост
				тип модели: 2ANFZE/2ANFZP
				Код двигателя: TU5JP
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.9 D [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — 2001	передний мост
				тип модели: 2AWJYE/2AWJZT
				Код двигателя: DW8/DW8B
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.4 HDi eco 70 [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2001 — наст. время	передний мост
				тип модели: 2A8HXA/2A8HXE
				Код двигателя: DV4TD
PEUGEOT	206+ (Т3Е)	60 л.с. Бензин	2009 — наст. время	передний мост
				тип модели: 2LHFXA/2MHFXA
				Код двигателя: TU1A
PEUGEOT	206+ (Т3Е)	1.4 i [KFV (TU3A)] 75 л.с. Бензин	2009 — наст. время	передний мост
				тип модели: 2LKFWA/2MKFWA
				Код двигателя: TU3A
PEUGEOT	206+ (Т3Е)	1.4 HDi eco 70 [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2009 — наст. время	передний мост
				тип модели: 2L8HZA/2M8HZA
				Код двигателя: DV4TD

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	SGM BUICK	CRUZE	60 л.с. Бензин	2009 — наст. время	передний мост
					тип модели: 2LHFXA/2MH FXA
					Код двигателя: TU1A
	SGM BUICK	CRUZE	1.4 i [KFV (TU3A)] 75 л.с. Бензин	2009 — наст. время	передний мост
					тип модели: 2LKFVA/2MK FWA
					Код двигателя: TU3A
	SGM BUICK	CRUZE	1.4 HDi eco 70 [8HX (DV4TD); 8HZ (DV4TD)] 68 л.с. Дизель	2009 — наст. время	передний мост
					тип модели: 2L8HZA/2M8 HZA
					Код двигателя: DV4TD

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110034**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110034 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110034**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110034**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1596  
 O.E.M. 4254.91

**Габариты:**

Ширина, мм	86,2
Высота, мм	57
Толщина, мм	17,9

**Вес:**

Вес, кг	1
---------	---

**Тормозная система:** Lucas

**Место установки:**  
**Проверочное значение:** E990R-01110/970

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C5 (RD_)	1.8 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	2.0 16V [EW10A; RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	3.0 V6 [XFU (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	1.6 HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	2.0 HDi [DW10BTED4] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	2.7 HDi [DT17ED4] 204 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	2.0 16V BioFlex [RFJ-EW10A]	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	140 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	3.0 HDi [DT20C] 241 л.с. Дизель	2009 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C5 (RD_)	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	CITROEN	C5 (RD_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)	2.0 16V [EW10A; RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)	3.0 V6 [XFU (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)	2.0 HDi [DW10BTED4; RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)	2.7 HDi [DT17ED4; UHZ (DT17BTED4)] 204 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)		2008 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)	140 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)	3.0 HDi [DT20C] 241 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (TD_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.2 [3FZ (EW12J4)] 158 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	3.0 [XFV (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	1.8 [6FZ (EW7J4)] 116 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	1.8 16V [6FY (EW7A)] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.2 16V [3FY (EW12J4)] 163 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.7 HDi [UHZ (DT17)] 204 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.2 HDi 170 [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	163 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
	PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.2 HDi 170 [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
	PEUGEOT	407 SW (6E_)		2008 — наст. время	
	PEUGEOT	407 SW (6E_)	163 л.с. Дизель	2008 — наст. время	

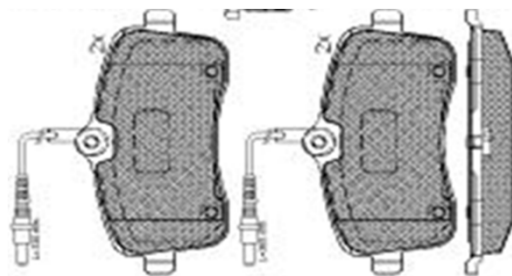


**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	407 SW (6E_)	140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.8 [6FZ (EW7J4)] 116 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.2 [3FZ (EW12J4)] 158 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	3.0 [XFV (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.8 16V [6FY (EW7A)] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.2 16V [3FY (EW12J4)] 163 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.7 HDi [UHZ (DT17)] 204 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	2.2 16V [3FY (EW12J4)] 163 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	3.0 V6 [XFV (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	2.7 HDi [UHZ (DT17)] 204 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	2.0 HDi [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	3.0 HDi [DT20C] 241 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	607 (9D, 9U)	2.2 HDi [4HX (DW12TED4/FAP)] 133 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
PEUGEOT	607 (9D, 9U)	2.2 16V [3FZ (EW12J4)] 158 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
PEUGEOT	607 (9D, 9U)	3.0 V6 24V [XFV (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
PEUGEOT	607 (9D, 9U)	2.7 HDi 24V [DT17TED4] 204 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	607 (9D, 9U)	2.2 16V [3FY (EW12J4)] 163 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	607 (9D, 9U)	2.0 HDi [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
PEUGEOT	607 (9D, 9U)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110033**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110033 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110033**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110033**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1594  
 O.E.M. 4254.22

**Габариты:**

Ширина, мм	131,4
Высота, мм	66,8
Толщина, мм	19,5

**Вес:**

Вес, кг	0,8
---------	-----

**Тормозная система:** Lucas

**Место установки:**  
**Проверочное значение:** E990R-01107/969

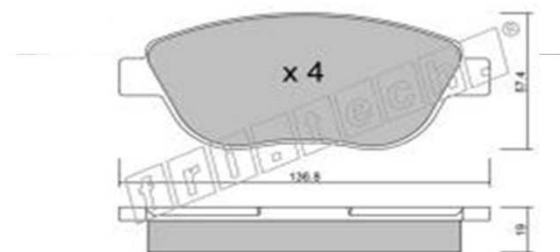
Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	1.8 [6FZ (EW7J4)] 116 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	1.8 16V [6FY (EW7A)] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.8 [6FZ (EW7J4)] 116 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTEd4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.8 16V [6FY (EW7A)] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)		2008 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	2.0 HDi [RHR (DW10BTEd4)] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.8 [6FZ (EW7J4)] 116 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TEd4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTEd4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.8 16V [6FY (EW7A)] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)		2008 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	2.0 HDi [RHR (DW10BTEd4)] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 купе (6C_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	

**Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110001**

Комплект тормозных колодок DEXTRIM IK0110001 соответствует стандартам оригинального качества "OE"

**Фото и схема комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110001**

**Характеристики комплекта тормозных колодок DEXTRIM IK0110001**
**Производитель:** DEXTRIM, Чешская Республика

**Номер:** TRW-GDB 1464  
 O.E.M. 4254.67

**Габариты:**

Ширина, мм	137
Высота, мм	57,3
Толщина, мм	19

**Вес:**

Вес, кг	1,7
---------	-----

**Тормозная система:** BOSCH

**Место установки:**  
**Проверочное значение:** E190R-01024/573

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.9 D (MFWJZ) [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	<b>1998</b> — наст. время	передний мост 200301-
	CITROEN	BERLINGO (MF)	2.0 HDI 90 (MFRHY) [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	<b>1999</b> — наст. время	передний мост 200301-
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 16V (MFNFU) [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	<b>2000</b> — наст. время	передний мост 200301-
	CITROEN	BERLINGO (MF)	2.0 HDi [DW10TD] 90 л.с. Дизель	<b>2002 — 2005</b>	передний мост для ESP
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 110 л.с. Бензин	<b>2002</b> — наст. время	передний мост для ESP
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 HDI 90 [DV6ATED4] 90 л.с. Дизель	<b>2005</b> — наст. время	передний мост для ESP
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	<b>2005</b> — наст. время	передний мост для ESP

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Berlingo фургон	1.6 HDi [9HZ-DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2008 — наст. время	передний мост для ESP
	CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.9 D 70 (MBWJZ, MCWJZ) [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1999 — наст. время	передний мост 200301-
	CITROEN	Berlingo фургон (M_)	2.0 HDi 90 (MBRHY, MCRHY) [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	передний мост для ESP
	CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.6 HDi 90 [DV6ATED4] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	передний мост для ESP
	CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.6 HDi 75 [DV6B] 75 л.с. Дизель	2005 — наст. время	передний мост для противоблокировочного устройства тип модели: Diesel
	CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост -200709 До номера шасси: 11192 АКПП
	CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2005 — наст. время	передний мост -200606
	CITROEN	Xsara (N0) купе	2.0 i 16V [RFS (XU10J4RS)] 163 л.с. Бензин	1998 — 2005	передний мост 200109- -200410
	CITROEN	Xsara (N0) купе	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост 200109-
	CITROEN	Xsara (N0) купе	2.0 HDi 109 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2001 — 2005	передний мост 200109-
	CITROEN	Xsara (N1)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост 200109-
	CITROEN	Xsara (N1)	2.0 HDi 109 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2001 — 2005	передний мост 200202-
	CITROEN	Xsara Break (N2)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост 200109-
	CITROEN	Xsara Break (N2)	2.0 HDi 109 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2001 — 2005	передний мост 200109-
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFV (TU5JP)] 95 л.с. Бензин	1999 — наст. время	передний мост для ESP
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	передний мост для автомобилей с ESP

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1999 — <i>наст. время</i>	передний мост
					для ESP
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.8 16V [6FZ (EW7J4); LFY (XU7JP4)] 115 л.с. Бензин	2000 — <i>наст. время</i>	передний мост
					для ESP
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	103 л.с. Бензин	2000 — 2005	передний мост
					для ESP
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	101 л.с. Бензин	2001 — 2004	передний мост
					для ESP
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	91 л.с. Бензин	2002 — <i>наст. время</i>	передний мост
					для ESP
	CITROEN	Berlingo фургон	1.6 HDi [9HZ-DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2008 — <i>наст. время</i>	передний мост
					для ESP
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2003 — <i>наст. время</i>	передний мост
					для ESP
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 HDi [DV6TED4] 109 л.с. Дизель	2004 — <i>наст. время</i>	передний мост
					для ESP
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2005 — <i>наст. время</i>	передний мост
					для ESP
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	90 л.с. Дизель	2005 — <i>наст. время</i>	передний мост
					для автомобилей с ESP
	DF CITROEN	C-TRIOMPHE	2.0 Exclusive Limousine [EW10A] 140 л.с. Бензин	2006 — <i>наст. время</i>	передний мост
	DF CITROEN	XSARA седан	2.0 [EW10J4] 130 л.с. Бензин	2003 — 2005	передний мост
	DF PEUGEOT	307 седан	1.6 [TU5JP4] 105 л.с. Бензин	2004 — <i>наст. время</i>	передний мост
					МКПП-5, АКПП-4 -200605
	DF PEUGEOT	307 седан	2.0 [EW10J4] 133 л.с. Бензин	2004 — <i>наст. время</i>	передний мост
					-200709
	DF PEUGEOT	307 седан	2.0 [EW10A] 145 л.с. Бензин	2004 — <i>наст. время</i>	передний мост
					-200709 АКПП-4
	DF PEUGEOT	307 хэтчбек	1.6 [TU5JP4] 106 л.с. Бензин	2008 — <i>наст. время</i>	передний мост
	DF PEUGEOT	307 хэтчбек	2.0 [EW10A] 147 л.с. Бензин	2008 — <i>наст. время</i>	передний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	2.0 RC [RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2003 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	207 SW (WK_)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2007 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	передний мост
				-200212 До номера шасси: 09519
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2000 — наст. время	передний мост
				для ESP
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 110 [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2000 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	передний мост
				для ESP
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TED4)]; 9HZ (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	передний мост
				для ESP
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	передний мост
				для ESP
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDi 110 [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2002 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDi 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	передний мост
				для ESP
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	передний мост
				для ESP
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 HDi 110 FAP [9HY (DV6TED4)]; 9HZ (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 HDi [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2005 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2003 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 CC (3B)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	передний мост

**Применяемость:**

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	передний мост для ESP
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 HDI 110 [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2002 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	передний мост для ESP
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 HDi 110 [9HY (DV6TED4); 9HZ (DV6TED4)] 109 л.с. Дизель	2004 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 D [9HX (DV6ATED4)] 90 л.с. Дизель	2006 — наст. время	передний мост
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	передний мост