



Фильтр масляный DX3-2001

Фильтр масляный DX-2001 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-2001



Характеристики масляного фильтра DX3-2001

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-HU 612 X
O.E.M. 1109AN

Габариты:	Внутренний диаметр 1, мм	13,4
	Высота, мм	140,6
	Внутренний диаметр, мм	22
	Диаметр, мм	59

Вес:	Вес, кг	0,065
------	---------	-------

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.4 i (MFKFX) [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007- До номера двигателя: 4 717 577
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.1 i (MFHDZ) [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200009-
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 16V (MFNU) [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	-200405 до номера шасси: ORGA/RP 10072
	CITROEN	BERLINGO (MF)	65 л.с. Бензин	2002 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 110 л.с. Бензин	2002 — наст. время	-200405 До номера шасси: ORGA/RP 10072
	CITROEN	BERLINGO (MF)	72 л.с. Бензин	2002 — 2005	До номера двигателя: 4 717 577
	CITROEN	BERLINGO (MF)	75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577
	CITROEN	BERLINGO (MF)		2005 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.4 i (MBKFX) [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007- До номера двигателя: 4 717 577
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	-200405 до номера шасси: ORGA/RP 10072
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.4 i bivalent [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577
CITROEN	C2 (JM_)	1.1 [HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время	До номера двигателя: 4 413 114
CITROEN	C2 (JM_)	1.4 [KVF (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2003 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577
CITROEN	C2 (JM_)	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2003 — наст. время	-200405 до номера шасси: ORGA/RP 10072
CITROEN	C3 (FC_)	1.1 i [HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	2002 — наст. время	До номера двигателя: 4 413 114
CITROEN	C3 (FC_)	1.4 i Bivalent [KVF (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2002 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577
CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	-200405 до номера шасси: ORGA/RP 10072
CITROEN	C3 (FC_)	1.4 i [KVF (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2002 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577
CITROEN	C3 (FC_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577
CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2003 — наст. время	-200405 до номера шасси: ORGA/RP 10072
CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.4 [KVF (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2003 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577
CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 90 л.с. Бензин	1996 — 2003	200007-
CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.4 VTS [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — 2003	200007-
CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.1 X,SX [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — 2003	200007-
CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.6 VTS [NFT] 98 л.с. Бензин	2000 — 2003	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1998 — 2005	200007- До номера двигателя: 4 717 577
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — 2005	-200405 До номера шасси: ORGA/RP 10072
	CITROEN	Xsara (N1)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1997 — 2005	200007- До номера двигателя: 4 717 577
	CITROEN	Xsara (N1)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — 2005	-200405 До номера шасси: ORGA/RP 10072
	CITROEN	Xsara Break (N2)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1997 — 2005	200007- До номера двигателя: 4 717 577
	CITROEN	Xsara Break (N2)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — 2005	-200405 До номера шасси: ORGA/RP 10072
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1999 — наст. время	200007- -200406 До номера шасси: ORGA/RP 10096
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFV (TU5JP)] 95 л.с. Бензин	1999 — наст. время	200007- -200406 До номера шасси: ORG/RP 10096
	CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	91 л.с. Бензин	2002 — наст. время	-200406 До номера шасси: ORG/RP 10096
	DF CITROEN	C2	1.4 [TU3AF] 75 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	DF CITROEN	XSARA PICASSO вэн	1.6 Chrono [TU5JPL4] 87 л.с. Бензин	2001 — 2005	
	DF CITROEN	XSARA PICASSO вэн	1.6 Chrono [TU5JPL4] 87 л.с. Бензин	2001 — 2005	
	DF CITROEN	XSARA PICASSO вэн	1.6 [TU5JP4] 105 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	DF CITROEN	XSARA PICASSO вэн	1.6 [TU5JP4] 105 л.с. Бензин	2007 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
DF PEUGEOT	307 хэтчбек	1.6 [TU5JP4] 106 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
PEUGEOT	106 II (1)	1.1 i [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007-
PEUGEOT	106 II (1)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007-
PEUGEOT	106 II (1)	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007-
PEUGEOT	106 II (1)	1.1 i [HDY (TU1M)] 54 л.с. Бензин	1997 — наст. время	200007-
PEUGEOT	206 CC (2D)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	-200405 До номера шасси: ORGA/RP 10072
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.1 [HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	2002 — наст. время	До номера двигателя: 441 3114
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.4 [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2002 — наст. время	До номера двигателя: 471 7577
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	-200405 До номера шасси: ORGA/RP 10072
PEUGEOT	206 седан	75 л.с. Бензин	2007 — наст. время	До номера двигателя: 471 7577
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.1 i [HFX (TU1JP); HFZ (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1998 — наст. время	200007- До номера двигателя: 441 3114
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1998 — наст. время	200007- До номера двигателя: 471 7577
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	-200405 До номера шасси: ORGA/RP 10072
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.4 SL [KDX (TU3MC); KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1994 — 2001	200007-
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.6 SR [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1994 — 2000	200007-
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	90 л.с. Бензин	2000 — 2001	
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.6 [NFT] 98 л.с. Бензин	2000 — 2001	
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1997 — 2000	200007-
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.4 [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1997 — 2002	200007-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	306 кабрио (7D, N3, N5)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1996 — 2000	200007-
	PEUGEOT	306 кабрио (7D, N3, N5)	1.6 [NFT] 98 л.с. Бензин	2000 — 2002	
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.4 [KDX (TU3MC); KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1993 — 2001	200007-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1993 — 2000	200007-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	90 л.с. Бензин	2000 — 2001	
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.6 [NFT] 98 л.с. Бензин	2000 — 2001	
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	-200404 До номера шасси: ORGA/RP 10072
	PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2000 — наст. время	До номера двигателя: 471 7577
	PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	-200404 До номера шасси: ORGA/RP 10072
	PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	-200404 До номера шасси: ORGA/RP 10072
	PEUGEOT	Partner CombiSpace (5F)	1.1 [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200009-
	PEUGEOT	Partner CombiSpace (5F)	1.4 [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP); TU32] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007- До номера двигателя: 4 717 577
	PEUGEOT	Partner CombiSpace (5F)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2001 — наст. время	-200405 До номера шасси: ORGA/RP 10072
	PEUGEOT	Partner CombiSpace (5F)	73 л.с. Бензин	2002 — 2006	До номера двигателя: 4 717 577
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.1 [HDZ (TU1M)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200009-
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.4 [KFX (TU3JP); TU32] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007- До номера двигателя: 4 717 577
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.4 BiFuel [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	До номера двигателя: 4 717 577

Фильтр масляный DX3-2002-A

Фильтр масляный DX3-2002-A соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-2002-A

Характеристики масляного фильтра DX3-2002-A
Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-HU 711/51 x

О.Е.М. 1109AJ

Габариты: Внутренний диаметр 1, мм 29

Высота, мм 69

Внутренний диаметр, мм 29

Диаметр, мм 64

Вес: Вес, кг 0,6

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Berlingo	1.6 [NFR (TU5JP4B)] 90 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CITROEN	Berlingo	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CITROEN	Berlingo	120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	CITROEN	Berlingo	98 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.4 i (MFKFX) [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007- начиная с номера двигателя: 4717 578
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 16V (MFNFU) [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
	CITROEN	BERLINGO (MF)	65 л.с. Бензин	2002 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 717 578



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	BERLINGO (MF)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 110 л.с. Бензин	2002 — наст. время	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
CITROEN	BERLINGO (MF)	75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	BERLINGO (MF)		2005 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	Berlingo фургон	1.6 [NFR (TU5JP4B)] 90 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	Berlingo фургон	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	Berlingo фургон	98 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.4 i (MBKFX) [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007- начиная с номера двигателя: 4717 578
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.4 i bivalent [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	C2 (JM_)	1.1 [HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 413 115
CITROEN	C2 (JM_)	1.4 [KFV (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	C2 (JM_)	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2003 — наст. время	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/PR 10073
CITROEN	C2 (JM_)	1.6 VTS [NFS (TU5JP4S)] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
CITROEN	C2 (JM_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 90 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
CITROEN	C3	95 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C3	73 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C3	120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C3	60 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C3 (FC_)	1.1 i [HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	2002 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 413 115

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	C3 (FC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
				начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	C3 (FC_)	1.4 i [KVF (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2002 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	C3 (FC_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	C3 Picasso	95 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C3 Picasso	120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.6 [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2003 — наст. время	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
				начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	C3 Pluriel (HB_)	1.4 [KVF (TU3JP)] 73 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	C4 (B7)	120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C4 (B7)	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C4 (B7)	150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
CITROEN	C4 (B7)	95 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C4 (LC_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
CITROEN	C4 (LC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
CITROEN	C4 (LC_)	2.0 16V [EW10A; RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
CITROEN	C4 (LC_)	2.0 HDi [DW10BTED4; RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
CITROEN	C4 (LC_)	1.6 16V Bio-Flex [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
CITROEN	C4 (LC_)	120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 (LC_)	1.6 THP 150 [5FX (EP6DT)] 150 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 (LC_)	140 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 (LC_)	140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 Grand Picasso (UA_)	1.8 i 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
CITROEN	C4 Grand Picasso (UA_)	2.0 i 16V [RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
CITROEN	C4 Grand Picasso (UA_)	2.0 HDi [RHJ-DW10BTED4; RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
CITROEN	C4 Grand Picasso (UA_)	120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 Grand Picasso (UA_)	140 л.с. Бензин	2008 — наст. время	

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	C4 Grand Picasso (UA_)	150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
CITROEN	C4 Picasso (UD_)	1.8 i 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
CITROEN	C4 Picasso (UD_)	2.0 i 16V [RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
CITROEN	C4 Picasso (UD_)	2.0 HDi [RHJ-DW10BTED4; RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
CITROEN	C4 Picasso (UD_)	120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 Picasso (UD_)	140 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 Picasso (UD_)	1.6 16V [5FX (EP6DT)] 150 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 Picasso (UD_)	150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
CITROEN	C4 купе (LA_)	2.0 HDi [DW10BTED4; RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
CITROEN	C4 купе (LA_)	120 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 купе (LA_)	1.6 THP 150 [5FX (EP6DT)] 150 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 купе (LA_)	140 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
CITROEN	C4 седан	109 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
CITROEN	C4 седан	2.0 16V [EW10A] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
CITROEN	C5 (RC_)	2.0 16V (RCRFJB, RCRFJC) [EW10A; RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
CITROEN	C5 (RC_)	2.0 HDi (RCRHRH) [DW10BTED4] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
CITROEN	C5 (RC_)	1.8 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	Код двигателя: EW7 A
CITROEN	C5 (RC_)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
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_)	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_)	2.0 16V BioFlex [RFJ-EW10A]	2008 — наст. время	
CITROEN	C5 (RD_)	140 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
CITROEN	C5 (RD_)	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C5 (RD_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	



Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	C5 (RD_)	204 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (RE_)	2.0 16V (RERFJB, RERFJC) [RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (RE_)	2.0 HDi (RERHRH) [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (RE_)	1.8 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	Код двигателя: <i>EW7 A</i>
CITROEN	C5 Break (RE_)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (TD_)	1.8 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (TD_)	2.0 16V [EW10A; RFJ-EW10A] 140 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_)		2008 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (TD_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (TD_)	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (TD_)	140 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (TD_)	120 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
CITROEN	C5 Break (TD_)	204 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
CITROEN	C6 (TD_)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
CITROEN	C8 (EA_, EB_)	2.0 16V [RFJ-EW10A] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
CITROEN	C8 (EA_, EB_)	2.0 16V [RFJ-EW10A] 141 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
CITROEN	C8 (EA_, EB_)	163 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
CITROEN	C8 (EA_, EB_)	2.0 HDi [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
CITROEN	C8 (EA_, EB_)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
CITROEN	C8 (EA_, EB_)	2.0 HDi [RHK (DW10UTED4)] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
CITROEN	C-Crosser (EP_)	156 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
CITROEN	C-CROSSER ENTERPRISE	156 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
CITROEN	DS3	156 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
CITROEN	DS3	120 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
CITROEN	DS3	95 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
CITROEN	DS3	203 л.с. Бензин	2011 — наст. время	

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	Jumper с бортовой платформой	120 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 фургон	101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
CITROEN	Jumper фургон	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
CITROEN	Jumpy	2.0 i [RFH (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
CITROEN	Jumpy	2.0 HDi 120 [RHK (DW10UTED4)] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
CITROEN	Jumpy	2.0 HDi 140 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
CITROEN	Jumpy	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
CITROEN	Jumpy фургон	2.0 i [RFH (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
CITROEN	Jumpy фургон	2.0 HDi 120 [RHK (DW10UTED4)] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
CITROEN	Jumpy фургон	2.0 HDi 140 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
CITROEN	Jumpy фургон	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
CITROEN	Nemo (AA_)	73 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
CITROEN	NEMO универсал	73 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
CITROEN	Xsara (N0) купе	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1998 — 2005	200007- начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	Xsara (N0) купе	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — 2005	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
CITROEN	Xsara (N1)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1997 — 2005	200007- начиная с номера двигателя: 4 717 578
CITROEN	Xsara (N1)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — 2005	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
CITROEN	Xsara Break (N2)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1997 — 2005	200007- начиная с номера двигателя: 4 717 578

CITROEN	Xsara Break (N2)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — 2005	200406-
				Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1999 — наст. время	200407-
				Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10092
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFV (TU5JP)] 95 л.с. Бензин	1999 — наст. время	200407-
				Начиная с номера шасси: ORGA/R P 10097
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	91 л.с. Бензин	2002 — наст. время	200407-
				Начиная с номера шасси: ORGA//R P 10097
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FIAT	Ducato с бортовой платформой	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FIAT	Ducato автобус	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FIAT	Ducato фургон	100 Multijet 2.2 D [4HV] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FIAT	Fiorino Qubo	73 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
FIAT	Fiorino фургон	73 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
FIAT	Scudo	2.0 D Multijet [RHK] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FIAT	Scudo	2.0 D Multijet [RHR] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FIAT	Scudo	165 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FIAT	Scudo с бортовой платформой	2.0 D Multijet [RHK] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FIAT	Scudo с бортовой платформой	2.0 D Multijet [RHR] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FIAT	Scudo фургон	2.0 D Multijet [RHK] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FIAT	Scudo фургон	2.0 D Multijet [RHR] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FIAT	Scudo фургон	165 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FIAT	Ulysse (179AX)	2.0 D Multijet [RHK] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FIAT	Ulysse (179AX)	2.0 D Multijet [RHR] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FIAT	Ulysse (179AX)	170 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	C-Max	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD; G6DG] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	C-Max	2.0 TDCi [IXDA] 110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Focus (DA_) седан	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FORD	Focus C-Max	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2003 — 2007	
FORD	Focus кабрио	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 TDCi [IXDA] 110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	2.0 TDCi [G6DA; G6DB; G6DD] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	110 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Galaxy	2.0 TDCi [AZWA] 130 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Galaxy	2.0 TDCi [QXWA; QXWB; QXWC; UFWA] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Galaxy	136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Galaxy	2.0 TDCi [KLWA; TYWA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Galaxy	2.2 TDCi [Q4WA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Galaxy	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
FORD	GRAND C-MAX	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
FORD	Kuga	2.0 TDCi [G6DG; UKDA] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Kuga	2.0 TDCi AWD [G6DG; UKDA] 136 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Kuga	2.0 TDCi 4WD [UFDA] 140 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
FORD	Kuga	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
FORD	Kuga	2.0 TDCi [UFDA] 140 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
FORD	Mondeo седан	2.0 TDCi [AZBA] 130 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Mondeo седан	2.0 TDCi [QXBB; UFBA] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Mondeo седан	2.0 TDCi [KLBA; LPBA; TYBA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Mondeo седан	2.2 TDCi [Q4BA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Mondeo универсал	2.0 TDCi [AZBA] 130 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Mondeo универсал	2.0 TDCi [QXBB; UFBA] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Mondeo универсал	136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Mondeo универсал	2.0 TDCi [KLBA; LPBA; TYBA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Mondeo универсал	2.2 TDCi [Q4BA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Mondeo универсал	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 TDCi [AZBA] 130 л.с. Дизель	2007 — наст. время	



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FORD	Mondeo хэтчбек	136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 TDCi [KLBA; LPBA; TYBA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Mondeo хэтчбек	2.2 TDCi [Q4BA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Mondeo хэтчбек	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
FORD	S-Max	2.0 TDCi [AZWA] 130 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	S-Max	2.0 TDCi [QXWA; QXWB; QXWC; UFWA] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	S-Max	136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	S-Max	2.0 TDCi [KLWA; TYWA] 115 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	S-Max	2.2 TDCi [Q4WA] 175 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	S-Max	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	2.2 TDCi [QVFA] 110 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	2.2 TDCi [P8FA; P8FB] 85 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	2.2 TDCi [QWFA] 130 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	2.4 TDCi [PHFA; PHFC] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	2.4 TDCi [JXFA; JXFC] 115 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	2.4 TDCi [H9FB; H9FD] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	2.4 TDCi 4WD [H9FB] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	3.2 TDCi [SAFA; SAFB] 200 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	2.2 TDCi [PGFA; PGFB] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Transit с бортовой платформой	2.2 TDCi [SRFA; SRFB; SRFC; SRFD; SRFE] 115 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Transit Tourneo	2.2 TDCi [QVFA] 110 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit Tourneo	2.2 TDCi [QWFA] 131 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit Tourneo	2.2 TDCi [PGFA; PGFB] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Transit Tourneo	2.2 TDCi [SRFA; SRFB; SRFC; SRFD; SRFE] 115 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Transit автобус	2.4 TDCi [JXFA; JXFC] 115 л.с. Дизель	2006 — наст. время	

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FORD	Transit автобус	2.2 TDCi [P8FA; P8FB] 85 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit автобус	2.2 TDCi [QVFA] 110 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit автобус	2.2 TDCi [QWFA] 130 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit автобус	2.4 TDCi [PHFA; PHFC] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit автобус	2.4 TDCi 4WD [H9FB] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit автобус	3.2 TDCi [SAFA; SAFB] 200 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Transit автобус	2.2 TDCi [SRFA; SRFB; SRFC; SRFD; SRFE] 115 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
FORD	Transit фургон	2.2 TDCi [QVFA] 110 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit фургон	2.2 TDCi [QWFA] 130 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit фургон	2.4 TDCi [JXFA; JXFC] 115 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit фургон	2.4 TDCi [H9FB; H9FD] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit фургон	2.2 TDCi [P8FA; P8FB] 85 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit фургон	2.4 TDCi [PHFA; PHFC] 100 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit фургон	2.4 TDCi 4WD [H9FB] 140 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
FORD	Transit фургон	3.2 TDCi [SAFA; SAFB] 200 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Transit фургон	2.2 TDCi [PGFA; PGFB] 140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
FORD	Transit фургон	2.2 TDCi [SRFA; SRFB; SRFC; SRFD; SRFE] 115 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
LANCIA	Phedra (179)	2.0 JTD [RHK] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
LANCIA	Phedra (179)	2.0 D Multijet [RHR] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
LANCIA	Phedra (179)	170 л.с. Дизель	2008 — наст. время	
LAND ROVER	Defender (LD)	122 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
LAND ROVER	Defender Station Wagon (LD)	122 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
LAND ROVER	Defender пикап (LD_)	122 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	160 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	150 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	156 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	152 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	190 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
LAND ROVER	Freelander 2 (FA_)	150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
MINI	MINI (R56)	Cooper [N12B16A] 120 л.с. Бензин	2006 — наст. время	

Применимость:

	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MINI	MINI (R56)	One [N12B14A] 95 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	MINI	MINI (R56)	211 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	MINI	MINI (R56)	One [N12B14A] 75 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	MINI	MINI (R56)	184 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	MINI (R56)	75 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	MINI CLUBMAN (R55)	1.6 [N14B16A] 174 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	MINI	MINI CLUBMAN (R55)	1.6 [N12B16A] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	MINI	MINI CLUBMAN (R55)	Cooper S [N14B16A] 163 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	MINI	MINI CLUBMAN (R55)	211 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	MINI	MINI CLUBMAN (R55)	122 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	MINI CLUBMAN (R55)	184 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	MINI CLUBMAN (R55)	One [N12B14A] 95 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	MINI CLUBMAN (R55)	98 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	MINI COUNTRYMAN (R60)	184 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	COUNTRYMAN (R60)	98 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	COUNTRYMAN (R60)	122 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	COUNTRYMAN (R60)	184 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	MINI кабрио (R57)	211 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	MINI	MINI кабрио (R57)	Cooper [N12B16A] 120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	MINI	MINI кабрио (R57)	Cooper S [N14B16A] 174 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	MINI	MINI кабрио (R57)	98 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	MINI кабрио (R57)	184 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	MINI	MINI кабрио (R57)	122 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	I	Outlander XL	177 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
MITSUBISHI	I	Outlander XL	177 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
MITSUBISHI	I	Outlander XL	2.2 DI-D (CW7W) [4HN] 156 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	1007 (KM_)	1.4 [KVF (TU3JP)] 75 л.с. Бензин		2005 — наст. время	
PEUGEOT	1007 (KM_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин		2005 — наст. время	



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	206 CC (2D)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.1 [HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	2002 — наст. время	начиная с номера двигателя: 441 3115
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.4 [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2002 — наст. время	начиная с номера двигателя: 471 7578
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	206 SW (2E/K)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
PEUGEOT	206 седан	75 л.с. Бензин	2007 — наст. время	начиная с номера двигателя: 471 7578
PEUGEOT	206 седан	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2007 — наст. время	Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.1 i [HFX (TU1JP); HFZ (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1998 — наст. время	200007- начиная с номера двигателя: 441 3115
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1998 — наст. время	200007- начиная с номера двигателя: 471 7578
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	200406- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
PEUGEOT	206+ (T3E)	60 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	206+ (T3E)	1.4 i [KFW (TU3A)] 75 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.4 [KFW (TU3A)] 72 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.6 16V Turbo [EP6DT] 150 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.6 16V VTi [EP6] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	174 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	1.4 16V [EP3] 95 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	207 (WA_, WC_)	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	207 CC (WD_)	1.6 16V [EP6] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	207 CC (WD_)	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	207 SW (WK_)	174 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	207 SW (WK_)	1.4 [KFW (TU3A)] 74 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	207 SW (WK_)	1.4 16V [EP3] 95 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	207 SW (WK_)	1.6 16V [EP6] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	3008	156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	3008	165 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	3008	1.6 THP [5FX (EP6DT)] 150 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	3008	1.6 VTi [EP6] 120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	3008	2.0 HDi [RHO (DW10DTED4)] 150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2000 — наст. время	200405- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2000 — наст. время	начиная с номера двигателя: 471 7528
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	307 (3A/C)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	200405- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.4 16V [KFU (ET3J4)] 88 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDi 135 FAP [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	307 Break (3E)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	307 CC (3B)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 HDi 135 FAP [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2005 — наст. время	
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время	200405- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	307 SW (3H)	1.6 BioFlex [NFU (TU5JP4)]	2007 — наст. время	Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	95 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 16V [EP6] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 16V [EP6DT] 150 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	2.0 HDi [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 16V [EP6DTS] 174 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 16V [EP6CDT] 156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	98 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	1.6 GTi [EP6CDTX] 200 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
PEUGEOT	308 (4A_, 4C_)	140 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
PEUGEOT	308 CC	140 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 CC	2.0 HDi [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 CC	1.6 16V [EP6DT] 150 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 CC	1.6 16V [EP6] 120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 CC	1.6 16V [EP6CDT] 156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 CC	140 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 CC	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	95 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	1.6 16V [EP6] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	1.6 16V [EP6DT] 150 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	2.0 HDi [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	140 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW		2008 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	174 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	112 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	308 SW	1.6 16V [EP6CDT] 156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	



Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	4007 (GP_)	156 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	407 (6D_)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 (6D_)	1.8 16V [6FY (EW7A)] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	Код двигателя: <i>EW7 A</i>
PEUGEOT	407 (6D_)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	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_)	2.0 HDi 135 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	126 л.с. Дизель	2004 — 2008	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.8 16V [6FY (EW7A)] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	Код двигателя: <i>EW7 A</i>
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.2 HDi 170 [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
PEUGEOT	407 SW (6E_)	163 л.с. Дизель	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	5008	150 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	5008	1.6 16V [EP6] 120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	5008	1.6 16V [EP6CDT] 156 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
PEUGEOT	5008	2.0 HDi [RHN (DW10CTED4)] 163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	508	156 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
PEUGEOT	508	140 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
PEUGEOT	508 SW	140 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
PEUGEOT	508 SW	156 л.с. Бензин	2010 — 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	
PEUGEOT	807 (E)	2.0 16V [RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
PEUGEOT	807 (E)	2.0 HDI [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
PEUGEOT	807 (E)	2.2 HDi [4HT (DW12BTED4)] 170 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
PEUGEOT	807 (E)	2.0 HDi [RHK (DW10UTED4)] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	BIPPER Терре	73 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
PEUGEOT	Boxer с бортовой платформой	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
PEUGEOT	Boxer с бортовой платформой	2.2 HDi 120 [4HU] 120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
PEUGEOT	Boxer автобус	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
PEUGEOT	Boxer автобус	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
PEUGEOT	Boxer фургон	2.2 HDi 100 [4HV] 101 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
PEUGEOT	Boxer фургон	120 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
PEUGEOT	Expert с бортовой платформой	2.0 HDi 120 [RHK (DW10UTED4)] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	Expert с бортовой платформой	2.0 HDi 140 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	Expert с бортовой платформой	2.0 HDi 120 [RHK (DW10UTED4)] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	Expert с бортовой платформой	2.0 HDi 140 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	Expert фургон (VF3A_, VF3U_, VF3X_)	2.0 HDi 120 [RHK (DW10UTED4)] 120 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	Expert фургон (VF3A_, VF3U_, VF3X_)	2.0 HDi 140 [RHR (DW10BTED4)] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
PEUGEOT	Expert фургон (VF3A_, VF3U_, VF3X_)	2.0 16V [RFH (EW10A); RFJ (EW10A)] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
PEUGEOT	Expert фургон (VF3A_, VF3U_, VF3X_)	163 л.с. Дизель	2009 — наст. время	
PEUGEOT	Partner CombiSpace (5F)	1.4 [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP); TU32] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007- начиная с номера двигателя: 4 717 578
PEUGEOT	Partner CombiSpace (5F)	1.6 16V [NFU (TU5JP4)] 109 л.с. Бензин	2001 — наст. время	200405- Начиная с номера шасси: ORGA/RP 10073
PEUGEOT	Partner CombiSpace (5F)	73 л.с. Бензин	2002 — 2006	начиная с номера двигателя: 4 717 578
PEUGEOT	Partner Терре	90 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
PEUGEOT	Partner Терре	109 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
PEUGEOT	Partner Терре	120 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
PEUGEOT	Partner Терре	98 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
PEUGEOT	Partner фургон	90 л.с. Бензин	2008 — наст. время	



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.4 [KFX (TU3JP); TU32] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	200007- начиная с номера двигателя: 4 717 528
				начиная с номера двигателя: 4 717 528
PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.4 BiFuel [KFW (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
PEUGEOT	RCZ	163 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
PEUGEOT	RCZ	1.6 16V [EP6CDT] 156 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
PEUGEOT	RCZ	1.6 16V [EP6CDTX] 200 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
SGM BUICK	CRUZE	1.4 i [KVF (TU3A)] 75 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
SGM BUICK	CRUZE	60 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
VOLVO	C30	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2006 — наст. время	
VOLVO	S40 II (MS)	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
VOLVO	V50 (MW)	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
VOLVO	V70 III универсал	2.0 D [D 4204 T] 136 л.с. Дизель	2007 — наст. время	

Фильтр масляный DX3-2011

Фильтр масляный DX3-2011 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-2011



Характеристики масляного фильтра DX3-2011

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-HU 711x

O.E.M. LF01-14-302 -9A

Габариты:	Внутренний диаметр 1, мм	29,5
	Высота, мм	72
	Внутренний диаметр, мм	29,5
	Диаметр, мм	70

Вес:	Вес, кг	0,05
------	---------	------

Применимость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
	CHANGAN FORD	MONDEO	2.0 [LF-DE] 141 л.с. Бензин	2003 — наст. время
	CHANGAN FORD	MONDEO	162 л.с. Бензин	2007 — наст. время
	CHANGAN FORD	MONDEO	2.0 [LF-DE] 143 л.с. Бензин	2007 — наст. время
	FORD	Galaxy	2.3 [SEWA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время
	FORD	Mondeo седан	2.3 [SEBA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время
	FORD	Mondeo седан (B4Y)	1.8 16V [CGBA; CGBB] 110 л.с. Бензин	2000 — 2007
	FORD	Mondeo седан (B4Y)	1.8 16V [CHBA; CHBB] 125 л.с. Бензин	2000 — 2007
	FORD	Mondeo седан (B4Y)	2.0 16V [CJBA; CJBB] 146 л.с. Бензин	2000 — 2007
	FORD	Mondeo седан (B4Y)	1.8 SCi [CFBA] 130 л.с. Бензин	2003 — 2007
	FORD	Mondeo универсал	2.3 [SEBA] 160 л.с. Бензин	2007 — наст. время
	FORD	Mondeo универсал (BWY)	2.0 16V [CJBA; CJBB] 146 л.с. Бензин	2000 — 2007
	FORD	Mondeo универсал (BWY)	1.8 16V [CGBA; CGBB] 110 л.с. Бензин	2000 — 2007



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
FORD	Mondeo универсал (BWY)	1.8 16V [CHBA; CHBB] 125 л.с. Бензин	2000 – 2007
FORD	Mondeo универсал (BWY)	1.8 SCi [CFBA] 130 л.с. Бензин	2003 – 2007
FORD	Mondeo хэтчбек	2.3 [SEBA] 160 л.с. Бензин	2007 – наст. время
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	2.0 16V [CJBA; CJBB] 146 л.с. Бензин	2000 – 2007
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	1.8 16V [CHBA; CHBB] 125 л.с. Бензин	2000 – 2007
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	1.8 16V [CGBA; CGBB] 110 л.с. Бензин	2000 – 2007
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	1.8 SCi [CFBA] 130 л.с. Бензин	2003 – 2007
FORD	S-Max	2.3 [SEWA] 160 л.с. Бензин	2007 – наст. время
MAZDA	Mazda 6 седан (GG)	2.0 [LF17; LF18] 141 л.с. Бензин	2002 – 2007
MAZDA	Mazda 6 седан (GG)	1.8 [L813] 120 л.с. Бензин	2002 – 2007
MAZDA	Mazda 6 универсал (GY)	1.8 [L813] 120 л.с. Бензин	2002 – 2007
MAZDA	Mazda 6 универсал (GY)	2.0 [LF17; LF18] 141 л.с. Бензин	2002 – 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GG)	1.8 [L813] 120 л.с. Бензин	2002 – 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GG)	2.0 [LF17; LF18] 141 л.с. Бензин	2002 – 2007

Фильтр масляный DX3-OA601

Фильтр масляный DX3-OA601 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OA601



Характеристики масляного фильтра DX3-OA601

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 610/4

О.Е.М. 15208-70J00

Габариты: Размер резьбы

3/4"-16UNF

Доп.

информация

2

С возвратным клапаном

Внутренний диаметр 1, мм

54

Внутренний диаметр 2, мм

62

Высота, мм

90

Диаметр, мм

66

Вес:

Вес, кг

0,255

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
DONGFENG (DFL)	BLUEBIRD	2.0 [EQ486; SR20DE] 146 л.с. Бензин	2001 — 2006
INFINITI	G20	2.0 [SR20DE] 115 л.с. Бензин	1990 — 1997
NISSAN	100 NX (B13)	2.0 GTI [SR20DE] 143 л.с. Бензин	1991 — 1994
NISSAN	Micra (K11)	1.0 [MA10S] 54 л.с. Бензин	1992 — 1993
NISSAN	Micra (K11)	1.3 i 16V [CG13DE] 75 л.с. Бензин	1992 — 2000
NISSAN	Micra (K11)	1.0 i 16V [CG10DE] 54 л.с. Бензин	1992 — 2000
NISSAN	Micra (K11)	1.0 i 16V [CG10DE] 60 л.с. Бензин	2000 — 2003
NISSAN	Micra (K11)	1.4 i 16V [CGA3DE] 82 л.с. Бензин	2000 — 2003
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)	1.0 16V [CG10DE] 65 л.с. Бензин	2003 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
NISSAN	Primera (P10)	2.0 GT [SR20DE] 150 л.с. Бензин	1990 — 1996
NISSAN	Primera (P10)	2.0 16V 4WD [SR20DI] 115 л.с. Бензин	1991 — 1996
NISSAN	Primera (P10)	2.0 i [SR20DE] 125 л.с. Бензин	1995 — 1996
NISSAN	Primera Traveller (W10)	2.0 i [SR20DI] 116 л.с. Бензин	1990 — 1998
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 16V [SR20DI] 116 л.с. Бензин	1990 — 1996
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 [SR20DE] 150 л.с. Бензин	1990 — 1996
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 16V 4WD [SR20DI] 115 л.с. Бензин	1991 — 1996
NISSAN	Primera хэтчбек (P10)	2.0 i [SR20DE] 125 л.с. Бензин	1995 — 1996
NISSAN	Serena (C23M)	2.0 16V [SR20DE] 126 л.с. Бензин	1992 — наст. время
NISSAN	Sunny Hatchback (N14)	2.0 GTI-R 4WD [SR20DET] 220 л.с. Бензин	1990 — 1995
NISSAN	Sunny Hatchback (N14)	2.0 GTI 16V [SR20DE] 143 л.с. Бензин	1990 — 1995
NISSAN	Sunny Liftback (N14)	2.0 i 16V [SR20DE] 143 л.с. Бензин	1990 — 1995

Фильтр масляный DX3-OA602

Фильтр масляный DX3-OA602 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OA602



Характеристики масляного фильтра DX3-OA602

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 610/1

О.Е.М. 90915-TA002

Габариты: Размер резьбы 3/4"-16UNF
Доп.

информация С возвратным клапаном

Внутренний диаметр 1, м 54

Внутренний диаметр 2, м 62

Высота, мм 90

Диаметр, мм 66

Вес: Вес, кг 0,255

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FIAT	Sedici	1.6 16V [M16A] 107 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	FIAT	Sedici	120 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	SUBARU	Justy (G3X)	94 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	SUBARU	Justy (G3X)	1.5 [M15A] 99 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	SUBARU	Justy (JMA, MS)	1.3 GX 4WD [EF13] 68 л.с. Бензин	1995 — 2003	
	SUZUKI	Baleno универсал (EG)	1.8 i 16V [J18A] 121 л.с. Бензин	1996 — 2002	200101-
	SUZUKI	Grand Vitara (FT, GT)	1.6 [G16B] 94 л.с. Бензин	1998 — 2005	
	SUZUKI	Grand Vitara (FT, GT)	2.0 [J20A] 128 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
	SUZUKI	Grand Vitara (FT, GT)	2.5 V6 24V (FT) [H 25 A] 144 л.с. Бензин	1998 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SUZUKI	Grand Vitara (FT, GT)	2.7 XL-7 [H 27 A] 184 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SUZUKI	Grand Vitara (FT, GT)	2.5 V6 24V [H 25 A] 158 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
SUZUKI	Grand Vitara (JB)	1.6 [M16A] 106 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
SUZUKI	Grand Vitara (JB)	2.0 [J20A] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
SUZUKI	Grand Vitara (JB)	2.4 4WD [J24B] 169 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
SUZUKI	Grand Vitara (JB)	2.4 4WD [J24B] 166 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
SUZUKI	Ignis	1.3 4WD [M13A] 94 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SUZUKI	Ignis	1.3 [M13A] 94 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SUZUKI	Ignis	1.5 [M15A] 99 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SUZUKI	Ignis	1.5 4WD [M15A] 99 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SUZUKI	Ignis	1.5 Sport [M15A] 109 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SUZUKI	Ignis (FH)	1.3 [M13A] 83 л.с. Бензин	2000 — 2003	
SUZUKI	Ignis (FH)	1.3 4WD [M13A] 83 л.с. Бензин	2000 — 2003	
SUZUKI	Jimny (FJ)	1.3 16V [G13BB] 80 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
SUZUKI	Jimny (FJ)	1.3 16V 4WD [G13BB] 80 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
SUZUKI	Jimny (FJ)	1.3 16V [M13A] 82 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
SUZUKI	Jimny (FJ)	1.3 16V 4WD [M13A] 82 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
SUZUKI	Jimny (FJ)	1.3 16V 4WD [M13A] 86 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
SUZUKI	Kizashi (FR)	178 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
SUZUKI	Liana (ER)	1.3 [M13A] 90 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
SUZUKI	Liana (ER)	103 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
SUZUKI	Liana (ER)	1.6 4WD [M16A] 106 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
SUZUKI	Liana (ER)	107 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
SUZUKI	Liana универсал (ER)	90 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
SUZUKI	Liana универсал (ER)	103 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
SUZUKI	Liana универсал (ER)	1.6 [M16A] 106 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
SUZUKI	Liana универсал (ER)	1.6 4WD [M16A] 106 л.с. Бензин	2002 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SUZUKI	Liana универсал (ER)	1.6 [M16A] 107 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
SUZUKI	Samurai (SJ)	1.3 (SJ 413) [G13BA] 70 л.с. Бензин	1988 — наст. время	
SUZUKI	Samurai (SJ)	1.3 (SJ 413) [G13A] 60 л.с. Бензин	1988 — наст. время	
SUZUKI	Samurai (SJ)	1.3 (SJ 413) [G13A] 64 л.с. Бензин	1988 — наст. время	
SUZUKI	Samurai (SJ)	80 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
SUZUKI	SJ 413	1.3 [G13A] 64 л.с. Бензин	1984 — 1988	
SUZUKI	SJ 413	1.3 [G13A] 60 л.с. Бензин	1986 — 1990	
SUZUKI	Swift (EA, MA) хэтчбек	1.3 [G13BB] 86 л.с. Бензин	2001 — 2003	
SUZUKI	Swift (SG)	1.5 [M15A] 102 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
SUZUKI	Swift (SG)	1.3 [M13A] 92 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
SUZUKI	Swift (SG)	1.3 4WD [M13A] 90 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
SUZUKI	Swift (SG)	1.6 [M16A] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
SUZUKI	SX4 седан	1.6 [M16A] 107 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
SUZUKI	SX4 седан	1.6 [M16A] 120 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
SUZUKI	SX4 седан	1.6 [M16A] 101 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
SUZUKI	SX4 седан	1.6 [M16A] 102 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
SUZUKI	SX4 хэтчбек	1.6 [M16A] 101 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
SUZUKI	SX4 хэтчбек	1.6 VVT 4WD [M16A] 107 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
SUZUKI	SX4 хэтчбек	1.5 [M15A] 99 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
SUZUKI	SX4 хэтчбек	1.6 VVT [M16A] 107 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
SUZUKI	SX4 хэтчбек	1.6 VVT [M16A] 120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
SUZUKI	SX4 хэтчбек	1.6 VVT 4WD [M16A] 120 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
SUZUKI	SX4 хэтчбек	1.5 VVT [M15A] 112 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
SUZUKI	Vitara (ET, TA)	1.6 (TA) [G16A] 80 л.с. Бензин	1988 — 1998	
SUZUKI	Vitara (ET, TA)	1.6 (ET) [G16A] 82 л.с. Бензин	1988 — 1991	
SUZUKI	Vitara (ET, TA)	1.6 16V (ET) [G16B] 97 л.с. Бензин	1990 — 1998	
SUZUKI	Vitara (ET, TA)	2.0 V6 24V (ET) [H 20 A] 136 л.с. Бензин	1994 — 1998	
SUZUKI	Vitara (ET, TA)	160 л.с. Бензин	1995 — 1998	
SUZUKI	Vitara (ET, TA)	2.0 16V (ET) [J20A] 132 л.с. Бензин	1996 — 1998	
SUZUKI	Vitara Cabrio (ET, TA)	1.6 (TA01) [G16A] 80 л.с. Бензин	1988 — 1995	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
SUZUKI	Vitara Cabrio (ET, TA)	2.0 16V (TA51) [J20A] 132 л.с. Бензин	1996 — 1999	
SUZUKI	Wagon R	53 л.с. Бензин	2003 — 2005	
SUZUKI	Wagon R+ (MM)	1.3 [G13BB] 76 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
SUZUKI	Wagon R+ (MM)	76 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
SUZUKI	Wagon R+ (MM)	1.3 [M13A] 94 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
SUZUKI	Wagon R+ (MM)	1.3 4WD [M13A] 94 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
TOYOTA	Celica (T20_)	2.0 i Turbo 4WD (ST205) [3S-GTE] 242 л.с. Бензин	1994 — 1999	
TOYOTA	Celica (T20_)	2.0 i 16V [3S-GE] 170 л.с. Бензин	1996 — 1999	
TOYOTA	Celica кабрио (T20_)	2.0 i 16V [3S-GE] 170 л.с. Бензин	1996 — 1999	
TOYOTA	Celica купе (T18_)	2.0 Turbo 4WD (ST185) [3S-GTE] 204 л.с. Бензин	1989 — 1994	199003-
TOYOTA	Celica купе (T18_)	2.0 Turbo 4WD (ST185) [3S-GTE] 208 л.с. Бензин	1989 — 1994	199003-
TOYOTA	Celica хэтчбек (T16)	1.6 GT [4A-GELC] 116 л.с. Бензин	1987 — 1989	
TOYOTA	Corolla Compact (E9_)	1.6 GTi (AE92, AE93) [4A-GE] 116 л.с. Бензин	1987 — 1992	
TOYOTA	Corolla Liftback (_E9_)	1.6 GTi [4A-GE] 125 л.с. Бензин	1987 — 1993	
TOYOTA	MR 2 (W1_)	1.6 16V (AW11) [4A-GELC] 116 л.с. Бензин	1984 — 1990	198708-
TOYOTA	MR 2 (W1_)	1.6 16V (AW11) [4A-GEL] 124 л.с. Бензин	1984 — 1990	198708-
VW	Taro	1.8 [2Y] 83 л.с. Бензин	1989 — 1994	199002-
ISUZU	TROOPER (UBS)	2.8 TD (UBS55) [4JB1-TC] 106 л.с. Дизель	1988 — 1991	
MAZDA	626 III (GD)	2.0 D [RF-N] 60 л.с. Дизель	1987 — 1991	
MAZDA	626 III Station Wagon (GV)	2.0 D [RF-N] 60 л.с. Дизель	1988 — 1991	
MAZDA	626 III Station Wagon (GV)	2.0 D Comprex [RF-CX] 75 л.с. Дизель	1993 — 1996	
MAZDA	626 III Station Wagon (GV)	2.0 D [RFG5] 82 л.с. Дизель	1994 — 1997	
MAZDA	626 III хэтчбек (GD)	2.0 D [RF-N] 60 л.с. Дизель	1987 — 1991	
MAZDA	626 IV (GE)	2.0 D GLX Comprex [RF OHС] 75 л.с. Дизель	1992 — 1997	
MAZDA	626 IV хэтчбек (GE)	2.0 D GLX Comprex [RF OHС] 75 л.с. Дизель	1993 — 1997	
MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.0 TDI (EA6W) [4D68] 90 л.с. Дизель	1996 — 2003	
MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.0 TDI (EA6A) [4D68] 90 л.с. Дизель	1996 — 2003	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
OPEL	Campo (TF_)	3.1 TD (TFR69) [4 JG2] 109 л.с. Дизель	1992 — наст. время	
OPEL	Campo (TF_)	2.5 TD (TFR54) [4 JA1] 76 л.с. Дизель	1994 — наст. время	-200607
OPEL	Campo (TF_)	2.5 TD 4WD (TFS54) [4 JA1] 76 л.с. Дизель	1994 — наст. время	-200607
OPEL	Frontera A	2.8 TD (5BMW14) [28 TDI (4JB1T)] 113 л.с. Дизель	1995 — 1998	
OPEL	Frontera A Sport	2.8 TD (53SUD2) [28 TDI (4JB1T)] 113 л.с. Дизель	1995 — 1996	
OPEL	Monterey A	3.1 TD (UBS69_) [4 JG2TC] 114 л.с. Дизель	1991 — 1998	
VAUXHALL	BRAVA пикап	2.5 D 4WD (TFS54) [4 JA1] 76 л.с. Дизель	1990 — 1994	
VAUXHALL	BRAVA пикап	2.5 D (TFR54) [4 JA1] 76 л.с. Дизель	1991 — 1994	
VAUXHALL	BRAVA пикап	2.5 TD (TFR54) [4 JA1] 76 л.с. Дизель	1994 — наст. время	
VAUXHALL	BRAVA пикап	2.5 TD 4WD (TFS54) [4 JA1] 76 л.с. Дизель	1994 — наст. время	
VAUXHALL	FRONTERA	2.8 TD [28 TDI (4JB1T)] 113 л.с. Дизель	1995 — 1998	
VAUXHALL	FRONTERA Sport	2.8 TD [28 TDI (4JB1T)] 113 л.с. Дизель	1995 — 1996	
VAUXHALL	MONTEREY	3.1 TD [4 JG2TC] 114 л.с. Дизель	1991 — 1998	

Фильтр масляный DX3-OB701

Фильтр масляный DX3-OB701 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OB701



Характеристики масляного фильтра DX3-OB701

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 712/73

O.E.M. LF10-14-302 -9A

Габариты: Размер резьбы 3/4"-16UNF

Доп.

информация 2

Внутренний диаметр 1, мм 62

Внутренний диаметр 2, мм 71

Высота, мм 93

Диаметр, мм 76

Вес: Вес, кг 0,335

Применимость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
	CHANGAN FORD	FOCUS седан (CD4)	1.8 [CAF483Q; L8-DE] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	CHANGAN FORD	FOCUS седан (CD4)	2.0 [CAF488Q; LF-DE] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	CHANGAN FORD	FOCUS хэтчбек (CD5)	1.8 [CAF483Q; L8-DE] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	CHANGAN FORD	FOCUS хэтчбек (CD5)	2.0 [CAF488Q; LF-DE] 140 л.с. Бензин	2005 — 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	2.0 LPG [SYDA] 145 л.с. Бензин	2008 — наст. время
	FORD	C-Max	2.0 CNG [SYDA] 145 л.с. Бензин	2009 — наст. время
	FORD	Fiesta (JH_, JD_)	ST150 [N4JB] 150 л.с. Бензин	2005 — 2008

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
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 C-Max	1.8 [CSDA; CSDB] 120 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	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — 2007
FORD	Focus кабрио	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	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_)	145 л.с. Бензин	2008 — наст. время
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2004 — наст. время
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	131 л.с. Бензин	2005 — 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_)	145 л.с. Бензин	2008 — наст. время
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	145 л.с. Бензин	2009 — наст. время
FORD	Galaxy	2.0 [AOWA; AOWB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	Galaxy	2.0 Flexifuel [TBWA; TBWB]	2006 — наст. время
FORD	Galaxy	2.0 SCTi [TNWA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD	Maverick	2.3 16V [GZ] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время
FORD	Mondeo седан	2.0 [AOBA; AOBC] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo седан	2.0 Flexifuel [TBBA; TBBB] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo седан (B4Y)	1.8 16V [CGBA; CGBB] 110 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo седан (B4Y)	2.0 16V [CJBA; CJBB] 146 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo седан (B4Y)	1.8 SCi [CFBA] 130 л.с. Бензин	2003 — 2007
FORD	Mondeo универсал	2.0 Flexifuel [TBBA; TBBB] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo универсал	2.0 [AOBA; AOBC] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo универсал		2009 — наст. время
FORD	Mondeo универсал	2.0 SCTi [TNBA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
FORD	Mondeo универсал (BWY)	1.8 16V [CGBA; CGBB] 110 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo универсал (BWY)	1.8 16V [CHBA; CHBB] 125 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo универсал (BWY)	1.8 SCi [CFBA] 130 л.с. Бензин	2003 — 2007
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 [AOBA; AOBC] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 Flexifuel [TBBA; TBBB] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo хэтчбек		2009 — наст. время
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 SCTi [TNBA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	2.0 16V [CJBA; CJBB] 146 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	1.8 16V [CHBA; CHBB] 125 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	1.8 16V [CGBA; CGBB] 110 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	1.8 SCi [CFBA] 130 л.с. Бензин	2003 — 2007
FORD	S-Max	2.0 Flexifuel [TBWA; TBWB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	S-Max	2.0 [AOWA; AOWB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	S-Max	2.0 SCTi [TNWA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD	Transit с бортовой платформой	2.3 16V [GZFA; GZFC] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	Transit фургон	2.3 16V [GZFA; GZFC] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
HONGQI	MAZDA 6 седан	2.0 [LFD] 133 л.с. Бензин	2003 — наст. время
HONGQI	MAZDA 6 седан	2.3 [L3X] 160 л.с. Бензин	2003 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	2.0 [LF17] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	150 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	151 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	2.0 [LF17] 150 л.с. Бензин	2003 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	151 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	150 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	Mazda 5 (CR)	1.8 [L823] 116 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	Mazda 5 (CR)	2.0 [LFF7] 146 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	Mazda 5 (CR)	150 л.с. Бензин	2010 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 седан (GG)	2.0 [LF17; LF18] 141 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 седан (GG)	1.8 [L813] 120 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 седан (GG)	2.0 [LFF7] 147 л.с. Бензин	2005 — 2007
MAZDA	Mazda 6 седан (GH)	120 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 седан (GH)	147 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 седан (GH)	155 л.с. Бензин	2010 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 универсал (GH)	1.8 MRZ [L813] 120 л.с. Бензин	2008 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	Mazda 6 универсал (GH)	155 л.с. Бензин	2010 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 универсал (GY)	1.8 [L813] 120 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 универсал (GY)	2.0 [LF17; LF18] 141 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 универсал (GY)	2.0 [LFF7] 147 л.с. Бензин	2005 — 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GG)	1.8 [L813] 120 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GG)	2.0 [LF17; LF18] 141 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GG)	2.0 [LFF7] 147 л.с. Бензин	2005 — 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GH)	120 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GH)	147 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	MX-5 (NC)	160 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	MX-5 (NC)	126 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	Premacy (CP)	2.0 [LFF7] 145 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	Tribute (EP)	2.3 AWD [L3-VE] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время
MORGAN	ROADSTER кабрио	144 л.с. Бензин	2004 — наст. время
SGM CHEVROLET	EPICA	2.0 [L34] 129 л.с. Бензин	2005 — наст. время

Фильтр масляный DX3-OC652

Фильтр масляный DX3-OC652 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OC652

Характеристики масляного фильтра DX3-OC652

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 68/3

О.Е.М. 90915-YZZJ1

 Габариты: Размер резьбы 3/4"-16UNF
 Доп.

информации

Внутренний диаметр 1, мм 63

Внутренний диаметр 2, мм 66

Высота, мм 76

Диаметр, мм

Вес: Вес, кг 0,271

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C1 (PM_, PN_)	1.0 [1KR-FE] 68 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	DAIHATSU	Charmant (A)	1.3 (A35) [4K] 65 л.с. Бензин	1981 — 1987	
	PEUGEOT	107	1.0 [1KR (384 F)] 68 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	TOYOTA	Auris (E150)	1.6 VVTi (ZRE151) [1ZR-FE] 124 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	TOYOTA	Auris (E150)	1.4 VVTi (ZZE150) [4ZZ-FE] 97 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	TOYOTA	Auris (E150)	1.6 (ZRE151) [1ZR-FAE] 132 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	TOYOTA	Avensis седан (T220)	1.6 (AT220_) [4A-FE] 101 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis седан (T220)	1.6 (AT220_) [4A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis седан (T220)	1.8 (AT221_) [7A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis седан (T220)	2.0 (ST220_) [3S-FE] 128 л.с. Бензин	1997 — 2000	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	Avensis седан (T220)	1.8 VVT-i (ZZT221) [1ZZ-FE] 129 л.с. Бензин	2000 — 2003	
	TOYOTA	Avensis седан (T250)	1.8 (ZZT251) [1ZZ-FE] 129 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	TOYOTA	Avensis седан (T250)	1.6 VVT-i (ZZT250) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	TOYOTA	Avensis универсал (T220)	1.6 (AT220_) [4A-FE] 101 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis универсал (T220)	1.6 (AT220_) [4A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis универсал (T220)	1.8 (AT221_) [7A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis универсал (T220)	2.0 (ST220_) [3S-FE] 128 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis универсал (T220)	1.6 VVT-i (ZZT220) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2000 — 2003	
	TOYOTA	Avensis универсал (T220)	1.8 VVT-i (ZZT221) [1ZZ-FE] 129 л.с. Бензин	2000 — 2003	
	TOYOTA	Avensis универсал (T250)	1.8 (ZZT251) [1ZZ-FE] 129 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	TOYOTA	Avensis универсал (T250)	1.6 VVT-i (ZZT250) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	TOYOTA	Avensis хэтчбек (T220)	1.6 (AT220_) [4A-FE] 101 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis хэтчбек (T220)	1.6 (AT220_) [4A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis хэтчбек (T220)	1.8 (AT221_) [7A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis хэтчбек (T220)	2.0 (ST220_) [3S-FE] 128 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Avensis хэтчбек (T220)	1.6 VVT-i (ZZT220) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2000 — 2003	
	TOYOTA	Avensis хэтчбек (T220)	1.8 VVT-i (ZZT221) [1ZZ-FE] 129 л.с. Бензин	2000 — 2003	
	TOYOTA	Avensis хэтчбек (T250)	1.8 (ZZT251) [1ZZ-FE] 129 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	TOYOTA	Avensis хэтчбек (T250)	1.6 VVT-i (ZZT250) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	TOYOTA	Aygo	1.0 [1KR-FE] 68 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	TOYOTA	Camry седан (V1)	1.8 [1S-L] 90 л.с. Бензин	1983 — 1986	
	TOYOTA	Camry седан (V1)	2.0 GLI [2S-EL] 107 л.с. Бензин	1983 — 1986	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	Camry (V1_)	2.2 (SJV10) [5S-FE] 136 л.с. Бензин	1991 — 1996	
	TOYOTA	Camry (V2_)	1.8 i (SV20_) [1S-L] 90 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	TOYOTA	Camry (V2_)	2.0 (SV21_, SV25_) [3S-FE] 128 л.с. Бензин	1986 — 1991	
	TOYOTA	Camry (V2_)	2.0 Gli 16V (SV21_, SV25_) [3S-FE] 121 л.с. Бензин	1986 — 1991	
	TOYOTA	Camry (V20)	2.2 (SJV20) [5S-FE] 131 л.с. Бензин	1996 — 2001	
	TOYOTA	Camry (V20)	2.2 [5S-FE] 126 л.с. Бензин	2000 — 2001	
	TOYOTA	Camry Liftback (V1)	2.0 [2S-EL] 106 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Camry Liftback (V1)	1.8 [1S-L] 90 л.с. Бензин	1983 — 1986	
	TOYOTA	Camry Liftback (V1)	2.0 [2S-ELC] 99 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	TOYOTA	Camry Station Wagon (V10)	2.2 (SJV10) [5S-FE] 136 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	TOYOTA	Camry Station Wagon (V2_)	2.0 (SV21_) [3S-FE] 128 л.с. Бензин	1986 — 1991	
	TOYOTA	Camry Station Wagon (V2_)	2.0 GLi 16V (SV21_) [3S-FE] 121 л.с. Бензин	1986 — 1991	
	TOYOTA	Camry Station Wagon (V2_)	1.8 (SV20_) [1S] 90 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	TOYOTA	Carina (T150)	1.6 (AT151) [4A-LC] 75 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Carina (T150)	1.6 (AT151) [4A-L] 84 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Carina (T150)	1.8 GLI (ST150) [1S-L] 101 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Carina (T150)	1.6 (AT151) [4A-L] 86 л.с. Бензин	1986 — 1987	
	TOYOTA	Carina (T170)	1.6 (AT171) [4A-F] 90 л.с. Бензин	1987 — 1989	
	TOYOTA	Carina (T170)	1.6 (AT171) [4A-FE] 102 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina (T170)	2.0 GLI (ST171) [3S-FE] 121 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina (T170)	1.6 (AT171) [4A-FE] 98 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina (T170)	1.6 4WD [4A-FE] 105 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	TOYOTA	Carina E (T190)	1.6 GLI (AT190) [4A-FE] 107 л.с. Бензин	1992 — 1997	
	TOYOTA	Carina E (T190)	2.0 GLI (ST191) [3S-FE] 133 л.с. Бензин	1992 — 1997	
	TOYOTA	Carina E (T190)	2.0 GTi (ST191) [3S-GE] 158 л.с. Бензин	1992 — 1994	
	TOYOTA	Carina E (T190)	1.6 (AT190) [4A-FE] 99 л.с. Бензин	1993 — 1997	
	TOYOTA	Carina E (T190)	1.6 (AT190) [4A-FE] 116 л.с. Бензин	1993 — 1997	
	TOYOTA	Carina E (T190)	2.0 i (ST191) [3S-FE] 126 л.с. Бензин	1993 — 1997	
	TOYOTA	Carina E (T190)	2.0 GTi 16V (ST191_) [3S-GE] 175 л.с. Бензин	1994 — 1997	
	TOYOTA	Carina E (T190)	1.8 (AT191) [7A-FE] 107 л.с. Бензин	1995 — 1997	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	Carina E Sportswagon (T190)	1.6 GLI (AT190_) [4A-FE] 107 л.с. Бензин	1993 — 1997	
	TOYOTA	Carina E Sportswagon (T190)	2.0 GLI (ST191_) [3S-FE] 133 л.с. Бензин	1993 — 1997	
	TOYOTA	Carina E Sportswagon (T190)	1.6 i (AT190_) [4A-FE] 99 л.с. Бензин	1995 — 1997	
	TOYOTA	Carina E Sportswagon (T190)	1.8 i (AT191_) [7A-FE] 107 л.с. Бензин	1995 — 1997	
	TOYOTA	Carina E Sportswagon (T190)	2.0 i (ST191_) [3S-FE] 126 л.с. Бензин	1995 — 1997	
	TOYOTA	Carina E седан (T190)	2.0 GTi (ST191_) [3S-GE] 158 л.с. Бензин	1992 — 1994	
	TOYOTA	Carina E седан (T190)	2.0 i (ST191) [3S-FE] 126 л.с. Бензин	1992 — 1997	
	TOYOTA	Carina E седан (T190)	1.6 (AT190) [4A-FE] 107 л.с. Бензин	1993 — 1997	
	TOYOTA	Carina E седан (T190)	2.0 (ST191) [3S-FE] 133 л.с. Бензин	1993 — 1997	
	TOYOTA	Carina E седан (T190)	2.0 GTi 16V (ST191_) [3S-GE] 175 л.с. Бензин	1994 — 1997	
	TOYOTA	Carina E седан (T190)	1.6 16V (AT190_) [4A-FE] 116 л.с. Бензин	1994 — 1997	
	TOYOTA	Carina E седан (T190)	1.6 (AT190) [4A-FE] 99 л.с. Бензин	1995 — 1997	
	TOYOTA	Carina E седан (T190)	1.8 i 16V (AT191) [7A-FE] 107 л.с. Бензин	1995 — 1997	
	TOYOTA	Carina E седан (T190)	1.6 (AT190) [4A-FE] 106 л.с. Бензин	1995 — 1997	
	TOYOTA	Carina Station Wagon (T170)	1.6 (AT171) [4A-F] 90 л.с. Бензин	1987 — 1989	
	TOYOTA	Carina Station Wagon (T170)	1.6 (AT171) [4A-FE] 102 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina Station Wagon (T170)	1.6 (AT171) [4A-FE] 98 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina Station Wagon (T170)	2.0 [3S-FE] 121 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina Station Wagon (T170)	2.0 4WD [3S-FE] 121 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina седан (T150)	1.6 (AT151) [4A-LC] 75 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Carina седан (T150)	1.6 (AT151) [4A-L] 84 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Carina седан (T150)	1.8 GLI (ST150) [1S-EL] 101 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Carina седан (T170)	1.6 (AT171) [4A-F] 90 л.с. Бензин	1987 — 1990	
	TOYOTA	Carina седан (T170)	1.6 (AT171) [4A-FE] 102 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina седан (T170)	2.0 GLI (ST171) [3S-FE] 121 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina седан (T170)	1.6 (AT171) [4A-FE] 98 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Carina седан (T170)	1.6 4WD [4A-FE] 90 л.с. Бензин	1987 — 1992	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	Carina седан (T170)	1.6 4WD [4A-FE] 105 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	TOYOTA	Celica (ST16_)	1.6 [4A-L] 86 л.с. Бензин	1986 — 1990	
	TOYOTA	Celica (ST16_)	1.6 GT 16V [4A-GEL] 124 л.с. Бензин	1986 — 1989	
	TOYOTA	Celica (ST16_)	2.0 [3S-GEL] 150 л.с. Бензин	1987 — 1990	
	TOYOTA	Celica (T20_)	1.8 i 16V (AT200/ST) [7A-FE] 116 л.с. Бензин	1993 — 1999	
	TOYOTA	Celica (T20_)	2.0 i 16V (ST202/GT) [3S-GE] 175 л.с. Бензин	1993 — 1999	
	TOYOTA	Celica (TA60, RA40, RA6)	1.6 [4A-GE] 124 л.с. Бензин	1983 — 1985	
	TOYOTA	Celica кабрио (T16_)	2.0 GT (ST162) [3S-GELC] 140 л.с. Бензин	1986 — 1990	
	TOYOTA	Celica кабрио (T16_)	2.0 GT (ST162) [3S-GEL] 150 л.с. Бензин	1986 — 1990	
	TOYOTA	Celica кабрио (T18_)	2.0 GTi (ST182) [3S-GE] 156 л.с. Бензин	1991 — 1994	
	TOYOTA	Celica купе (RA6)	1.6 [4A-GE] 124 л.с. Бензин	1983 — 1986	
	TOYOTA	Celica купе (T16F)	2.0 Turbo 4WD [3S-GTE] 185 л.с. Бензин	1988 — 1990	
	TOYOTA	Celica купе (T18_)	1.6 STI (AT180) [4A-FE] 105 л.с. Бензин	1989 — 1994	
	TOYOTA	Celica купе (T18_)	2.0 GTi (ST182) [3S-GE] 156 л.с. Бензин	1989 — 1994	
	TOYOTA	Celica хэтчбек (T16)	2.0 GT [3S-GEL] 150 л.с. Бензин	1985 — 1989	
	TOYOTA	Celica хэтчбек (T16)	2.0 GT [3S-GELC] 140 л.с. Бензин	1985 — 1989	
	TOYOTA	Celica хэтчбек (T16)	1.6 GT 16V [4A-GEL] 124 л.с. Бензин	1985 — 1989	
	TOYOTA	Celica хэтчбек (T16)	1.6 [4A-L] 86 л.с. Бензин	1986 — 1990	
	TOYOTA	Corolla (_E7_)	1.3 (KE70) [4K] 60 л.с. Бензин	1979 — 1983	
	TOYOTA	Corolla (_E7_)	1.3 (KE70) [4K] 65 л.с. Бензин	1982 — 1983	
	TOYOTA	Corolla (_E8_)	1.3 (AE80) [2A-L] 69 л.с. Бензин	1983 — 1984	
	TOYOTA	Corolla (_E8_)	1.6 (AE82) [4A-L] 84 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Corolla (_E8_)	1.3 (AE80/EE80) [2E-L; 2E-LC] 75 л.с. Бензин	1984 — 1987	
	TOYOTA	Corolla (_E8_)	1.6 (AE82) [4A-LC] 72 л.с. Бензин	1985 — 1987	
	TOYOTA	Corolla (_E8_)	1.6 [4A-LC] 73 л.с. Бензин	1985 — 1988	
	TOYOTA	Corolla (_E9_)	81 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Corolla (_E9_)	1.6 (AE92) [4A-F] 90 л.с. Бензин	1987 — 1989	
	TOYOTA	Corolla (_E9_)	1.3 i (EE90) [2E; 2E-E] 75 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Corolla (_E9_)	1.6 i 4WD [4A-FE] 105 л.с. Бензин	1987 — 1990	
	TOYOTA	Corolla (_E9_)	1.6 i [4A-FE] 105 л.с. Бензин	1989 — 1993	
	TOYOTA	Corolla (E100)	1.6 [4A-FE] 115 л.с. Бензин	1992 — 1995	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	Corolla (E100)	1.3 XLI 16V (EE101) [4E-FE] 88 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	TOYOTA	Corolla (E100)	1.3 XLI (EE101_) [4E-FE] 75 л.с. Бензин	1995 — 1997	
	TOYOTA	Corolla (E100)	1.6 Si (AE101_) [4A-FE] 114 л.с. Бензин	1995 — 1997	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E10_)	1.3 XLI 16V (EE101) [4E-FE] 88 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E10_)	1.6 Si (AE101_) [4A-FE] 114 л.с. Бензин	1992 — 1997	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E10_)	1.3 12V (EE100_) [2E] 72 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E10_)	1.8 GT (AE102_) [7A-FE] 117 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E10_)	1.3 XLI (EE101_) [4E-FE] 75 л.с. Бензин	1995 — 1997	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E11_)	1.4 (EE111_) [4E-FE] 86 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E11_)	1.6 (AE111_) [4A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E11_)	1.6 Aut. (AE111_) [4A-FE] 107 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E11_)	1.4 (ZZE111_) [4ZZ-FE] 97 л.с. Бензин	2000 — 2002	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E9_)	1.6 (AE92) [4A-F] 90 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E9_)	1.3 (EE90) [2E] 75 л.с. Бензин	1987 — 1989	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E9_)	1.3 i (EE90) [2E-E] 75 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E9_)	1.6 (AE92) [4A-FE] 105 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	TOYOTA	Corolla FX Compact (E8B)	1.6 GT 16V [4A-GEL] 121 л.с. Бензин	1985 — 1987	
	TOYOTA	Corolla FX Compact (E8B)	1.3 [2E-L] 75 л.с. Бензин	1985 — 1987	
	TOYOTA	Corolla FX Compact (E8B)	1.6 [4A-LC] 73 л.с. Бензин	1987 — 1987	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E10_)	1.3 XLI (EE101_) [4E-FE] 88 л.с. Бензин	1992 — 1997	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E10_)	1.6 GLI (AE101_) [4A-FE] 114 л.с. Бензин	1992 — 1997	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E10_)	1.3 12V (EE100_) [2E] 72 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E10_)	1.8 GT (AE102_) [7A-FE] 117 л.с. Бензин	1992 — 1995	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	Corolla Liftback (E8)	1.6 (AE82) [4A-L] 84 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E8)	1.3 (EE80) [2E-L; 2E-LC] 75 л.с. Бензин	1985 — 1987	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E8)	1.6 [4A-L] 86 л.с. Бензин	1985 — 1988	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E8)	1.6 (AE82) [4A-LC] 73 л.с. Бензин	1985 — 1987	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E9)	81 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E9)	1.6 (AE92) [4A-F] 90 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E9)	1.3 i (EE90) [2E; 2E-E] 75 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E9)	1.6 [4A-F] 95 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E9)	1.6 (AE92) [4A-FE] 105 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Liftback (E9)	116 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (E7)	1.3 (KE70) [4K-C] 60 л.с. Бензин	1979 — 1982	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (E7)	1.3 (KE70) [4K] 65 л.с. Бензин	1982 — 1987	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (E9)	81 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (E9)	1.6 (AE92) [4A-F] 95 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (E9)	1.3 (EE90) [2E] 75 л.с. Бензин	1987 — 1989	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (E9)	1.6 (AE92) [4A-F] 90 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (E9)	1.6 4WD [4A-F] 95 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (E9)	1.6 XLI 4WD (AE95) [4A-FE] 105 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (_E9_)	1.3 i (EE90) [2E-E] 75 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Station Wagon (_E9_)	1.6 XLI [4A-FE] 105 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	TOYOTA	Corolla Verso (E120)	1.4 VVT-i [4ZZ-FE] 97 л.с. Бензин	2002 — 2004	
	TOYOTA	Corolla Verso (E120)	1.6 VVT-i (ZZE121) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2002 — 2004	
	TOYOTA	Corolla Verso (E120)	1.8 VVT-i (ZZE122) [1ZZ-FE] 135 л.с. Бензин	2002 — 2004	
	TOYOTA	Corolla Verso (R10)	1.6 (ZNR10) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2004 — 2009	
	TOYOTA	Corolla Verso (R10)	1.8 (ZNR11) [1ZZ-FE] 129 л.с. Бензин	2004 — 2009	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E100)	1.3 XLI 16V (EE101_) [4E-FE] 88 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E100)	1.6 Si (AE101_) [4A-FE] 114 л.с. Бензин	1992 — 1997	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E100)	1.3 12V (EE100_) [2E] 72 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E100)	1.8 16V 4WD (AE103_) [7A-FE] 110 л.с. Бензин	1995 — 1997	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	Corolla Wagon (E110)	1.4 (EE111) [4E-FE] 86 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E110)	1.6 (AE111) [4A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E110)	1.6 Aut. (AE111) [4A-FE] 107 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E110)	1.8 AWD (AE115) [7A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 2001	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E110)	1.4 16V (ZZE111) [4ZZ-FE] 97 л.с. Бензин	2000 — 2001	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E110)	1.6 16V (ZZE112) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2000 — 2001	
	TOYOTA	Corolla купе (AE86)	1.6 SR 16V [4A-C] 78 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Corolla купе (AE86)	1.6 GT 16V (AE86) [4A-GE] 124 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	TOYOTA	Corolla купе (AE86)	1.6 16V [4A-GEC] 115 л.с. Бензин	1985 — 1987	
	TOYOTA	Corolla седан (E110)	1.4 (EE111) [4E-FE] 86 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	TOYOTA	Corolla седан (E110)	1.6 (AE111) [4A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	TOYOTA	Corolla седан (E110)	1.6 Aut. (AE111) [4A-FE] 107 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	TOYOTA	Corolla седан (E110)	1.4 16V (ZZE111) [4ZZ-FE] 97 л.с. Бензин	2000 — 2001	
	TOYOTA	Corolla седан (E110)	1.6 16V (ZZE112) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2000 — 2001	
	TOYOTA	Corolla седан (E120)	1.4 VVT-i (ZZE120) [4ZZ-FE] 97 л.с. Бензин	2002 — 2006	
	TOYOTA	Corolla седан (E120)	1.6 VVT-i (ZZE121) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2002 — 2006	
	TOYOTA	Corolla седан (E150)	124 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	TOYOTA	Corolla седан (E150)	132 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	TOYOTA	Corolla универсал (E120)	1.4 VVT-i (ZZE120) [4ZZ-FE] 97 л.с. Бензин	2002 — 2006	
	TOYOTA	Corolla универсал (E120)	1.6 VVT-i (ZZE121) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2002 — 2006	
	TOYOTA	Corolla хэтчбек (E110)	1.6 (AE111) [4A-FE] 110 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	TOYOTA	Corolla хэтчбек (E110)	1.4 (EE111) [4E-FE] 86 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	TOYOTA	Corolla хэтчбек (E110)	1.6 Aut. (AE111) [4A-FE] 107 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	TOYOTA	Corolla хэтчбек (E110)	1.4 (ZZE111) [4ZZ-FE] 97 л.с. Бензин	2000 — 2001	
	TOYOTA	Corolla хэтчбек (E110)	1.6 (ZZE112) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2000 — 2001	
	TOYOTA	Corolla хэтчбек (_E7_)	1.3 (KE70) [4K] 60 л.с. Бензин	1979 — 1982	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	Corolla хэтчбек(E120)	1.4 VVT-i (ZZE120) [4ZZ-FE] 97 л.с. Бензин	2002 — 2006	
	TOYOTA	Corolla хэтчбек(E120)	1.6 VVT-i (ZZE121) [3ZZ-FE] 110 л.с. Бензин	2002 — 2006	
	TOYOTA	IQ (J10)	1.0 (KGJ10) [1KR-FE] 68 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	TOYOTA	Liteace Wagon (M2_G)	1.3 [4K] 58 л.с. Бензин	1979 — 1985	198210-
	TOYOTA	Liteace автобус (_R2_LG)	1.5 (KR21LG) [5K] 71 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	TOYOTA	Liteace автобус (CM30_G, KM30_G)	1.5 (KM30LG) [5K] 69 л.с. Бензин	1985 — 1989	
	TOYOTA	Liteace автобус (CM30_G, KM30_G)	1.5 (KM30LG) [5K] 71 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	TOYOTA	Liteace фургон (_R2_V)	1.5 (KR27_V) [5K] 71 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	TOYOTA	Liteace фургон (CM3_V, KM3_V)	1.5 (KM31_V, KM36_V) [5K] 69 л.с. Бензин	1986 — 1991	
	TOYOTA	Liteace фургон (M2_V)	1.3 [4K; 4K-C] 57 л.с. Бензин	1979 — 1986	198210-
	TOYOTA	MR 2 (W1_)	1.6 16V (AW11) [4A-GELC] 116 л.с. Бензин	1984 — 1990	-198707
	TOYOTA	MR 2 (W1_)	1.6 16V (AW11) [4A-GEL] 124 л.с. Бензин	1984 — 1990	-198707
	TOYOTA	MR 2 (W2_)	2.0 16V (SW20) [3S-GE] 156 л.с. Бензин	1989 — 2000	
	TOYOTA	MR 2 (W2_)	2.0 16V [3S-GE] 175 л.с. Бензин	1989 — 2000	
	TOYOTA	MR 2 (W2_)	2.0 16V [3S-GE] 170 л.с. Бензин	1989 — 2000	
	TOYOTA	MR 2 (W3_)	1.8 16V VT-i (ZZW30) [1ZZ-FE] 140 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	TOYOTA	Paseo кабрио (EL54)	1.5 16V [5E-FE] 90 л.с. Бензин	1996 — 1999	
	TOYOTA	Paseo купе (EL54)	1.5 16V [5E-FE] 90 л.с. Бензин	1995 — 1999	
	TOYOTA	Picnic (XM10)	2.0 16V (SXM10_) [3S-FE] 128 л.с. Бензин	1996 — 2001	
	TOYOTA	Picnic (XM10)	2.0 [3S-FE] 122 л.с. Бензин	2001 — 2001	
	TOYOTA	Prius (W20)	1.5 (NHW20) [1NZ-FXE] 78 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	TOYOTA	Prius седан (NHW11_)	1.5 [1NZ-FXE] 72 л.с. Бензин	2000 — 2004	
	TOYOTA	Rav 4 (A10)	2.0 16V (A10) [3S-FE] 129 л.с. Бензин	1994 — 2000	
	TOYOTA	Rav 4 (A20)	1.8 VVTi (ZCA2_) [1ZZ-FE] 125 л.с. Бензин	2001 — 2005	
	TOYOTA	Rav 4 Cabrio (SXA1_)	2.0 16V [3S-FE] 129 л.с. Бензин	1997 — 2000	
	TOYOTA	Starlet (EP91)	1.3 [4E-FE] 75 л.с. Бензин	1996 — 1999	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	TOYOTA	Starlet (KP6_)	1.2 S (KP62) [3K-H] 53 л.с. Бензин	1978 — 1982	
	TOYOTA	Starlet (KP6_)	1.3 S (KP61) [4K] 65 л.с. Бензин	1982 — 1984	
	TOYOTA	Starlet (P7_)	1.0 (EP70L) [1E-L] 54 л.с. Бензин	1984 — 1989	
	TOYOTA	Starlet (P7_)	1.3 (EP71L) [2E-LC] 75 л.с. Бензин	1984 — 1989	
	TOYOTA	Starlet (P8_)	1.3 12V (EP81) KAT [2E-E] 75 л.с. Бензин	1989 — 1996	
	TOYOTA	Starlet (P8_)	1.0 (EP80_) [1E] 54 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	TOYOTA	Starlet (P8_)	1.3 12V (EP81_) [2E; 2E-E] 75 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	TOYOTA	Starlet 1000 (KP)	45 л.с. Бензин	1974 — 1978	
	TOYOTA	Starlet 1000 Kombi (KP)	45 л.с. Бензин	1976 — 1978	
	TOYOTA	Starlet универсал (KP6_)	1.0 (KP60) [2K] 45 л.с. Бензин	1978 — 1984	
	TOYOTA	Starlet универсал (KP6_)	1.2 [3K-H] 56 л.с. Бензин	1978 — 1982	
	TOYOTA	Starlet универсал (KP6_)	1.3 [4K] 56 л.с. Бензин	1978 — 1984	
	TOYOTA	Starlet универсал (KP6_)	1.3 [4K] 63 л.с. Бензин	1981 — 1982	
	TOYOTA	Starlet универсал (KP6_)	1.3 [4K-C] 60 л.с. Бензин	1982 — 1984	
	TOYOTA	Tercel (_L1_, L2_)	1.3 (AL20, AL11) [2A] 65 л.с. Бензин	1979 — 1988	
	TOYOTA	Tercel (_L1_, L2_)	1.45 (AL21) [3A-C] 71 л.с. Бензин	1983 — 1985	
	TOYOTA	Tercel (AL2_)	1.5 4WD [3A] 71 л.с. Бензин	1982 — 1988	
	TOYOTA	Tercel (AL2_)	1.5 4WD (AL25) [3A-C] 68 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	TOYOTA	Yaris (P10)	1.0 16V (SCP10) [1SZ-FE] 68 л.с. Бензин	1999 — 2002	
	TOYOTA	Yaris (P10)	1.3 16V (NCP10) [2NZ-FE] 86 л.с. Бензин	1999 — 2002	
	TOYOTA	Yaris (P10)	1.5 VVT-i TS (NCP13) [1NZ-FE] 106 л.с. Бензин	2001 — 2005	
	TOYOTA	Yaris (P10)	1.3 [2SZ-FE] 87 л.с. Бензин	2002 — 2005	
	TOYOTA	Yaris (P10)	1.5 TS (NCP13) [1NZ-FE] 105 л.с. Бензин	2003 — 2005	
	TOYOTA	Yaris (P10)	1.0 16V [1SZ-FE] 65 л.с. Бензин	2003 — 2002	
	TOYOTA	Yaris (P90)	1.0 VVT-i (KSP90) [1KR-FE] 69 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	TOYOTA	Yaris (P90)	1.3 VVT-i (SCP90) [2SZ-FE] 87 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	TOYOTA	Yaris (P90)	1.8 VVTi (ZSP90) [2ZR-FE] 133 л.с. Бензин	2007 — наст. время	



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
TOYOTA	Yaris Verso (NC/LP2)	1.3 (NCP22) [2NZ-FE] 84 л.с. Бензин	1999 — наст. время	
TOYOTA	Yaris Verso (NC/LP2)	1.5 (NCP21) [1NZ-FE] 106 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
TOYOTA	Yaris Verso (NC/LP2)	1.5 (NCP21) [1NZ-FE] 105 л.с. Бензин	2003 — наст. время	

Фильтр масляный DX3-OC677

Фильтр масляный DX3-OC677 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OC677



Характеристики масляного фильтра DX3-OC677

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 610/3

O.E.M. 1109.CG

Габариты: Размер резьбы M20x1,5

Дополнительная информация С возвратным клапаном

Внутренний диаметр 1, мм 54

Внутренний диаметр 2, мм 62

Высота, мм 90

Диаметр, мм 66

Вес: Вес, кг 0,26

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	ALFA ROMEO	Mito	1.4 [955 A1.000] 78 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	ALFA ROMEO	Mito	1.4 [199 A1.000; 199 A6.000] 95 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CHENGLONG	FUTURE	2.0 [4 G 63] 126 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
	CHENGLONG	FUTURE	1.8 [4 G 93] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	CHERY	EASTAR	2.0 [4G63S4M] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	CHERY	EASTAR	2.4 [4G64S4M] 132 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	CHERY	Tiggo	2.4 Luxury 4WD [4G64S4M] 132 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	CHERY	Tiggo	1.6 [SQR481F] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	CITROEN	C-Crosser (EP_)	170 л.с. Бензин	2008 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
DONGNAN (SOU EAST)	DELICIA автобус	2.4 [4G64S4M] 131 л.с. Бензин	1997 — 2003	
DONGNAN (SOU EAST)	DELICIA автобус	2.0 [EQ491i] 103 л.с. Бензин	1997 — 2003	
DONGNAN (SOU EAST)	LANCER	1.6 [4 G 18] 99 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
DONGNAN (SOU EAST)	SOVERAN вэн	2.4 [4 G 64] 130 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
DONGNAN (SOU EAST)	SOVERAN вэн	2.4 [4 G 64] 131 л.с. Бензин	2004 — 2006	
DONGNAN (SOU EAST)	V3	1.5 [4 G 15 M] 110 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
FIAT	500	1.2 [169 A4.000] 69 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
FIAT	500	1.4 [169 A3.000] 100 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
FIAT	500 C	1.2 [169 A4.000] 69 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FIAT	500 C	1.4 [169 A3.000] 100 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FIAT	Brava (182)	1.2 16V 80 [182 B2.000] 82 л.с. Бензин	1998 — 2000	начиная с номера двигателя: 1404 54
FIAT	Brava (182)	1.2 16V 80 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2000 — 2001	начиная с номера двигателя: 1404 54
FIAT	Bravo	1.4 [192 B2.000] 90 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
FIAT	Bravo (182)	1.2 16V 80 [182 B2.000] 82 л.с. Бензин	1998 — 2000	начиная с номера двигателя: 1404 54
FIAT	Bravo (182)	1.2 16V 80 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2000 — 2001	начиная с номера двигателя: 1404 54
FIAT	Doblo (119)	1.2 (223AXA1A) [223 A5.000] 65 л.с. Бензин	2001 — наст. время	200309-
FIAT	Doblo (119)	1.4 [350 A1.000] 77 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FIAT	Doblo (152)	1.4 [843 A1.000] 95 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
FIAT	Doblo Cargo (223)	1.2 (223ZXA1A) [223 A5.000] 65 л.с. Бензин	2001 — наст. время	200309-
FIAT	Doblo Cargo (223)	1.4 [350 A1.000] 77 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FIAT	Doblo Cargo (263)	1.4 [843 A1.000] 95 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
FIAT	Fiorino Qubo	78 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FIAT	Fiorino фургон	78 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FIAT	Grande Punto (199)	1.2 [199 A4.000] 65 л.с. Бензин	2005 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FIAT	Grande Punto (199)	1.4 16V [199 A6.000] 95 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	FIAT	Grande Punto (199)	1.4 Natural Power [350 A1.000]	2008 — наст. время	
	FIAT	Grande Punto (199)	68 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	FIAT	Idea	1.2 16V [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	FIAT	Idea	1.4 16V [843 A1.000] 95 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	FIAT	Idea	1.4 [350 A1.000] 77 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	FIAT	Marea (185)	1.2 16V [182 B2.000] 82 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
	FIAT	Marea Weekend (185)	1.2 16V [182 B2.000] 82 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
	FIAT	Palio Weekend (178DX)	1.2 (178DYA1A) [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
	FIAT	Panda (169)	1.1 [187 A1.000] 54 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890 666
	FIAT	Panda (169)	1.2 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890 666
	FIAT	Panda (169)	1.2 4WD [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2004 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890 666
	FIAT	Panda (169)	1.4 [169 A3.000] 100 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	FIAT	Panda (169)	1.2 Bi-Power [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2007 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890 666
	FIAT	Panda (169)	1.2 LPG [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2009 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890 666
	FIAT	Panda Van (169)	1.2 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2004 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890 666
	FIAT	Panda Van (169)	1.2 4WD [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2004 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890 666
	FIAT	Punto (176)	85 16V 1.2 [176 B9.000] 86 л.с. Бензин	1997 — 1999	199809- начиная с номера двигателя: 1404 54
	FIAT	Punto (188)	1.2 16V 80 (188.233, .235, .253, .255, .333, .353, .639, .63 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	1999 — наст. время	

Применимость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FIAT	Punto (188)	1.2 Natural Power [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	FIAT	Punto Evo	68 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	FIAT	Punto Evo	1.4 [350 A1.000] 77 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	FIAT	Punto Evo		2009 — наст. время	
	FIAT	Punto Evo	1.2 [199 A4.000] 65 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	FIAT	Punto Van (188AX)	1.2 60 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2000 — наст. время	200101-, 200307- -200306 Код двигателя: 188A 4.000 Euro 3 (D3)
	FIAT	Punto кабрио (176C)	85 16V 1.2 [176 B9.000] 86 л.с. Бензин	1997 — 2000	199809- начиная с номера двигателя: 1404 54
	FIAT	Seicento (187)	1.1 (187AXB, 187AXB1A) [176 B2.000; 187 A1.000] 54 л.с. Бензин	1998 — наст. время	Начиная с номера шасси: 1051577
	FIAT	Seicento Van (187)	1.1 (187CXB/C) [176 B2.000] 54 л.с. Бензин	1998 — наст. время	Начиная с номера шасси: 1051577
	FIAT	Siena (178_)	1.2 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
	FIAT	Stilo (192)	1.2 16V (192_XA1B) [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	FIAT	Stilo (192)	1.4 16V [192 B2.000] 90 л.с. Бензин	2005 — 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)	1.4 16V [192 B2.000] 90 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	FIAT	Strada (178E)	1.2 [178 B5.000] 73 л.с. Бензин	1999 — наст. время	200105- Код двигателя: 188 A4.000
	FIAT	Strada (178E)	1.2 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время	Код двигателя: 188 A4.000
	FORD	KA	1.2 [FP4] 69 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	FORD USA	PROBE II (ECP)	2.0 16V [FS] 116 л.с. Бензин	1993 — 1998	199603-
	FORD USA	PROBE II (ECP)	2.5 V6 24V [KL] 162 л.с. Бензин	1993 — 1998	
	FORD USA	PROBE II (ECP)	2.5 V6 24V [KL] 163 л.с. Бензин	1994 — 1998	
	HONDA	Accord седан (CL_)	2.0 (CL7) [K20A] 155 л.с. Бензин	2003 — 2008	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
HONDA	Accord седан (CL_)	2.0 4WD [K20A] 155 л.с. Бензин	2003 — 2008	
HONDA	Accord универсал (CM_)	2.0 [K20A] 155 л.с. Бензин	2003 — 2008	
HONDA	Accord универсал (CM_)	2.4 [K24A] 190 л.с. Бензин	2003 — 2008	
HONDA	Civic седан (EN)	1.7 [D17A6] 116 л.с. Бензин	2001 — 2005	
HONDA	Civic хэтчбек (EU_, EP_)	2.0 i Sport [K20A3] 160 л.с. Бензин	2004 — 2005	
HONDA	Stream (RN)	1.7 16V [D17A2] 125 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
HONDA	Stream (RN)	2.0 16V [K20A] 156 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
INFINITI	FX	45 [VK45DE] 316 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
INFINITI	FX	50 [VK50VE] 390 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
INFINITI	I30	3.0 [VQ30DE] 193 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
INFINITI	QX4	3.3 [VG33E] 170 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
ISUZU	GEMINI	88 л.с. Дизель	1990 — 1993	
ISUZU	GEMINI (JT)	1.5 D [4EC1] 50 л.с. Дизель	1988 — 1990	
ISUZU	GEMINI (JT)	1.5 TD [4EC1T] 67 л.с. Дизель	1988 — 1990	
ISUZU	GEMINI седан	88 л.с. Дизель	1990 — 1993	
ISUZU	GEMINI седан (JT)	1.5 D [4EC1] 50 л.с. Дизель	1988 — 1990	
ISUZU	GEMINI седан (JT)	1.5 TD [4EC1T] 67 л.с. Дизель	1988 — 1990	
ISUZU	TROOPER	3.5 V6 24V [6VE1] 215 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
KIA	Carnival	2.5 V6 [K5] 150 л.с. Бензин	2001 — 2005	
KIA	Carnival	148 л.с. Бензин	2001 — 2006	
KIA	Carnival (UP)	165 л.с. Бензин	1999 — 2001	
KIA	Sorento (JC)	2.4 [G4JS] 139 л.с. Бензин	2002 — 2006	
KIA	Sorento (JC)	194 л.с. Бензин	2002 — 2006	
LANCIA	Musa	1.4 [843 A 1.000] 95 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
LANCIA	Musa	1.4 [350 A1.000] 78 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
LANCIA	Y (840A)	1.2 16V (840AD) [176 B9.000] 86 л.с. Бензин	1997 — 2003	199809- начиная с номера двигателя: 1404 54
LANCIA	Y (840A)	1.2 16V (840AG1A) [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2000 — 2003	
LANCIA	Ypsilon	1.2 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
LANCIA	Ypsilon	1.2 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
LANCIA	Ypsilon	1.4 [843 A 1.000] 95 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
LANCIA	Ypsilon	1.4 [350 A1.000] 78 л.с. Бензин	2006 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MAZDA	323 F V (BA)	2.0 24V [KF] 144 л.с. Бензин	1994 — 1998	
MAZDA	616	1.6 [NA] 75 л.с. Бензин	1973 — 1978	
MAZDA	626 I (CB)	1.6 [H6; N; NA] 75 л.с. Бензин	1979 — 1982	
MAZDA	626 I (CB)	2.0 [HE3; M; MA] 90 л.с. Бензин	1979 — 1982	
MAZDA	626 II (GC)	1.6 [F6] 80 л.с. Бензин	1982 — 1987	-198506
MAZDA	626 II (GC)	2.0 [FE] 101 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
MAZDA	626 II хэтчбек (GC)	1.6 [F6] 80 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
MAZDA	626 II хэтчбек (GC)	2.0 [FE] 101 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
MAZDA	626 II хэтчбек (GC)	75 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
MAZDA	626 IV хэтчбек (GE)	2.5 24V [KL] 165 л.с. Бензин	1992 — 1997	
MAZDA	626 IV хэтчбек (GE)	2.5 24V [KL] 163 л.с. Бензин	1994 — 1997	
MAZDA	818 универсал	1.6 [NA] 75 л.с. Бензин	1977 — 1978	
MAZDA	929 I (LA)	2.0 [M; MA] 90 л.с. Бензин	1979 — 1986	
MAZDA	929 II (HB)	2.0 [HEE; MA] 90 л.с. Бензин	1982 — 1984	
MAZDA	929 II (HB)	2.0 [FE] 101 л.с. Бензин	1984 — 1987	
MAZDA	929 II (HB)	2.0 i GLX [FE] 120 л.с. Бензин	1984 — 1987	
MAZDA	929 II Station Wagon (HV)	2.0 [HEE; MA] 90 л.с. Бензин	1983 — 1987	
MAZDA	929 II купе (HB)	2.0 [HEE; MA] 90 л.с. Бензин	1982 — 1984	
MAZDA	929 II купе (HB)	2.0 [FE] 101 л.с. Бензин	1984 — 1987	
MAZDA	929 II купе (HB)	2.0 i Turbo [FE] 120 л.с. Бензин	1984 — 1987	
MAZDA	929 III (HC)	2.2 i [F2-EGI] 136 л.с. Бензин	1987 — 1988	
MAZDA	929 III (HC)	2.0 [FE; FEFA] 115 л.с. Бензин	1987 — 1988	
MAZDA	929 III (HC)	3.0 [JE] 190 л.с. Бензин	1987 — 1991	
MAZDA	929 III (HC)	3.0 [JE3] 170 л.с. Бензин	1988 — 1989	
MAZDA	929 III (HC)	2.2 12V [F2; F21; F2E] 115 л.с. Бензин	1988 — 1989	
MAZDA	929 III (HC)	2.2 12V [F2-C] 128 л.с. Бензин	1989 — 1991	
MAZDA	929 III (HC)	3.0 i [JE3] 167 л.с. Бензин	1990 — 1991	
MAZDA	B-SERIE (PE)	82 л.с. Бензин	1977 — 1982	
MAZDA	B-SERIE (PE)	1.6 [NA] 75 л.с. Бензин	1977 — 1978	
MAZDA	B-SERIE (UD)	1.8 [H816; H817] 84 л.с. Бензин	1981 — 1985	
MAZDA	B-SERIE (UD)	2.0 [UA] 78 л.с. Бензин	1983 — 1984	
MAZDA	B-SERIE (UF)	88 л.с. Бензин	1985 — 1996	
MAZDA	B-SERIE (UF)	2.0 [FE] 84 л.с. Бензин	1985 — 1991	
MAZDA	E 1600	69 л.с. Бензин	1980 — 1984	
MAZDA	E 2000,2200 автобус (SR1)	E2000 [FE18; FEV4] 86 л.с. Бензин	1984 — 1988	
MAZDA	E 2000,2200 фургон (SR2)	E2000 [FE18; FE58] 86 л.с. Бензин	1985 — 1989	
MAZDA	E 2000,2200 фургон (SR2)	86 л.с. Бензин	1987 — 1989	
MAZDA	E 2000,2200 фургон (SR2)	88 л.с. Бензин	1988 — 1991	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MAZDA	E-SERIE с бортовой платформой/ходовая часть	86 л.с. Бензин	1988 — 1989	
MAZDA	MPV I (LV)	3.0 i V6 (LV10) [JE94] 154 л.с. Бензин	1995 — 1999	
MAZDA	MPV I (LV)	3.0 i V6 [JE94] 148 л.с. Бензин	1996 — 1999	
MAZDA	MX-3 (EC)	1.8 i V6 [K819] 133 л.с. Бензин	1992 — 1994	
MAZDA	MX-3 (EC)	1.8 i V6 [K838] 129 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
MAZDA	MX-6 (GE6)	2.5 24V [KL] 165 л.с. Бензин	1992 — наст. время	
MAZDA	MX-6 (GE6)	2.5 i 24V [KL] 163 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
MAZDA	RX 7 (FC)	Wankel [RE13B] 150 л.с. Бензин	1985 — 1989	
MAZDA	RX 7 (FC)	Turbo [RE13B] 181 л.с. Бензин	1987 — 1989	
MAZDA	RX 7 (FC)	Turbo [RE13B] 200 л.с. Бензин	1989 — 1991	
MAZDA	RX 7 II кабрио	200 л.с. Бензин	1989 — 1991	
MAZDA	Xedos 6 (CA)	2.0 V6 [KF1] 144 л.с. Бензин	1992 — 1994	
MAZDA	Xedos 6 (CA)	2.0 V6 [KF1] 140 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.5 24V [KL] 167 л.с. Бензин	1993 — 2000	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.0 24V [KF] 143 л.с. Бензин	1993 — 2000	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.3 24V [KJ -ZEM] 211 л.с. Бензин	1995 — 2000	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	160 л.с. Бензин	1998 — 2000	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.5 V6 [KL] 163 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	200 л.с. Бензин	2000 — 2002	
MITSUBISHI	ASX	1.8 4WD [4B10] 139 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	1.8 [4B10] 139 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	116 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	1.8 DI-D 4WD [4N13] 150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	116 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.8 GDI (DA2A) [4G93] 122 л.с. Бензин	1995 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.6 (DA1A) [4G92; 4G92] 103 л.с. Бензин	1995 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.6 (DA1A) [4G92] 90 л.с. Бензин	1996 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.8 [4G93] 115 л.с. Бензин	1996 — 2006	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.8 16V GDI [4G93] 125 л.с. Бензин	1997 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.6 [4G92; 4G92] 95 л.с. Бензин	1998 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	2.0 16V GT EVO VI/VII [4G63 Turbo] 280 л.с. Бензин	1999 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.8 GDI (DA2A) [4G93] 122 л.с. Бензин	1995 — 2003	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.6 (DA1A) [4G92; 4G92] 103 л.с. Бензин	1995 — 2003	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.8 16V [4G93] 140 л.с. Бензин	1995 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.6 [4G92] 90 л.с. Бензин	1995 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.8 [4G93] 116 л.с. Бензин	1995 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.6 [4G92] 99 л.с. Бензин	1997 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.8 16V GDI [4G93] 125 л.с. Бензин	1997 — 2003	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.6 [4G92; 4G92] 95 л.с. Бензин	1998 — 2003	
	MITSUBISHI	Colt (C5_A)	70 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.3 GL [4 G 13] 60 л.с. Бензин	1988 — 1990	
	MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.3 12V (C51A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.5 GLXi (C52A) [4G15] 84 л.с. Бензин	1988 — 1992	199006-
	MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.8 GTi 16V (C58A) КАТ [4G67] 136 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.5 (C52A) КАТ [4G15] 90 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.3 GLi 12V (CA1A) [4G13 (BJ92-..., 12V)] 75 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.6 GLXi 16V (CA4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.8 GTi 16V (CA5A) [4G93] 140 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.6 [4G92] 90 л.с. Бензин	1994 — 1996	
	MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1300 GL,GLX (CJ1A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1996 — 2000	
	MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1600 GLX (CJ4A) [4G92] 90 л.с. Бензин	1996 — 2000	
	MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1300 [4G13] 82 л.с. Бензин	2000 — 2005	
	MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1600 [4G92] 103 л.с. Бензин	2000 — 2005	
	MITSUBISHI	Eclipse (D2_A)	2.0 i 16V (D22A) [4G63] 150 л.с. Бензин	1991 — 1995	
	MITSUBISHI	Eclipse (D2_A)	2.0 i 16V 4WD [4G63] 150 л.с. Бензин	1991 — 1995	
	MITSUBISHI	Eclipse (D3_)	2000 GS 16V [4G63] 146 л.с. Бензин	1995 — 1999	
	MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.0 (EA2W) [4G63; 4G63] 136 л.с. Бензин	1996 — 2003	
	MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.5 V6 24V (EA5W) [6A13] 163 л.с. Бензин	1996 — 2003	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
mitsubishi	Galant универсал (EA_W)	2.5 V6 24V [6A13] 160 л.с. Бензин	2000 — 2003	
mitsubishi	Galant (E3_A)	1.8 (E32A) [4G37] 90 л.с. Бензин	1988 — 1992	199106-
mitsubishi	Galant (E3_A)	2.0 GTI 16V (E33A) [4G63] 144 л.с. Бензин	1988 — 1992	199005-
mitsubishi	Galant (E3_A)	2.0 (E33A) [4G63] 109 л.с. Бензин	1989 — 1992	199005-
mitsubishi	Galant (E3_A)	2.0 4WD (E38A, E39A) [4G63] 109 л.с. Бензин	1989 — 1992	199005-
mitsubishi	Galant (E3_A)	2.0 GTI 16V 4WD (E39A) [4G63] 144 л.с. Бензин	1989 — 1992	199005-
mitsubishi	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	1.8 GLSI (E52A) [4G93] 126 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 GLSI (E55A) [4G63] 137 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 GLSI 4WD (E75A) [4G63] 137 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 V6-24 (E54A) [6A12] 150 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.5 V6-24 4WD (E88A) [6G73] 170 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.5 (E88A) [6G73] 170 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	1.8 (E52A) [4G93] 116 л.с. Бензин	1994 — 1996	
mitsubishi	Galant (EA_A)	2.0 (EA2A) [4G63; 4G63] 136 л.с. Бензин	1996 — 2003	
mitsubishi	Galant (EA_A)	2.5 V6 24V (EA5A) [6A13] 163 л.с. Бензин	1996 — 2003	
mitsubishi	Galant (EA_A)	2.0 [4G63] 133 л.с. Бензин	2000 — 2004	
mitsubishi	Galant (EA_A)	2.5 V6 24V [6A13] 160 л.с. Бензин	2000 — 2004	
mitsubishi	Galant седан (E3_A)	2.0 GTi 16V (E33A) [4G63] 144 л.с. Бензин	1987 — 1992	199005-
mitsubishi	Galant седан (E3_A)	1.8 (E32A) [4G37] 90 л.с. Бензин	1987 — 1992	199106-
mitsubishi	Galant седан (E3_A)	2.0 (E33A) [4G63] 109 л.с. Бензин	1987 — 1992	199005-
mitsubishi	Galant седан (E3_A)	2.0 GTi 16V 4WD [4G63] 144 л.с. Бензин	1988 — 1992	199005-
mitsubishi	Galant седан (E3_A)	2.0 4WD (E38A) [4G63] 109 л.с. Бензин	1988 — 1992	199005-
mitsubishi	Galant седан (E3_A)	2.0 GTI 16V 4WD KAT [4G63] 150 л.с. Бензин	1991 — 1992	
mitsubishi	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	1.8 GLSI (E52A) [4G93] 126 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 GLSI (E55A) [4G63] 137 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 GLSI 4WD (E75A) [4G63] 137 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 V6-24 (E54A) [6A12] 150 л.с. Бензин	1992 — 1996	
mitsubishi	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	2.5 V6-24 4WD (E88A) [6G73] 170 л.с. Бензин	1992 — 1996	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	mitsubishi	L 200 (K7_T)	2.4 4WD (K75T) [4G64] 132 л.с. Бензин	1996 — 2007	
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 (P03W) [G63B] 87 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 4WD (P23W) [4G63] 90 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.4 4WD (P24W, P24V) [G64B] 109 л.с. Бензин	1986 — 1990	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	1.6 (P02V, P12V) [4G32] 69 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 (P03W, P03V, P13V) [4G63] 90 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 4WD (P23V, P23W) [4G63] 88 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.4 (P04W, P14V, P04V) [4G64] 112 л.с. Бензин	1990 — наст. время	
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.4 4WD (P24W, P24V) [4G64] 112 л.с. Бензин	1990 — наст. время	
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 (P00W) [4G63] 113 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
	mitsubishi	L 300 фургон (P0_W, P1_W)	2.0 (P03V, P13V) [G63B] 87 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 фургон (P0_W, P1_W)	2.0 4WD (P23W, P23V) [4G63] 86 л.с. Бензин	1988 — 1994	199005-
	mitsubishi	Lancer (C6_A, C7_A)	1.5 [4G15] 84 л.с. Бензин	1988 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer (C6_A, C7_A)	1.5 12V (C62A) [4G15 (12V)] 90 л.с. Бензин	1989 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer (C6_A, C7_A)	1.8 GTi 16V (C68A) [4G67] 136 л.с. Бензин	1989 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer (C6_A, C7_A)	1.3 12V (C61A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1992 — 1994	
	mitsubishi	Lancer (C6_A, C7_A)	1.6 16V (C66A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — 1994	
	mitsubishi	Lancer (CK_A; CJ_A; CN_9A; CP_9A)	1.3 (CK1A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1995 — 2003	
	mitsubishi	Lancer Station Wagon (CB_W, CD_W)	1.6 GLXi 16V (CB4W) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — 2000	
	mitsubishi	Lancer Station Wagon (CB_W, CD_W)	1.6 GLXi 16V 4WD (CD4W) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — 2000	
	mitsubishi	Lancer Station Wagon (CB_W, CD_W)	1.3 16V [4G13] 75 л.с. Бензин	1997 — 1999	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	mitsubishi	Lancer (CB/D_A)	1.3 (CB1A) [4G13 (BJ92-.., 12V)] 75 л.с. Бензин	1992 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer (CB/D_A)	1.6 16V (CB4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer (CB/D_A)	1.6 16V 4WD (CD4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer (CB/D_A)	1.6 [4G92] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	1.8 (CX3A) [4B10] 143 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	116 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	140 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	1.8 DI-D (CX9A) [4N13] 150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer Station Wagon (C1_V, C3_V)	1.5 (C12V) [4G15] 83 л.с. Бензин	1988 — 1990	199006-
	mitsubishi	Lancer Station Wagon (C1_V, C3_V)	1.8 4WD (C37V) [4G37] 86 л.с. Бензин	1989 — 1990	199006-
	mitsubishi	Lancer Station Wagon (C1_V, C3_V)	1.8 4WD (C37V) [4G37] 94 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	1.8 (CY3A) [4B10] 143 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	116 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	140 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	1.8 DI-D (CY9A) [4N13] 150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	1.3 (C61A) [4 G 13] 60 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	1.5 (C62A) [4G15] 84 л.с. Бензин	1988 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	70 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	1.5 12V (C62A) [4G15 (12V)] 90 л.с. Бензин	1989 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	1.3 12V (C61A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	mitsubishi	Lancer седан (CS_A)	1.3 (CS1A) [4G13] 82 л.с. Бензин	2003 — 2007	
	mitsubishi	Lancer седан (CS_A)	1.6 (CS3A) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	mitsubishi	Lancer универсал (CS_W)	1.6 (CS3W) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	mitsubishi	Outlander XL	2.4 Mivec (CW5W) [4B12] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
mitsubishi	Outlander XL	2.0i (CW4W) [4B11] 147 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
mitsubishi	Pajero I (L04_G, L14_G)	3.0 V6 (L141G, L146G) [6G72] 141 л.с. Бензин	1988 — 1990	199005-
mitsubishi	Pajero II (V2_W, V4_W)	2.4 (V21C, V21W, V41W) [4G64] 112 л.с. Бензин	1991 — 2000	
mitsubishi	Pajero Pinin (H6_W, H7_W)	1.8 GDI (H66W) [4G93] 120 л.с. Бензин	1999 — 2005	
mitsubishi	Pajero Pinin (H6_W, H7_W)	2.0 GDI (H67W, H77W) [4G94] 129 л.с. Бензин	2000 — 2005	
mitsubishi	Pajero Pinin (H6_W, H7_W)	1.8 (H76W) [4G93] 114 л.с. Бензин	2001 — 2005	
mitsubishi	Pajero Sport (K9_W)	118 л.с. Бензин	1999 — 2001	
mitsubishi	Pajero Sport (K9_W)	111 л.с. Бензин	2001 — 2006	
mitsubishi	Pajeroll Вездеход открытый (V2_W, V4_W)	2.4 [4G64] 112 л.с. Бензин	1991 — 2000	
mitsubishi	Pajeroll Вездеход открытый (V2_W, V4_W)	1.8 GDI [4G93] 131 л.с. Бензин	1998 — 2000	
mitsubishi	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.0 16V (PA3V/W, PB3V) [4G63] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000	
mitsubishi	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.4 i (PA4W) [4G64] 132 л.с. Бензин	1995 — 2000	
mitsubishi	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.4 i 4WD (PD4V/W) [4G64] 132 л.с. Бензин	1995 — 2000	
mitsubishi	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.0 16V (PA3V/W, PB3V) [4G63] 113 л.с. Бензин	1996 — 2000	
mitsubishi	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 (N11W) [4G93] 122 л.с. Бензин	1991 — 1999	
mitsubishi	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 4WD (N21W) [4G93] 122 л.с. Бензин	1991 — 1999	
mitsubishi	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 (N11W) [4G93] 116 л.с. Бензин	1996 — 1999	
mitsubishi	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 4WD (N21W) [4G93] 116 л.с. Бензин	1996 — 1999	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.8 GDI (DG5A) [4G93] 118 л.с. Бензин	1998 — 2004	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.3 16V [4G13] 86 л.с. Бензин	1998 — 2004	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.8 GDI (DG5A) [4G93] 122 л.с. Бензин	1998 — 2004	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.3 (DG1A) [4G13] 83 л.с. Бензин	1998 — 2004	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.3 16V [4G13] 82 л.с. Бензин	2000 — 2004	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.6 (DG3A) [4G18] 98 л.с. Бензин	2001 — 2004	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.8 GDI (DG5A) [4G93] 112 л.с. Бензин	2002 — 2004	
mitsubishi	Space Wagon (D0_V/W)	2.0 4WD (D08W) [4G63] 102 л.с. Бензин	1985 — 1991	199005-
mitsubishi	Space Wagon (N3_W, N4_W)	1.8 (N31W) [4G93] 122 л.с. Бензин	1991 — 1998	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MITSUBISHI	Space Wagon (N3_W, N4_W)	2.0 (N33W) [4G63] 133 л.с. Бензин	1992 — 1998	
	MITSUBISHI	Space Wagon (N3_W, N4_W)	2.0 4WD (N43W) [4G63] 133 л.с. Бензин	1992 — 1998	
	NANJING FIAT	PALIO универсал	1.3 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	NANJING FIAT	PALIO хэтчбек	1.3 [188 A5.000] 79 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	NANJING FIAT	PALIO хэтчбек	1.3 [188 A4.000] 59 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	NISSAN	Maxima QX (A32)	3.0 [VQ30DE] 193 л.с. Бензин	1995 — 2000	
	NISSAN	Maxima QX (A32)	2.0 [VQ20DE] 140 л.с. Бензин	1995 — 2000	
	NISSAN	Maxima QX (A33)	3.0 V6 24V [VQ30DE] 200 л.с. Бензин	2000 — 2006	
	NISSAN	Maxima Station Wagon	2.0 QX [VQ20DE] 140 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
	NISSAN	Maxima Station Wagon	3.0 QX [VQ30DE] 193 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
	NISSAN	Pathfinder (R50)	3.3 V6 4WD [VG33E] 170 л.с. Бензин	1997 — 2004	
	NISSAN	Pathfinder (R50)	2.7 TD 4WD [TD27ETi] 131 л.с. Дизель	1997 — 2004	
	NISSAN	Pathfinder (R51M)	4.0 4WD [VQ40DE] 269 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	NISSAN	Patrol GR (Y61)	4.5 i [TB45E] 200 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
	OPEL	Astra F	1.7 TDS [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1992 — 1998	
	OPEL	Astra F универсал	1.7 TDS [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	
	OPEL	Astra F хэтчбек	1.7 TDS [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	
	OPEL	Combo	1.7 D [17 D (4EE1); X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1994 — 2001	
	OPEL	Corsa A TR	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1987 — 1992	
	OPEL	Corsa A TR	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1987 — 1993	
	OPEL	Corsa A фургон	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1987 — 1989	
	OPEL	Corsa A хэтчбек	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1987 — 1993	
	OPEL	Corsa A хэтчбек	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1988 — 1993	
	OPEL	Corsa B	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1993 — 2000	
	OPEL	Corsa B	1.5 TD [15 DT (T4EC1); X15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1993 — 2000	
	OPEL	Corsa B	1.7 D [17 D (4EE1); X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1996 — 2000	
	OPEL	Corsa B Caravan (F35)	1.7 D [X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
	OPEL	Corsa B фургон	1.7 D [17 D (4EE1); X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1999 — 2000	
	OPEL	Monterey B	3.5 V6 24V [6VE1] 215 л.с. Бензин	1998 — 2000	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
OPEL	Vectra A хэтчбек	1.7 TD [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1990 — 1995	
OPEL	Vectra B	1.7 TD [X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1998	
OPEL	Vectra B универсал	1.7 TD [X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1996 — 1997	
OPEL	Vectra B хэтчбек	1.7 TD [X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1998	
PEUGEOT	4007 (GP_)	170 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 (C9_S)	415 GLi/GLSi [4 G 15] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 (C9_S)	416 GLXi [4 G 92] 113 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 (C9_S)	115 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	415 GLi/GLSi [4 G 15] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	416 GLXi [4 G 92] 113 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	416 i [4 G 92] 95 л.с. Бензин	1995 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	115 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
PROTON	SATRIA (C9_M)	94 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
VAUXHALL	ASTRA Mk III	1.7 TD [17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	
VAUXHALL	ASTRA Mk III универсал	1.7 TD [17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	
VAUXHALL	ASTRA Mk III хэтчбек	1.7 TD [17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	
VAUXHALL	CAVALIER Mk III (87)	1.7 TD [17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1988 — 1995	
VAUXHALL	CAVALIER Mk III хэтчбек	1.7 TD [17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1988 — 1995	
VAUXHALL	COMBO	1.7 D [17 D (4EE1); X 17 D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1994 — 2001	
VAUXHALL	CORSA	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1993 — 2000	
VAUXHALL	CORSA	1.5 TD [15 DT (T4EC1); X 15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1993 — 1996	
VAUXHALL	CORSA	1.7 D [17 D (4EE1); X 17 D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1996 — 2000	
VAUXHALL	CORSAVAN	1.7 D [17 D (4EE1); X 17 D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1994 — 2000	
VAUXHALL	CORSAVAN	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1994 — 1995	
VAUXHALL	FRONTERA Mk II	3.2 i [6 VD1; Y 32 NE] 205 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
VAUXHALL	MONTEREY Mk II	3.5 V6 24V [6 VE1] 215 л.с. Бензин	1998 — 1999	
VAUXHALL	NOVA	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1987 — 1993	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VAUXHALL	NOVA хэтчбек	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1987 — 1993	
VAUXHALL	NOVA хэтчбек	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1990 — 1993	
VAUXHALL	NOVAN	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1991 — 1994	
VAUXHALL	VECTRA	1.7 TD [X 17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1996	
VAUXHALL	VECTRA хэтчбек	1.7 TD [X 17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1996	
VOLVO	S40 I (VS)	1.8 i [B 4184 SM] 125 л.с. Бензин	1998 — 2003	
VOLVO	V40 универсал (VW)	1.8 i [B 4184 SM] 125 л.с. Бензин	1998 — 2004	
VOLVO	V40 универсал (VW)	1.8 i [B 4184 SJ] 122 л.с. Бензин	2001 — 2004	
ZASTAVA	10 (188)	60 л.с. Бензин	1999 — наст. время	
ZHONGHUA	SY	2.0 [4G63S4] 129 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
ZHONGHUA	SY	2.4 [4G64S4] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
ZHONGHUA	ZUNCHI (M1)	2.4 [4 G 64] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
ZHONGHUA	ZUNCHI (M1)	2.0 [4 G 63] 127 л.с. Бензин	2002 — наст. время	

Фильтр масляный DX3-OG651A

Фильтр масляный DX3-OG651A соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OG651A



Характеристики масляного фильтра DX3-OG651A

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 67/1

О.Е.М. В 6 Y 1143029 A

Габариты: Размер резьбы M20x1,5

Доп.

информация 2 С возвратным клапаном

Внутренний диаметр 1, мм 54

Внутренний диаметр 2, мм 62

Высота, мм 65

Диаметр, мм 66

Вес: Вес, кг 0,23

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
	ASIA MOTORS	ROSTA	1.8 i 4WD [F804] 77 л.с. Бензин	1993 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	BLUEBIRD SYLPHY	2.0 [MR 20 DE] 134 л.с. Бензин	2006 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	BLUEBIRD SYLPHY	1.6 [HR 16 DE] 107 л.с. Бензин	2006 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	GENISS вэн	1.8 [MR18] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	GENISS вэн	1.6 [HR 16 DE] 107 л.с. Бензин	2007 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	QASHQAI	2.0 4WD [MR 20 DE] 139 л.с. Бензин	2007 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	SUNNY	2.0 [SR20DE] 146 л.с. Бензин	2003 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	TIIDA QIDA хэтчбек	1.6 [HR 16 DE] 107 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	TIIDA YIDA седан	1.6 [HR 16 DE] 107 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	KIA	PRIDE седан	1.4 [B3E] 75 л.с. Бензин	2002 — 2004

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
DONGFENG YUEDA KIA	PRIDE хэтчбек	1.4 [B3E] 75 л.с. Бензин	2002 — 2004
DONGFENG YUEDA KIA	PRIDE хэтчбек	1.4 [G4KR; H4KR] 97 л.с. Бензин	2005 — наст. время
FORD AUSTRALIA	F250 пикап	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD AUSTRALIA	F250 пикап	190 л.с. Бензин	2010 — наст. время
HAINAN MAZDA	FAMILIA седан	1.8 [FP-DE] 121 л.с. Бензин	2002 — 2006
HAINAN MAZDA	FAMILIA седан	1.6 [ZM] 95 л.с. Бензин	2002 — 2006
HAINAN MAZDA	PREMACY вэн	1.8 [FP-DE] 121 л.с. Бензин	2001 — 2007
HONDA	Insight (ZE)	1.0 [ECA1] 76 л.с. Бензин	2000 — 2006
HYUNDAI	Atos (MX)	1.0 i [G4HC] 54 л.с. Бензин	1998 — 2002
HYUNDAI	Atos (MX)	1.0 i [G4HC-E] 58 л.с. Бензин	2001 — наст. время
HYUNDAI	Atos Prive (MX)	1.0 i [G4HC] 54 л.с. Бензин	1999 — наст. время
HYUNDAI	Atos Prive (MX)	1.0 i [G4HC-E] 58 л.с. Бензин	2001 — наст. время
INFINITI	FX	35 [VQ35DE] 280 л.с. Бензин	2003 — наст. время
KIA	Carens (FC)	1.8 [T8] 110 л.с. Бензин	2000 — 2002
KIA	Carens (FJ)	105 л.с. Бензин	2002 — 2006
KIA	Carens (FJ)	126 л.с. Бензин	2002 — 2006
KIA	Clarus (K9A)	1.8 i 16V [T8] 116 л.с. Бензин	1996 — 2000
KIA	Clarus (K9A)	2.0 i 16V [FE (16 V)] 133 л.с. Бензин	1996 — 2000
KIA	Clarus универсал (GC)	1.8 i 16V [T8] 116 л.с. Бензин	1998 — наст. время
KIA	Clarus универсал (GC)	2.0 i 16V [FE (16 V)] 133 л.с. Бензин	1998 — наст. время
KIA	Picanto (BA)	1.1 [G4HG] 65 л.с. Бензин	2004 — наст. время
KIA	Picanto (BA)	1.0 [G4HE] 61 л.с. Бензин	2005 — наст. время
KIA	Picanto (BA)	63 л.с. Бензин	2009 — наст. время
KIA	Pride (DA)	1.3 16V [B3] 60 л.с. Бензин	1990 — наст. время
KIA	Pride (DA)	1.3 16V [B3] 72 л.с. Бензин	1990 — наст. время
KIA	Pride (DA)	69 л.с. Бензин	1990 — наст. время
KIA	Pride (DA)	1.1 i [B1] 52 л.с. Бензин	1991 — наст. время
KIA	Pride (DA)	73 л.с. Бензин	1994 — 1997
KIA	Pride универсал	64 л.с. Бензин	1999 — наст. время
KIA	Rio седан	75 л.с. Бензин	2000 — 2005
KIA	Rio седан	82 л.с. Бензин	2002 — 2005
KIA	Rio универсал	82 л.с. Бензин	2000 — 2005

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
KIA	Rio универсал	75 л.с. Бензин	2000 — 2005
KIA	Rio универсал	97 л.с. Бензин	2002 — 2005
KIA	Roadster	136 л.с. Бензин	1999 — наст. время
KIA	Sephia (FA)	1.6 i [B6] 80 л.с. Бензин	1995 — 1997
KIA	Sephia (FA)	1.8 i 16V [OK24N; OK26Y] 112 л.с. Бензин	1995 — 1997
KIA	Sephia (FA)	1.5 i 16V [B5] 80 л.с. Бензин	1996 — 1997
KIA	Sephia седан (FA)	1.6 i [B6] 80 л.с. Бензин	1993 — 1997
KIA	Sephia седан (FA)	1.8 i 16V [OK24N; OK26Y] 112 л.с. Бензин	1995 — 1997
KIA	Sephia седан (FA)	1.5 i [B5] 80 л.с. Бензин	1996 — 1997
KIA	Shuma седан (FB)	1.5 [OK280] 80 л.с. Бензин	1996 — 1998
KIA	Shuma седан (FB)	88 л.с. Бензин	1997 — 2001
KIA	Shuma седан (FB)	101 л.с. Бензин	2001 — 2004
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	88 л.с. Бензин	1997 — 2001
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	1.8 i 16V [T8] 110 л.с. Бензин	1997 — 2001
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	101 л.с. Бензин	2001 — 2001
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	101 л.с. Бензин	2001 — 2004
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	1.8 [T8] 114 л.с. Бензин	2003 — 2004
MAZDA	1000	1.0 [PC] 45 л.с. Бензин	1975 — 1977
MAZDA	121 I (DA)	1.1 [B1; B116] 57 л.с. Бензин	1987 — 1990
MAZDA	121 I (DA)	1.3 [B3] 60 л.с. Бензин	1987 — 1990
MAZDA	121 I (DA)	1.3 [B3] 55 л.с. Бензин	1989 — 1990
MAZDA	121 II (DB)	1.3 16V [B3 (16V)] 53 л.с. Бензин	1990 — 1996
MAZDA	121 II (DB)	1.3 i 16V [B3 (16V)] 72 л.с. Бензин	1990 — 1996
MAZDA	1300	1.3 [TC] 60 л.с. Бензин	1975 — 1977
MAZDA	323 C IV (BG)	1.3 [B3E] 67 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 C IV (BG)	1.8 16V GT [BP (DOHC)] 128 л.с. Бензин	1989 — 1993
MAZDA	323 C IV (BG)	73 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 C IV (BG)	1.8 16V [BP22; BP31] 140 л.с. Бензин	1989 — 1993
MAZDA	323 C IV (BG)	1.6 16V [B6] 88 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 C IV (BG)	1.8 16V 4WD [BP] 103 л.с. Бензин	1991 — 1993
MAZDA	323 C IV (BG)	185 л.с. Бензин	1993 — 1994
MAZDA	323 C V (BA)	1.3 16V [B3 (16V)] 73 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 C V (BA)	1.5 16V [Z5-DE] 88 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 C V (BA)	1.8 16V [BP-ZE] 114 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 F IV (BG)	1.8 16V [BP] 103 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 F IV (BG)	1.8 16V GT [BP (DOHC)] 128 л.с. Бензин	1989 — 1994

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	323 F IV (BG)	1.8 16V [BP31] 140 л.с. Бензин	1989 — 1993
MAZDA	323 F IV (BG)	103 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 F IV (BG)	1.6 16V [B6] 88 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 F V (BA)	1.5 16V [Z5-DE] 88 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 F V (BA)	1.8 16V [BP-ZE] 114 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 I (FA)	1.3 [T; TC] 60 л.с. Бензин	1977 — 1980
MAZDA	323 I (FA)	1.0 [P; PC] 45 л.с. Бензин	1977 — 1980
MAZDA	323 I (FA)	1.4 [U; UC] 69 л.с. Бензин	1978 — 1980
MAZDA	323 I Station Wagon (FA)	1.4 [UC] 69 л.с. Бензин	1978 — 1982
MAZDA	323 I Station Wagon (FA)	1.3 [TC] 60 л.с. Бензин	1978 — 1986
MAZDA	323 I Station Wagon (FA)	1.5 [D5] 70 л.с. Бензин	1982 — 1986
MAZDA	323 II (BD)	1.1 [E1] 54 л.с. Бензин	1980 — 1985
MAZDA	323 II (BD)	1.3 [E3] 68 л.с. Бензин	1980 — 1989
MAZDA	323 II (BD)	80 л.с. Бензин	1980 — 1985
MAZDA	323 II (BD)	1.5 [E5] 75 л.с. Бензин	1981 — 1985
MAZDA	323 II (BD)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1981 — 1985
MAZDA	323 II (BD)	1.5 [E5] 88 л.с. Бензин	1982 — 1986
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.1 [E1] 54 л.с. Бензин	1980 — 1985
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1980 — 1985
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.3 [E3] 68 л.с. Бензин	1980 — 1989
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.5 [E5] 75 л.с. Бензин	1981 — 1985
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.5 [E5] 88 л.с. Бензин	1982 — 1985
MAZDA	323 III (BF)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.5 [E5] 75 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.5 i [E5E3] 95 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.5 i Turbo [E5E2] 115 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.1 [E1] 55 л.с. Бензин	1985 — 1990
MAZDA	323 III (BF)	1.6 GT [B6] 105 л.с. Бензин	1986 — 1988
MAZDA	323 III (BF)	1.6 GT [B6] 85 л.с. Бензин	1986 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.4 [B3] 60 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.5 [B5] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.5 [E5] 75 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 GT [B6] 105 л.с. Бензин	1985 — 1988
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.5 i [E5E3] 95 л.с. Бензин	1985 — 1989

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	68 л.с. Бензин	1985 — 1987
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	67 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.1 [E1] 54 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1985 — 1987
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 GT Turbo (BF1) [B6] 140 л.с. Бензин	1985 — 1991
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	150 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.4 [B3] 60 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 [B68] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.5 [B5] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 GT [B6] 86 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 GT Turbo 4WD (BF2) [B6] 140 л.с. Бензин	1987 — 1991
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	71 л.с. Бензин	1986 — 1987
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	68 л.с. Бензин	1986 — 1987
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1986 — 1990
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.6 [B65M; B6E] 86 л.с. Бензин	1986 — 1995
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.5 [B5; B50; B53] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.6 [B68] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	75 л.с. Бензин	1989 — 1991
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.6 [B65M] 86 л.с. Бензин	1989 — 1995
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.6 4WD [B65M; B6E] 86 л.с. Бензин	1990 — 1993
MAZDA	323 P V (BA)	1.5 16V [Z5-DE] 88 л.с. Бензин	1996 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	323 S IV (BG)	1.6 16V [B6] 88 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 S IV (BG)	1.8 16V [BP52] 103 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 S IV (BG)	1.3 [B383; B3E] 67 л.с. Бензин	1989 — 1991
MAZDA	323 S IV (BG)	1.6 [B6E] 84 л.с. Бензин	1989 — 1991
MAZDA	323 S IV (BG)	1.8 16V Turbo 4WD [BP Turbo] 163 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 S IV (BG)	1.3 16V [B3 (16V)] 73 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 S IV (BG)	1.8 16V 4WD [BP52] 103 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 S V (BA)	1.3 16V [B3 (16V)] 73 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 S V (BA)	1.5 16V [Z5-DE] 88 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 S V (BA)	1.8 16V [BP-ZE] 114 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 седан (BJ)	1.4 16V [B3 ME] 73 л.с. Бензин	1998 — 2001
MAZDA	323 седан (BJ)	88 л.с. Бензин	1998 — 2001
MAZDA	323 седан (BJ)	114 л.с. Бензин	1998 — 2004
MAZDA	323 седан (BJ)	1.4 [B3 (16V)] 72 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 седан (BJ)	1.6 [ZM] 95 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 седан (BJ)	1.6 [ZM] 98 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 седан (BJ)	2.0 [FS7E; FS7G] 131 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	88 л.с. Бензин	1998 — 2001
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	114 л.с. Бензин	1998 — 2001
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	1.4 [B3 (16V)] 72 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	1.6 [ZM] 98 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	1.6 [ZM] 95 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	2.0 [FS7E; FS7G] 131 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	626 III (GD)	82 л.с. Бензин	1987 — 1992
MAZDA	626 III Station Wagon (GV)	150 л.с. Бензин	1994 — 1997
MAZDA	626 III купе (GD)	82 л.с. Бензин	1987 — 1992
MAZDA	626 III хэтчбек (GD)	82 л.с. Бензин	1987 — 1992
MAZDA	626 седан (GF)	90 л.с. Бензин	1997 — 1999
MAZDA	626 седан (GF)	2.0 [FS] 115 л.с. Бензин	1997 — 2002
MAZDA	626 седан (GF)	2.0 [FS2C] 136 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	626 седан (GF)	1.8 [FP9A] 100 л.с. Бензин	1999 — 2002

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	626 универсал (GW)	2.0 [FS] 116 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	626 универсал (GW)	2.0 Н.Р. [FS2C] 136 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	626 универсал (GW)	1.8 [FP9A] 100 л.с. Бензин	2000 — 2002
MAZDA	626 хэтчбек (GF)	90 л.с. Бензин	1997 — 1999
MAZDA	626 хэтчбек (GF)	2.0 [FS] 115 л.с. Бензин	1997 — 2002
MAZDA	626 хэтчбек (GF)	2.0 Н.Р. [FS2C] 136 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	626 хэтчбек (GF)	1.8 [FP] 100 л.с. Бензин	1999 — 2002
MAZDA	Demio (DW)	63 л.с. Бензин	1998 — наст. время
MAZDA	Demio (DW)	1.3 i 16V [B3 (16V)] 72 л.с. Бензин	1998 — 2000
MAZDA	Demio (DW)	75 л.с. Бензин	2000 — наст. время
MAZDA	E 2000,2200 автобус (SR1)	E2000 4WD [FEBN] 82 л.с. Бензин	1988 — 1989
MAZDA	Mazda 2 (DE)	86 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	1.6 [Z6] 105 л.с. Бензин	2004 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	105 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	84 л.с. Бензин	2003 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	1.6 [B6ZE] 105 л.с. Бензин	2003 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	80 л.с. Бензин	2004 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	105 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	MPV II (LW)	2.0 [FS-DS] 122 л.с. Бензин	1999 — 2000
MAZDA	MPV II (LW)	2.0 [FS] 120 л.с. Бензин	2000 — 2002
MAZDA	MX-3 (EC)	1.6 i [B69] 88 л.с. Бензин	1991 — наст. время
MAZDA	MX-3 (EC)	1.6 i [B6D] 107 л.с. Бензин	1994 — наст. время
MAZDA	MX-5 (NA)	1.6 [B64F] 115 л.с. Бензин	1990 — 1994
MAZDA	MX-5 (NA)	1.8 [BPF1] 130 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	MX-5 (NA)	90 л.с. Бензин	1995 — 1998
MAZDA	MX-5 (NB)	140 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	MX-5 (NB)	110 л.с. Бензин	1998 — 2005
MAZDA	MX-5 (NB)	1.9 16V [BP-ZE] 140 л.с. Бензин	1998 — 2005
MAZDA	MX-5 (NB)	146 л.с. Бензин	2000 — 2005
MAZDA	MX-5 (NB)	139 л.с. Бензин	2000 — 2005
MAZDA	Premacy (CP)	1.8 [FP] 100 л.с. Бензин	1999 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	Premacy (CP)	2.0 [FS7E; FS7G] 131 л.с. Бензин	2001 — наст. врем
MAZDA	RX 7 (FD)	Wankel Twin Turbo [RE13B] 239 л.с. Бензин	1992 — наст. время
MAZDA	RX 8 (SE)	231 л.с. Бензин	2003 — 2008
MAZDA	RX 8 (SE)	192 л.с. Бензин	2003 — 2008
MAZDA	Xedos 6 (CA)	1.6 16V [B69] 113 л.с. Бензин	1992 — 1994
MAZDA	Xedos 6 (CA)	1.6 16V [B6] 107 л.с. Бензин	1994 — наст. время
MITSUBISHI	MAGNA универсал (TN)	110 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	200 SX (S13)	2.0 i 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1988 — 1993
NISSAN	200 SX (S14)	2.0 i 16V Turbo [SR20DET] 200 л.с. Бензин	1993 — 1999
NISSAN	350 Z (Z33)	3.5 [VQ35DE] 280 л.с. Бензин	2003 — наст. время
NISSAN	350 Z (Z33)	3.5 [VQ35DE; VQ35HR] 313 л.с. Бензин	2005 — наст. время
NISSAN	350 Z Roadster	3.5 [VQ35DE] 301 л.с. Бензин	2006 — наст. время
NISSAN	370 Z (Z34)	330 л.с. Бензин	2009 — наст. время
NISSAN	370 Z (Z34)	326 л.с. Бензин	2009 — наст. время
NISSAN	Almera Tino (V10)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2005
NISSAN	Almera Tino (V10)	2.0 [SR20DE] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005
NISSAN	Almera Tino (V10)	1.8 [QG18DE] 116 л.с. Бензин	2002 — 2005
NISSAN	Almera седан (N16E)	1.5 [QG15DE] 90 л.с. Бензин	2000 — 2006
NISSAN	Almera седан (N16E)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2006
NISSAN	Almera седан (N16E)	1.8 [QG18DE] 128 л.с. Бензин	2002 — наст. время
NISSAN	Almera седан (N16E)	2.0 [SR20DE] 145 л.с. Бензин	2002 — 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 хэтчбек (N15)	2.0 GTi [SR20DE] 143 л.с. Бензин	1996 — 2000
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)	2.0 [SR20DE] 145 л.с. Бензин	2002 — наст. время
NISSAN	Almera хэтчбек (N16E)	1.5 [QG15DE] 98 л.с. Бензин	2002 — 2006

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
NISSAN	Cube (Z12)	1.6 16V [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	Juke	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	Juke	190 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	Maxima QX (A33)	2.0 V6 24V [VQ20DE] 140 л.с. Бензин	2000 — 2006
NISSAN	Micra (K12)	160 SR [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2005 — наст. время
NISSAN	Murano (Z50)	3.5 4WD [VQ35DE] 234 л.с. Бензин	2005 — 2008
NISSAN	Murano (Z51)	3.5 4WD [VQ35DE] 256 л.с. Бензин	2008 — наст. время
NISSAN	Note (E11)	1.6 [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2006 — наст. время
NISSAN	NV200 автобус	110 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	NV200 фургон	110 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	Pathfinder (R50)	3.3 V6 4WD [VG33E] 150 л.с. Бензин	1998 — 2000
NISSAN	Pathfinder (R50)	3.5 V6 4WD [VQ35] 220 л.с. Бензин	2000 — 2004
NISSAN	Primera (P11)	1.6 16V [QG16DE] 106 л.с. Бензин	1996 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20DE] 131 л.с. Бензин	1996 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20De] 115 л.с. Бензин	1996 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20DE] 150 л.с. Бензин	1996 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	1.8 16V [QG18DE] 114 л.с. Бензин	1999 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1999 — 2001
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 16V [SR20De] 115 л.с. Бензин	1998 — 2001
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 16V [SR20DE] 131 л.с. Бензин	1998 — 2001
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	1.8 16V [QG18DE] 114 л.с. Бензин	1999 — 2001
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1999 — 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)	1.6 [QG16DE] 106 л.с. Бензин	2002 — наст. время
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

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20DE] 131 л.с. Бензин	1996 — 2002
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20De] 115 л.с. Бензин	1996 — 2002
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	1.8 16V [QG18DE] 114 л.с. Бензин	1999 — 2002
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1999 — 2002
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	1.6 16V [QG16DE] 106 л.с. Бензин	2000 — 2002
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)	1.6 [QG16DE] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время
NISSAN	Qashqai (J10E)	1.6 [HR 16 DE] 114 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	Qashqai (J10E)	2.0 4WD [MR20DE] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	Qashqai (J10E)	2.0 [MR20DE] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	Tiida седан (SC11X)	1.8 [MR18DE] 126 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	Tiida седан (SC11X)	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)	1.6 [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T30)	2.0 4WD [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2001 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T30)	2.0 [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2001 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T30)	2.5 4WD [QR25DE] 165 л.с. Бензин	2003 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T31)	2.0 FWD [MR20DE] 141 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T31)	2.5 [QR25DE] 161 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T31)	2.0 [MR20DE] 141 л.с. Бензин	2007 — наст. время
RENAULT	Clio (BRO/1, CRO/1)	2.0 16V [M4R 700; M4R 701] 139 л.с. Бензин	2006 — наст. время
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	3.5 V6 (JK0FAB, JK0FCB) [V4Y 711; V4Y 715] 241 л.с. Бензин	2002 — наст. время
RENAULT	GRAND SCÉNIC III (JZ0/1_)	2.0 16V [M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	Koleos	2.5 4WD [2TR B 700] 171 л.с. Бензин	2008 — наст. время
RENAULT	Koleos	2.5 [2TR B 700] 171 л.с. Бензин	2008 — наст. время
RENAULT	Laguna (BT0/1)	2.0 16V [M4R 704] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время
RENAULT	Laguna купе	3.5 V6 [V4Y 713] 238 л.с. Бензин	2008 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	2.0 16V (DZ0G, DZ1E) [M4R 711; M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	2.0 16V (KZ0G) [M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	2.0 16V (BZ0G) [M4R 711] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	Scenic III (JZ0/1_)	2.0 16V [M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	3.5 V6 (BJ0V, BJ0U) [V4Y 701; V4Y 711] 241 л.с. Бензин	2002 — наст. время
SUBARU	Forester (SF)	2.0 [EJ20] 122 л.с. Бензин	1997 — 2002
SUBARU	Forester (SF)	2.0 S Turbo [EJ20] 170 л.с. Бензин	1998 — 2001
SUBARU	Forester (SF)	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	1998 — 2002
SUBARU	Forester (SF)	2.0 S Turbo [EJ20S] 177 л.с. Бензин	2001 — 2002
SUBARU	Forester (SG)	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	2002 — 2005
SUBARU	Forester (SG)	2.0 S Turbo [EJ20] 177 л.с. Бензин	2002 — 2005
SUBARU	Forester (SG)	2.5 [EJ25] 211 л.с. Бензин	2002 — 2005
SUBARU	Forester (SG)	158 л.с. Бензин	2005 — 2008
SUBARU	Forester (SG)	230 л.с. Бензин	2005 — 2008
SUBARU	Forester (SH)	150 л.с. Бензин	2008 — наст. время
SUBARU	Forester (SH)	230 л.с. Бензин	2008 — наст. время
SUBARU	Impreza (GFC) купе	2.0 4WD [EJ20] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000
SUBARU	Impreza (GFC) купе	90 л.с. Бензин	1996 — 2000
SUBARU	Impreza (GFC) купе	90 л.с. Бензин	1996 — 2000
SUBARU	Impreza (GFC) купе	2.0 Turbo 4WD [EJ20G] 211 л.с. Бензин	1996 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	1.6 i 4WD [EJ16] 90 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	1.8 i 4WD [EJ18; EJ18E] 103 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	1.6 i [EJ16] 90 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	2.0 Turbo GT 4WD [EJ20 (Turbo)] 211 л.с. Бензин	1994 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	2.0 i 4WD [EJ20] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	1.8 [EJ18E] 103 л.с. Бензин	1995 — 1996
SUBARU	Impreza (GC) седан	95 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	2.0 i 4WD [EJ20] 125 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	2.0 Turbo GT 4WD [EJ20S] 218 л.с. Бензин	1998 — 2000

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
SUBARU	Impreza (GC) седан	125 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	1.6 [EJ16] 95 л.с. Бензин	2000 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	2000 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	2.0 WRX Turbo [EJ205] 218 л.с. Бензин	2000 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	265 л.с. Бензин	2001 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	2.0 WRX Turbo [EJ205] 225 л.с. Бензин	2002 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	320 л.с. Бензин	2004 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	280 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	160 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	230 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	110 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	300 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	110 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	2.0 AWD [EJ205P] 280 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	105 л.с. Бензин	2006 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	1.6 [EJ16] 95 л.с. Бензин	2000 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	2000 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	218 л.с. Бензин	2000 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	101 л.с. Бензин	2001 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	2.0 WRX Turbo [EJ205] 225 л.с. Бензин	2002 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	160 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	230 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	110 л.с. Бензин	2005 — 2007

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	300 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	110 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	280 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	105 л.с. Бензин	2006 — 2007
SUBARU	Impreza (GF) универсал	1.6 i 4WD [EJ16] 90 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	1.8 i 4WD [EJ18] 103 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 i Turbo 4WD [EJ20 (Turbo)] 211 л.с. Бензин	1994 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	1.8 [EJ18E] 103 л.с. Бензин	1995 — 1996
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 4WD [EJ20] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 [EJ20E] 116 л.с. Бензин	1996 — 1998
SUBARU	Impreza (GF) универсал	95 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 16V AWD [EJ20] 125 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 Turbo GT 4WD [EJ205] 218 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	95 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	125 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	250 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza (GF) универсал	300 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza (GF) универсал	110 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza (GF) универсал	280 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza (GF) универсал	110 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	230 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	150 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	301 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	107 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	150 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	107 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	301 л.с. Бензин	2008 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
SUBARU	Justy KAD)	1000 [EF10] 54 л.с. Бензин	1984 — 1989
SUBARU	Justy KAD)	1000 4WD (KAD-A) [EF10] 55 л.с. Бензин	1984 — 1990
SUBARU	Justy KAD)	1200 4WD [EF12] 68 л.с. Бензин	1986 — 1990
SUBARU	Justy KAD)	1000 [EF10] 50 л.с. Бензин	1987 — 1995
SUBARU	Justy KAD)	1000 4WD (KAD-A) [EF10] 50 л.с. Бензин	1987 — 1994
SUBARU	Justy KAD)	1200 [EF12] 67 л.с. Бензин	1987 — 1995
SUBARU	Justy KAD)	1200 4WD (KAD-A) [EF12] 67 л.с. Бензин	1987 — 1991
SUBARU	Justy KAD)	1200 4WD [EF12] 75 л.с. Бензин	1990 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	1800 4WD [EJ18 SPI] 103 л.с. Бензин	1989 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	2200 Super 4WD [EJ22 EMPI] 136 л.с. Бензин	1989 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	1800 [EJ18 SPI] 103 л.с. Бензин	1989 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	2000 [EJ20 EMPI] 116 л.с. Бензин	1991 — 1993
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	2000 4WD [EJ20 EMPI] 116 л.с. Бензин	1991 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	2000 Turbo Super 4WD [EJ20-GN] 200 л.с. Бензин	1992 — 1994
SUBARU	Legacy седан	2.0 [EJ20] 138 л.с. Бензин	2003 — 2005
SUBARU	Legacy седан	2.5 [EJ25] 165 л.с. Бензин	2003 — 2009
SUBARU	Legacy седан	173 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал (B13_)	2.0 [EJ20] 138 л.с. Бензин	2003 — 2005
SUBARU	Legacy универсал (B13_)	2.5 [EJ25] 165 л.с. Бензин	2003 — 2009
SUBARU	Legacy универсал (B13_)	2.0 Turbo R AWD [EJ20] 165 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал (B13_)	173 л.с. Бензин	2008 — наст. время
SUBARU	Legacy (BC)	1800 4WD [EJ18 SPI] 103 л.с. Бензин	1989 — 1991
SUBARU	Legacy (BC)	2200 4WD [EJ22 EMPI] 136 л.с. Бензин	1989 — 1994
SUBARU	Legacy (BC)	1800 [EJ18 SPI] 103 л.с. Бензин	1989 — 1993
SUBARU	Legacy (BC)	2000 4WD [EJ20 EMPI] 116 л.с. Бензин	1991 — 1994
SUBARU	Legacy (BC)	2000 Turbo 4WD [EJ20-GN] 200 л.с. Бензин	1992 — 1994
SUBARU	Legacy (BD, BG)	2.0 i [EJ20E] 116 л.с. Бензин	1994 — 1999
SUBARU	Legacy (BD, BG)	2.0 i 4WD [EJ20] 116 л.с. Бензин	1994 — 1999
SUBARU	Legacy (BD, BG)	2.2 i 4WD [EJ22 EMPI] 128 л.с. Бензин	1994 — 1999
SUBARU	Legacy (BD, BG)	2.5 i 4WD [EJ25D] 150 л.с. Бензин	1996 — 1999



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.0 i [EJ20 EMPI] 116 л.с. Бензин	1994 — 1998
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.0 i 4WD [EJ20] 116 л.с. Бензин	1994 — 1998
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.2 i 4WD [EJ22 EMPI] 128 л.с. Бензин	1994 — 1998
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.5 i 4WD [EJ25D] 150 л.с. Бензин	1996 — 1998
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.2 i 4WD [EJ22 EMPI] 131 л.с. Бензин	1996 — 1998
SUBARU	Legacy (BE, BH) седан	2.5 [EJ25] 156 л.с. Бензин	1998 — 2003
SUBARU	Legacy (BE, BH) седан	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	1999 — 2003
SUBARU	Legacy (BE, BH) универсал	2.5 [EJ25] 156 л.с. Бензин	1998 — 2003
SUBARU	Legacy (BE, BH) универсал	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	1998 — 2003
SUBARU	Legacy седан	167 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Legacy седан	150 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Legacy седан	265 л.с. Бензин	2010 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал	2.5 [EJ25D] 150 л.с. Бензин	1996 — 1999
SUBARU	Legacy универсал	167 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал	150 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал	265 л.с. Бензин	2010 — наст. время
SUBARU	Libero (E10, E12) автобус	1.0 4WD (E10, KJ6) [EF10] 50 л.с. Бензин	1983 — 1987
SUBARU	Libero (E10, E12) автобус	1.2 4WD (E12, KJ8) [EF12] 52 л.с. Бензин	1986 — 2000
SUBARU	Libero (E10, E12) автобус	1.2 i 4WD (E12, FA) [EF12] 54 л.с. Бензин	1991 — 2000
SUBARU	Outback	2.5 [EJ25D] 165 л.с. Бензин	2003 — 2009
SUBARU	Outback	173 л.с. Бензин	2008 — наст. время
SUBARU	Outback	167 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Outback (BE, BH)	2.5 [EJ25] 156 л.с. Бензин	2000 — 2003
SUBARU	SVX (CX)	3.3 i 24V 4WD (CXW) [EG33 DOHC] 230 л.с. Бензин	1992 — 1994
SUBARU	SVX (CX)	3.3 i 24V 4WD (CXW) [EG33 DOHC] 220 л.с. Бензин	1994 — 1997
SUBARU	Vivio	660 4WD [EN07E] 44 л.с. Бензин	1992 — 1995
SUBARU	Vivio	0.7 [EN07E] 44 л.с. Бензин	1992 — 1998



КАТАЛОГ

МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Фильтр масляный DX3-OG651B

Фильтр масляный DX3-OG651B соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OG651B



Характеристики масляного фильтра DX3-OG651B

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 67/1
O.E.M. 15208-31U00

Габариты: **Размер резьбы**

Доп.
информация 2 С возвратным клапаном

Внутренний диаметр 1, мм	54
Внутренний диаметр 2, мм	62
Высота, мм	65
Диаметр, мм	66
В	66

Вес: **Вес, кг** **0,23**

Применимость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
	ASIA MOTORS	ROSTA	1.8 i 4WD [F804] 77 л.с. Бензин	1993 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	BLUEBIRD SYLPHY	2.0 [MR 20 DE] 134 л.с. Бензин	2006 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	BLUEBIRD SYLPHY	1.6 [HR 16 DE] 107 л.с. Бензин	2006 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	GENISS вэн	1.8 [MR18] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	GENISS вэн	1.6 [HR 16 DE] 107 л.с. Бензин	2007 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	QASHQAI	2.0 4WD [MR 20 DE] 139 л.с. Бензин	2007 — наст. время
	DONGFENG (DFL)	SUNNY	2.0 [SR20DE] 146 л.с. Бензин	2003 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
DONGFENG (DFL)	TIIDA YIDA седан	1.6 [HR 16 DE] 107 л.с. Бензин	2005 — наст. время
DONGFENG YUEDA KIA	CARNIVAL вэн	2.7 [G6BA] 169 л.с. Бензин	2006 — наст. время
DONGFENG YUEDA KIA	PRIDE седан	1.4 [B3E] 75 л.с. Бензин	2002 — 2004
DONGFENG YUEDA KIA	PRIDE седан	1.4 [G4KR; H4KR] 97 л.с. Бензин	2005 — наст. время
DONGFENG YUEDA KIA	PRIDE хэтчбек	1.4 [B3E] 75 л.с. Бензин	2002 — 2004
DONGFENG YUEDA KIA	PRIDE хэтчбек	1.4 [G4KR; H4KR] 97 л.с. Бензин	2005 — наст. время
FORD	Econovan фургон (KAA)	1.4 [UC] 65 л.с. Бензин	1986 — 1992
FORD AUSTRALIA	F250 пикап	190 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD AUSTRALIA	F250 пикап	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD AUSTRALIA	F250 пикап	190 л.с. Бензин	2010 — наст. время
HAINAN MAZDA	FAMILIA седан	1.8 [FP-DE] 121 л.с. Бензин	2002 — 2006
HAINAN MAZDA	FAMILIA седан	1.6 [ZM] 95 л.с. Бензин	2002 — 2006
HAINAN MAZDA	PREMACY вэн	1.8 [FP-DE] 121 л.с. Бензин	2001 — 2007
HONDA	Insight (ZE)	1.0 [ECA1] 76 л.с. Бензин	2000 — 2006
HYUNDAI	Atos (MX)	1.0 i [G4HC] 54 л.с. Бензин	1998 — 2002
HYUNDAI	Atos (MX)	1.0 i [G4HC-E] 58 л.с. Бензин	2001 — наст. время
HYUNDAI	Atos Prive (MX)	1.0 i [G4HC] 54 л.с. Бензин	1999 — наст. время
HYUNDAI	Atos Prive (MX)	1.0 i [G4HC-E] 58 л.с. Бензин	2001 — наст. время
INFINITI	FX	35 [VQ35DE] 280 л.с. Бензин	2003 — наст. время
KIA	Carens (FC)	1.8 [T8] 110 л.с. Бензин	2000 — 2002
KIA	Carens (FJ)	105 л.с. Бензин	2002 — 2006
KIA	Carens (FJ)	126 л.с. Бензин	2002 — 2006
KIA	Clarus (K9A)	1.8 i 16V [T8] 116 л.с. Бензин	1996 — 2000
KIA	Clarus (K9A)	2.0 i 16V [FE (16 V)] 133 л.с. Бензин	1996 — 2000
KIA	Clarus универсал (GC)	1.8 i 16V [T8] 116 л.с. Бензин	1998 — наст. время
KIA	Clarus универсал (GC)	2.0 i 16V [FE (16 V)] 133 л.с. Бензин	1998 — наст. время
KIA	Picanto (BA)	1.1 [G4HG] 65 л.с. Бензин	2004 — наст. время
KIA	Picanto (BA)	1.0 [G4HE] 61 л.с. Бензин	2005 — наст. время
KIA	Picanto (BA)	63 л.с. Бензин	2009 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
KIA	Pride (DA)	1.3 16V [B3] 72 л.с. Бензин	1990 — наст. время
KIA	Pride (DA)	69 л.с. Бензин	1990 — наст. время
KIA	Pride (DA)	1.1 i [B1] 52 л.с. Бензин	1991 — наст. время
KIA	Pride (DA)	73 л.с. Бензин	1994 — 1997
KIA	Pride универсал	64 л.с. Бензин	1999 — наст. время
KIA	Rio седан	98 л.с. Бензин	2000 — 2005
KIA	Rio седан	75 л.с. Бензин	2000 — 2005
KIA	Rio седан	82 л.с. Бензин	2002 — 2005
KIA	Rio универсал	82 л.с. Бензин	2000 — 2005
KIA	Rio универсал	98 л.с. Бензин	2000 — 2005
KIA	Rio универсал	75 л.с. Бензин	2000 — 2005
KIA	Rio универсал	97 л.с. Бензин	2002 — 2005
KIA	Roadster	136 л.с. Бензин	1999 — наст. время
KIA	Sephia (FA)	1.6 i [B6] 80 л.с. Бензин	1995 — 1997
KIA	Sephia (FA)	1.8 i 16V [OK24N; OK26Y] 112 л.с. Бензин	1995 — 1997
KIA	Sephia (FA)	1.5 i 16V [B5] 80 л.с. Бензин	1996 — 1997
KIA	Sephia седан (FA)	1.6 i [B6] 80 л.с. Бензин	1993 — 1997
KIA	Sephia седан (FA)	1.8 i 16V [OK24N; OK26Y] 112 л.с. Бензин	1995 — 1997
KIA	Sephia седан (FA)	1.5 i [B5] 80 л.с. Бензин	1996 — 1997
KIA	Shuma седан (FB)	1.5 [OK280] 80 л.с. Бензин	1996 — 1998
KIA	Shuma седан (FB)	88 л.с. Бензин	1997 — 2001
KIA	Shuma седан (FB)	101 л.с. Бензин	2001 — 2004
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	88 л.с. Бензин	1997 — 2001
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	1.8 i 16V [T8] 110 л.с. Бензин	1997 — 2001
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	101 л.с. Бензин	2001 — 2001
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	101 л.с. Бензин	2001 — 2004
KIA	Shuma хэтчбек (FB)	1.8 [T8] 114 л.с. Бензин	2003 — 2004
MAZDA	1000	1.0 [PC] 45 л.с. Бензин	1975 — 1977
MAZDA	121 I (DA)	1.1 [B1; B116] 57 л.с. Бензин	1987 — 1990
MAZDA	121 I (DA)	1.3 [B3] 60 л.с. Бензин	1987 — 1990
MAZDA	121 I (DA)	1.3 [B3] 55 л.с. Бензин	1989 — 1990
MAZDA	121 II (DB)	1.3 16V [B3 (16V)] 53 л.с. Бензин	1990 — 1996
MAZDA	121 II (DB)	1.3 i 16V [B3 (16V)] 72 л.с. Бензин	1990 — 1996
MAZDA	323 C IV (BG)	1.3 [B3E] 67 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 C IV (BG)	1.6 [B6E] 84 л.с. Бензин	1989 — 1991
MAZDA	323 C IV (BG)	1.8 16V GT [BP (DOHC)] 128 л.с. Бензин	1989 — 1993
MAZDA	323 C IV (BG)	73 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 C IV (BG)	1.8 16V [BP22; BP31] 140 л.с. Бензин	1989 — 1993
MAZDA	323 C IV (BG)	163 л.с. Бензин	1990 — 1992

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	323 C IV (BG)	1.8 16V 4WD [BP] 103 л.с. Бензин	1991 — 1993
MAZDA	323 C IV (BG)	185 л.с. Бензин	1993 — 1994
MAZDA	323 C V (BA)	1.3 16V [B3 (16V)] 73 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 C V (BA)	1.5 16V [Z5-DE] 88 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 C V (BA)	1.8 16V [BP-ZE] 114 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 F IV (BG)	1.8 16V [BP] 103 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 F IV (BG)	1.8 16V GT [BP (DOHC)] 128 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 F IV (BG)	1.6 [B6E] 84 л.с. Бензин	1989 — 1991
MAZDA	323 F IV (BG)	1.8 16V [BP31] 140 л.с. Бензин	1989 — 1993
MAZDA	323 F IV (BG)	103 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 F IV (BG)	1.6 16V [B6] 88 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 F V (BA)	1.5 16V [Z5-DE] 88 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 F V (BA)	1.8 16V [BP-ZE] 114 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 I (FA)	1.3 [T; TC] 60 л.с. Бензин	1977 — 1980
MAZDA	323 I (FA)	1.0 [P; PC] 45 л.с. Бензин	1977 — 1980
MAZDA	323 I (FA)	1.4 [U; UC] 69 л.с. Бензин	1978 — 1980
MAZDA	323 I Station Wagon (FA)	1.4 [UC] 69 л.с. Бензин	1978 — 1982
MAZDA	323 I Station Wagon (FA)	1.3 [TC] 60 л.с. Бензин	1978 — 1986
MAZDA	323 I Station Wagon (FA)	1.5 [D5] 70 л.с. Бензин	1982 — 1986
MAZDA	323 II (BD)	1.1 [E1] 54 л.с. Бензин	1980 — 1985
MAZDA	323 II (BD)	1.3 [E3] 68 л.с. Бензин	1980 — 1989
MAZDA	323 II (BD)	80 л.с. Бензин	1980 — 1985
MAZDA	323 II (BD)	1.5 [E5] 75 л.с. Бензин	1981 — 1985
MAZDA	323 II (BD)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1981 — 1985
MAZDA	323 II (BD)	1.5 [E5] 88 л.с. Бензин	1982 — 1986
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1980 — 1985
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.5 [E5] 86 л.с. Бензин	1980 — 1983
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.3 [E3] 68 л.с. Бензин	1980 — 1989
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.5 [E5] 75 л.с. Бензин	1981 — 1985
MAZDA	323 II Hatchback (BD)	1.5 [E5] 88 л.с. Бензин	1982 — 1985
MAZDA	323 III (BF)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.5 [E5] 75 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.5 i [E5E3] 95 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.5 i Turbo [E5E2] 115 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III (BF)	1.1 [E1] 55 л.с. Бензин	1985 — 1990
MAZDA	323 III (BF)	1.6 GT Turbo [B6] 140 л.с. Бензин	1985 — 1991
MAZDA	323 III (BF)	1.6 GT [B6] 105 л.с. Бензин	1986 — 1988
MAZDA	323 III (BF)	1.6 GT [B6] 85 л.с. Бензин	1986 — 1989

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	323 III (BF)	1.5 [B5] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.5 [E5] 75 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 GT [B6] 105 л.с. Бензин	1985 — 1988
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.5 i [E5E3] 95 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.5 i Turbo [E5E2] 115 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	68 л.с. Бензин	1985 — 1987
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	67 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.1 [E1] 54 л.с. Бензин	1985 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1985 — 1987
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 GT Turbo (BF1) [B6] 140 л.с. Бензин	1985 — 1991
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	150 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.4 [B3] 60 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 [B68] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.5 [B5] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 GT [B6] 86 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Hatchback (BF)	1.6 GT Turbo 4WD (BF2) [B6] 140 л.с. Бензин	1987 — 1991
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	71 л.с. Бензин	1986 — 1987
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	68 л.с. Бензин	1986 — 1987
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.5 [B50; B53; E5] 75 л.с. Бензин	1986 — 1989
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.3 [E3] 60 л.с. Бензин	1986 — 1990
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.6 [B65M; B6E] 86 л.с. Бензин	1986 — 1995
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.5 [B5; B50; B53] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.6 [B68] 73 л.с. Бензин	1987 — 1989
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	75 л.с. Бензин	1989 — 1991
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.6 [B65M] 86 л.с. Бензин	1989 — 1995
MAZDA	323 III Station Wagon (BW)	1.6 4WD [B65M; B6E] 86 л.с. Бензин	1990 — 1993
MAZDA	323 P V (BA)	1.3 16V [B3 (16V)] 73 л.с. Бензин	1996 — наст. время
MAZDA	323 P V (BA)	1.5 16V [Z5-DE] 88 л.с. Бензин	1996 — наст. время
MAZDA	323 S IV (BG)	1.8 16V GT [BP (DOHC)] 128 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 S IV (BG)	1.6 16V [B6] 88 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 S IV (BG)	1.8 16V [BP52] 103 л.с. Бензин	1989 — 1994
MAZDA	323 S IV (BG)	1.3 [B383; B3E] 67 л.с. Бензин	1989 — 1991
MAZDA	323 S IV (BG)	1.6 [B6E] 84 л.с. Бензин	1989 — 1991

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	323 S IV (BG)	1.3 16V [B3 (16V)] 73 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 S IV (BG)	1.8 16V 4WD [BP52] 103 л.с. Бензин	1991 — 1994
MAZDA	323 S V (BA)	1.3 16V [B3 (16V)] 73 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 S V (BA)	1.5 16V [Z5-DE] 88 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 S V (BA)	1.8 16V [BP-ZE] 114 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	323 седан (BJ)	1.4 16V [B3 ME] 73 л.с. Бензин	1998 — 2001
MAZDA	323 седан (BJ)	88 л.с. Бензин	1998 — 2001
MAZDA	323 седан (BJ)	114 л.с. Бензин	1998 — 2004
MAZDA	323 седан (BJ)	1.4 [B3 (16V)] 72 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 седан (BJ)	1.6 [ZM] 95 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 седан (BJ)	1.6 [ZM] 98 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 седан (BJ)	2.0 [FS7E; FS7G] 131 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	1.4 16V [B3 ME] 73 л.с. Бензин	1998 — 2001
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	88 л.с. Бензин	1998 — 2001
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	114 л.с. Бензин	1998 — 2001
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	1.4 [B3 (16V)] 72 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	1.6 [ZM] 98 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	1.6 [ZM] 95 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	323 хэтчбек (BJ)	2.0 [FS7E; FS7G] 131 л.с. Бензин	2001 — 2004
MAZDA	626 III (GD)	82 л.с. Бензин	1987 — 1992
MAZDA	626 III Station Wagon (GV)	150 л.с. Бензин	1994 — 1997
MAZDA	626 III купе (GD)	82 л.с. Бензин	1987 — 1992
MAZDA	626 III хэтчбек (GD)	82 л.с. Бензин	1987 — 1992
MAZDA	626 седан (GF)	90 л.с. Бензин	1997 — 1999
MAZDA	626 седан (GF)	2.0 [FS] 115 л.с. Бензин	1997 — 2002
MAZDA	626 седан (GF)	2.0 [FS2C] 136 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	626 седан (GF)	1.8 [FP9A] 100 л.с. Бензин	1999 — 2002
MAZDA	626 универсал (GW)	90 л.с. Бензин	1998 — 2000
MAZDA	626 универсал (GW)	2.0 [FS] 116 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	626 универсал (GW)	2.0 Н.Р. [FS2C] 136 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	626 универсал (GW)	1.8 [FP9A] 100 л.с. Бензин	2000 — 2002
MAZDA	626 хэтчбек (GF)	90 л.с. Бензин	1997 — 1999
MAZDA	626 хэтчбек (GF)	2.0 [FS] 115 л.с. Бензин	1997 — 2002
MAZDA	626 хэтчбек (GF)	2.0 Н.Р. [FS2C] 136 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	626 хэтчбек (GF)	1.8 [FP] 100 л.с. Бензин	1999 — 2002
MAZDA	Demio (DW)	63 л.с. Бензин	1998 — наст. время
MAZDA	Demio (DW)	1.3 i 16V [B3 (16V)] 72 л.с. Бензин	1998 — 2000

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	E 2000,2200 автобус (SR1)	E2000 4WD [FEBN] 82 л.с. Бензин	1988 — 1989
MAZDA	Mazda 2 (DE)	103 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 2 (DE)	75 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 2 (DE)	86 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	1.6 [Z6] 105 л.с. Бензин	2004 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	105 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	84 л.с. Бензин	2003 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	1.6 [B6ZE] 105 л.с. Бензин	2003 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	80 л.с. Бензин	2004 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	105 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	MPV II (LW)	2.0 [FS-DS] 122 л.с. Бензин	1999 — 2000
MAZDA	MPV II (LW)	2.0 [FS] 120 л.с. Бензин	2000 — 2002
MAZDA	MX-3 (EC)	1.6 i [B69] 88 л.с. Бензин	1991 — наст. время
MAZDA	MX-3 (EC)	1.6 i [B6D] 107 л.с. Бензин	1994 — наст. время
MAZDA	MX-5 (NA)	1.6 [B64F] 115 л.с. Бензин	1990 — 1994
MAZDA	MX-5 (NA)	1.8 [BPF1] 130 л.с. Бензин	1994 — 1998
MAZDA	MX-5 (NA)	90 л.с. Бензин	1995 — 1998
MAZDA	MX-5 (NB)	140 л.с. Бензин	1998 — 2002
MAZDA	MX-5 (NB)	110 л.с. Бензин	1998 — 2005
MAZDA	MX-5 (NB)	1.9 16V [BP-ZE] 140 л.с. Бензин	1998 — 2005
MAZDA	MX-5 (NB)	146 л.с. Бензин	2000 — 2005
MAZDA	MX-5 (NB)	139 л.с. Бензин	2000 — 2005
MAZDA	Premacy (CP)	1.8 [FP] 100 л.с. Бензин	1999 — наст. время
MAZDA	Premacy (CP)	1.9 [FP] 114 л.с. Бензин	1999 — наст. время
MAZDA	Premacy (CP)	2.0 [FS7E; FS7G] 131 л.с. Бензин	2001 — наст. врем
MAZDA	RX 7 (FD)	Wankel Twin Turbo [RE13B] 239 л.с. Бензин	1992 — наст. время
MAZDA	RX 8 (SE)	231 л.с. Бензин	2003 — 2008
MAZDA	RX 8 (SE)	192 л.с. Бензин	2003 — 2008
MAZDA	Xedos 6 (CA)	1.6 16V [B69] 113 л.с. Бензин	1992 — 1994
MAZDA	Xedos 6 (CA)	1.6 16V [B6] 107 л.с. Бензин	1994 — наст. время
MITSUBISHI	MAGNA универсал (TE)	110 л.с. Бензин	2010 — наст. время
MITSUBISHI	MAGNA универсал (TN)	110 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	200 SX (S13)	2.0 i 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1988 — 1993
NISSAN	200 SX (S14)	2.0 i 16V Turbo [SR20DET] 200 л.с. Бензин	1993 — 1999

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
NISSAN	350 Z (Z33)	3.5 [VQ35DE] 280 л.с. Бензин	2003 — наст. время
NISSAN	350 Z (Z33)	3.5 [VQ35DE; VQ35HR] 313 л.с. Бензин	2005 — наст. время
NISSAN	350 Z (Z33)	3.5 [VQ35HR] 301 л.с. Бензин	2006 — наст. время
NISSAN	350 Z Roadster	3.5 [VQ35DE] 280 л.с. Бензин	2005 — наст. время
NISSAN	350 Z Roadster	3.5 [VQ35HR] 313 л.с. Бензин	2005 — наст. время
NISSAN	350 Z Roadster	3.5 [VQ35DE] 301 л.с. Бензин	2006 — наст. время
NISSAN	370 Z (Z34)	330 л.с. Бензин	2009 — наст. время
NISSAN	370 Z (Z34)	326 л.с. Бензин	2009 — наст. время
NISSAN	Almera Tino (V10)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2005
NISSAN	Almera Tino (V10)	2.0 [SR20DE] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005
NISSAN	Almera Tino (V10)	1.8 [QG18DE] 116 л.с. Бензин	2002 — 2005
NISSAN	Almera седан (N16E)	1.5 [QG15DE] 90 л.с. Бензин	2000 — 2006
NISSAN	Almera седан (N16E)	1.8 [QG18DE] 114 л.с. Бензин	2000 — 2006
NISSAN	Almera седан (N16E)	1.8 [QG18DE] 128 л.с. Бензин	2002 — наст. время
NISSAN	Almera седан (N16E)	2.0 [SR20DE] 145 л.с. Бензин	2002 — 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 хэтчбек (N15)	2.0 GTi [SR20DE] 143 л.с. Бензин	1996 — 2000
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)	2.0 [SR20DE] 145 л.с. Бензин	2002 — наст. время
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	Cube (Z12)	1.6 16V [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	Juke	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	Juke	190 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	Juke	190 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	Maxima QX (A33)	2.0 V6 24V [VQ20DE] 140 л.с. Бензин	2000 — 2006
NISSAN	Micra (K12)	160 SR [HR 16 DE] 110 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	Murano (Z50)	3.5 4WD [VQ35DE] 234 л.с. Бензин	2005 — 2008
NISSAN	Murano (Z51)	3.5 4WD [VQ35DE] 256 л.с. Бензин	2008 — наст. время
NISSAN	Note (E11)	1.6 [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2006 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
NISSAN	NV200 фургон	110 л.с. Бензин	2010 — наст. время
NISSAN	Pathfinder (R50)	3.3 V6 4WD [VG33E] 150 л.с. Бензин	1998 — 2000
NISSAN	Pathfinder (R50)	3.5 V6 4WD [VQ35] 220 л.с. Бензин	2000 — 2004
NISSAN	Primera (P11)	1.6 16V [QG16DE] 106 л.с. Бензин	1996 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20DE] 131 л.с. Бензин	1996 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20De] 115 л.с. Бензин	1996 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20DE] 150 л.с. Бензин	1996 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	1.8 16V [QG18DE] 114 л.с. Бензин	1999 — 2001
NISSAN	Primera (P11)	2.0 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1999 — 2001
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 16V [SR20De] 115 л.с. Бензин	1998 — 2001
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 16V [SR20DE] 131 л.с. Бензин	1998 — 2001
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	1.8 16V [QG18DE] 114 л.с. Бензин	1999 — 2001
NISSAN	Primera Traveller (WP11)	2.0 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1999 — 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)	1.6 [QG16DE] 106 л.с. Бензин	2002 — наст. время
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 хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20DE] 131 л.с. Бензин	1996 — 2002
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20De] 115 л.с. Бензин	1996 — 2002
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20DE] 150 л.с. Бензин	1996 — 2002
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	1.8 16V [QG18DE] 114 л.с. Бензин	1999 — 2002
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	2.0 16V [SR20DE] 140 л.с. Бензин	1999 — 2002
NISSAN	Primera хэтчбек (P11)	1.6 16V [QG16DE] 106 л.с. Бензин	2000 — 2002
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)	1.6 [QG16DE] 109 л.с. Бензин	2002 — наст. время
NISSAN	Qashqai (J10E)	1.6 [HR 16 DE] 114 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	Qashqai (J10E)	2.0 4WD [MR20DE] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
NISSAN	Tiida седан (SC11X)	1.8 [MR18DE] 126 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	Tiida седан (SC11X)	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)	1.6 [HR 16 DE] 110 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T30)	2.0 4WD [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2001 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T30)	2.0 [QR20DE] 140 л.с. Бензин	2001 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T30)	2.5 4WD [QR25DE] 165 л.с. Бензин	2003 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T31)	2.0 FWD [MR20DE] 141 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T31)	2.5 [QR25DE] 161 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T31)	2.0 [MR20DE] 141 л.с. Бензин	2007 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T31)	140 л.с. Бензин	2008 — наст. время
NISSAN	X-Trail (T31)	140 л.с. Бензин	2008 — наст. время
RENAULT	Clio (BR0/1, CR0/1)	2.0 16V [M4R 700; M4R 701] 139 л.с. Бензин	2006 — наст. время
RENAULT	ESPACE IV (JK0/1_)	3.5 V6 (JK0FAB, JK0FCB) [V4Y 711; V4Y 715] 241 л.с. Бензин	2002 — наст. время
RENAULT	GRAND SCÉNIC III (JZ0/1_)	2.0 16V [M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	Koleos	2.5 4WD [2TR B 700] 171 л.с. Бензин	2008 — наст. время
RENAULT	Koleos	2.5 [2TR B 700] 171 л.с. Бензин	2008 — наст. время
RENAULT	Laguna (BT0/1)	2.0 16V [M4R 704] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время
RENAULT	Laguna (BT0/1)	140 л.с. Бензин	2007 — наст. время
RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	140 л.с. Бензин	2007 — наст. время
RENAULT	Laguna Grandtour (KT0/1)	2.0 16V [M4R 704] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время
RENAULT	Laguna купе	3.5 V6 [V4Y 713] 238 л.с. Бензин	2008 — наст. время
RENAULT	Megane CC	140 л.с. Бензин	2010 — наст. время
RENAULT	MEGANE III купе (DZ0_)	2.0 16V (DZ0G, DZ1E) [M4R 711; M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	MEGANE III универсал (KZ0/1)	2.0 16V (KZ0G) [M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	MEGANE III хэтчбек (BZ0_)	2.0 16V (BZ0G) [M4R 711] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	Scenic III (JZ0/1_)	2.0 16V [M4R F 713] 140 л.с. Бензин	2009 — наст. время
RENAULT	Vel Satis (BJ0_)	3.5 V6 (BJ0V, BJ0U) [V4Y 701; V4Y 711] 241 л.с. Бензин	2002 — наст. время
SUBARU	Forester (SF)	2.0 [EJ20] 122 л.с. Бензин	1997 — 2002
SUBARU	Forester (SF)	2.0 S Turbo [EJ20] 170 л.с. Бензин	1998 — 2001
SUBARU	Forester (SF)	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	1998 — 2002

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
SUBARU	Forester (SG)	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	2002 — 2005
SUBARU	Forester (SG)	2.0 S Turbo [EJ20] 177 л.с. Бензин	2002 — 2005
SUBARU	Forester (SG)	2.5 [EJ25] 211 л.с. Бензин	2002 — 2005
SUBARU	Forester (SG)	158 л.с. Бензин	2005 — 2008
SUBARU	Forester (SG)	230 л.с. Бензин	2005 — 2008
SUBARU	Forester (SH)	150 л.с. Бензин	2008 — наст. время
SUBARU	Forester (SH)	230 л.с. Бензин	2008 — наст. время
SUBARU	Impreza (GFC) купе	2.0 4WD [EJ20] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000
SUBARU	Impreza (GFC) купе	90 л.с. Бензин	1996 — 2000
SUBARU	Impreza (GFC) купе	90 л.с. Бензин	1996 — 2000
SUBARU	Impreza (GFC) купе	2.0 Turbo 4WD [EJ20G] 211 л.с. Бензин	1996 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	1.6 i 4WD [EJ16] 90 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	1.8 i 4WD [EJ18; EJ18E] 103 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	1.6 i [EJ16] 90 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	2.0 Turbo GT 4WD [EJ20 (Turbo)] 211 л.с. Бензин	1994 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	2.0 i 4WD [EJ20] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	1.8 [EJ18E] 103 л.с. Бензин	1995 — 1996
SUBARU	Impreza (GC) седан	95 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	2.0 i 4WD [EJ20] 125 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	2.0 Turbo GT 4WD [EJ205] 218 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	95 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GC) седан	125 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	1.6 [EJ16] 95 л.с. Бензин	2000 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	2000 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	2.0 WRX Turbo [EJ205] 218 л.с. Бензин	2000 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	265 л.с. Бензин	2001 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	2.0 WRX Turbo [EJ205] 225 л.с. Бензин	2002 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	320 л.с. Бензин	2004 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	280 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	160 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	230 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	110 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	300 л.с. Бензин	2005 — 2007

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	2.0 AWD [EJ205P] 280 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) седан	105 л.с. Бензин	2006 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	1.6 [EJ16] 95 л.с. Бензин	2000 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	2000 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	218 л.с. Бензин	2000 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	101 л.с. Бензин	2001 — 2005
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	2.0 WRX Turbo [EJ205] 225 л.с. Бензин	2002 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	160 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	230 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	110 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	250 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	300 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	110 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	280 л.с. Бензин	2005 — 2007
SUBARU	Impreza (GD, GG) универсал	105 л.с. Бензин	2006 — 2007
SUBARU	Impreza (GF) универсал	1.6 i 4WD [EJ16] 90 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	1.8 i 4WD [EJ18] 103 л.с. Бензин	1992 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 i Turbo 4WD [EJ20 (Turbo)] 211 л.с. Бензин	1994 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	1.8 [EJ18E] 103 л.с. Бензин	1995 — 1996
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 4WD [EJ20] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 [EJ20E] 116 л.с. Бензин	1996 — 1998
SUBARU	Impreza (GF) универсал	95 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 16V AWD [EJ20] 125 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	2.0 Turbo GT 4WD [EJ205] 218 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	95 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	125 л.с. Бензин	1998 — 2000
SUBARU	Impreza (GF) универсал	250 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza (GF) универсал	300 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza (GF) универсал	110 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza (GF) универсал	280 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza (GF) универсал	110 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	230 л.с. Бензин	2007 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
SUBARU	Impreza хэтчбек	301 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	107 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	150 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	107 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	301 л.с. Бензин	2008 — наст. время
SUBARU	Impreza хэтчбек	400 л.с. Бензин	2010 — наст. время
SUBARU	Justy KAD)	1000 [EF10] 54 л.с. Бензин	1984 — 1989
SUBARU	Justy KAD)	1000 4WD (KAD-A) [EF10] 55 л.с. Бензин	1984 — 1990
SUBARU	Justy KAD)	1200 4WD [EF12] 68 л.с. Бензин	1986 — 1990
SUBARU	Justy KAD)	1000 [EF10] 50 л.с. Бензин	1987 — 1995
SUBARU	Justy KAD)	1000 4WD (KAD-A) [EF10] 50 л.с. Бензин	1987 — 1994
SUBARU	Justy KAD)	1200 [EF12] 67 л.с. Бензин	1987 — 1995
SUBARU	Justy KAD)	1200 4WD (KAD-A) [EF12] 67 л.с. Бензин	1987 — 1991
SUBARU	Justy KAD)	1200 4WD [EF12] 75 л.с. Бензин	1990 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	1800 4WD [EJ18 SPI] 103 л.с. Бензин	1989 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	2200 Super 4WD [EJ22 EMPI] 136 л.с. Бензин	1989 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	1800 [EJ18 SPI] 103 л.с. Бензин	1989 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	2000 [EJ20 EMPI] 116 л.с. Бензин	1991 — 1993
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	2000 4WD [EJ20 EMPI] 116 л.с. Бензин	1991 — 1994
SUBARU	Legacy (BJF) универсал	2000 Turbo Super 4WD [EJ20-GN] 200 л.с. Бензин	1992 — 1994
SUBARU	Legacy седан	2.0 [EJ20] 138 л.с. Бензин	2003 — 2005
SUBARU	Legacy седан	2.5 [EJ25] 165 л.с. Бензин	2003 — 2009
SUBARU	Legacy седан	173 л.с. Бензин	2007 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал (B13_)	2.0 [EJ20] 138 л.с. Бензин	2003 — 2005
SUBARU	Legacy универсал (B13_)	2.5 [EJ25] 165 л.с. Бензин	2003 — 2009
SUBARU	Legacy универсал (B13_)	2.0 Turbo R AWD [EJ20] 165 л.с. Бензин	2005 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал (B13_)	173 л.с. Бензин	2008 — наст. время
SUBARU	Legacy (BC)	1800 4WD [EJ18 SPI] 103 л.с. Бензин	1989 — 1991
SUBARU	Legacy (BC)	2200 4WD [EJ22 EMPI] 136 л.с. Бензин	1989 — 1994
SUBARU	Legacy (BC)	1800 [EJ18 SPI] 103 л.с. Бензин	1989 — 1993
SUBARU	Legacy (BC)	2000 4WD [EJ20 EMPI] 116 л.с. Бензин	1991 — 1994
SUBARU	Legacy (BC)	2000 Turbo 4WD [EJ20-GN] 200 л.с. Бензин	1992 — 1994
SUBARU	Legacy (BD, BG)	2.0 i [EJ20E] 116 л.с. Бензин	1994 — 1999

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
SUBARU	Legacy (BD, BG)	2.2 i 4WD [EJ22 EMPI] 128 л.с. Бензин	1994 — 1999
SUBARU	Legacy (BD, BG)	2.5 i 4WD [EJ25D] 150 л.с. Бензин	1996 — 1999
SUBARU	Legacy (BD, BG)	2.2 i 4WD [EJ22 EMPI] 131 л.с. Бензин	1996 — 1999
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.0 i [EJ20 EMPI] 116 л.с. Бензин	1994 — 1998
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.0 i 4WD [EJ20] 116 л.с. Бензин	1994 — 1998
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.2 i 4WD [EJ22 EMPI] 128 л.с. Бензин	1994 — 1998
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.5 i 4WD [EJ25D] 150 л.с. Бензин	1996 — 1998
SUBARU	Legacy (BD, BG) универсал	2.2 i 4WD [EJ22 EMPI] 131 л.с. Бензин	1996 — 1998
SUBARU	Legacy (BE, BH) седан	2.5 [EJ25] 156 л.с. Бензин	1998 — 2003
SUBARU	Legacy (BE, BH) седан	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	1999 — 2003
SUBARU	Legacy (BE, BH) универсал	2.5 [EJ25] 156 л.с. Бензин	1998 — 2003
SUBARU	Legacy (BE, BH) универсал	2.0 [EJ20] 125 л.с. Бензин	1998 — 2003
SUBARU	Legacy седан	167 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Legacy седан	150 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Legacy седан	265 л.с. Бензин	2010 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал	2.5 [EJ25D] 150 л.с. Бензин	1996 — 1999
SUBARU	Legacy универсал	167 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал	150 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Legacy универсал	265 л.с. Бензин	2010 — наст. время
SUBARU	Libero (E10, E12) автобус	1.0 4WD (E10, KJ6) [EF10] 50 л.с. Бензин	1983 — 1987
SUBARU	Libero (E10, E12) автобус	1.2 4WD (E12, KJ8) [EF12] 52 л.с. Бензин	1986 — 2000
SUBARU	Libero (E10, E12) автобус	1.2 i 4WD (E12, FA) [EF12] 54 л.с. Бензин	1991 — 2000
SUBARU	Outback	2.5 [EJ25D] 165 л.с. Бензин	2003 — 2009
SUBARU	Outback	173 л.с. Бензин	2008 — наст. время
SUBARU	Outback	167 л.с. Бензин	2009 — наст. время
SUBARU	Outback (BE, BH)	2.5 [EJ25] 156 л.с. Бензин	2000 — 2003
SUBARU	SVX (CX)	3.3 i 24V 4WD (CXW) [EG33 DOHC] 230 л.с. Бензин	1992 — 1994
SUBARU	SVX (CX)	3.3 i 24V 4WD (CXW) [EG33 DOHC] 220 л.с. Бензин	1994 — 1997
SUBARU	Vivio	660 4WD [EN07E] 44 л.с. Бензин	1992 — 1995
SUBARU	Vivio	0.7 [EN07E] 44 л.с. Бензин	1992 — 1998

Фильтр масляный DX3-OG651C

Фильтр масляный DX3-OG651C соответствует стандартам оригинального качества "OE"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OG651C



Характеристики масляного фильтра DX3-OG651C

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 610/7

О.Е.М. 15208-95F0A

Габариты: Размер резьбы
доп.

M20x1,5

информация

С возвратным клапаном

Внутренний диаметр 1, мм

86,5

Внутренний диаметр 2, мм

68,5

Высота, мм

Диаметр, мм

Вес: Вес, кг

0,26

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	DAIHATSU	Hijet II фургон (S85)	1.2 D [LDW12] 35 л.с. Дизель	1995 — 1998	
	FORD USA	PROBE I	147 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	FORD USA	PROBE I	112 л.с. Бензин	1988 — 1993	
	FORD USA	PROBE II (ECP)	2.0 16V [FS] 116 л.с. Бензин	1993 — 1998	
	FORD USA	PROBE II (ECP)	2.5 V6 24V [KL] 162 л.с. Бензин	1993 — 1998	
	FORD USA	PROBE II (ECP)	2.5 V6 24V [KL] 163 л.с. Бензин	1994 — 1998	
	HONDA	Accord седан (CL)	2.0 (CL7) [K20A] 155 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	HONDA	Accord седан (CL)	2.4 (CL9) [K24A; K24A3] 190 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	HONDA	Accord седан (CL)	2.0 4WD (CL8) [K20A] 155 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	HONDA	Accord универсал (CM)	2.0 (CM1) [K20A] 155 л.с. Бензин	2003 — 2008	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	HONDA	Civic седан (EN)	1.7 [D17A6] 116 л.с. Бензин	2001 — 2005	
	HONDA	Civic седан (FD1)	1.8 [R18A1] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	HONDA	Civic седан (FD1)	140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	HONDA	Civic хэтчбек (FK1)	1.4 [L13A7] 83 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	HONDA	Civic хэтчбек (FK1)	1.8 [R18A2] 140 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	HONDA	Civic хэтчбек (FK1)	Type R [K20Z4] 201 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	HONDA	HR-V (GH)	1.6 16V 4WD [D16W1] 105 л.с. Бензин	1999 — 2005	
	HONDA	HR-V (GH)	1.6 16V [D16W1] 105 л.с. Бензин	1999 — 2005	
	HONDA	HR-V (GH)	1.6 16V 4WD [D16W5] 124 л.с. Бензин	1999 — 2005	
	HONDA	Jazz (GD)	1.4 [L13A1] 83 л.с. Бензин	2002 — 2008	
	HONDA	Jazz (GD)	1.2 [L12A1] 78 л.с. Бензин	2002 — 2008	
	HONDA	Stream (RN)	1.7 16V [D17A2] 125 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
	HONDA	Stream (RN)	2.0 16V [K20A] 156 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
	KIA	Carnival	2.5 V6 [K5] 150 л.с. Бензин	2001 — 2005	
	KIA	Carnival	194 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	KIA	Carnival (UP)	165 л.с. Бензин	1999 — 2001	
	KIA	Sorento (JC)	2.4 [G4JS] 139 л.с. Бензин	2002 — 2006	
	KIA	Sorento (JC)	194 л.с. Бензин	2002 — 2006	-200607
	MAZDA	323 F V (BA)	2.0 24V [KF] 144 л.с. Бензин	1994 — 1998	
	MAZDA	626 I (CB)	1.6 [H6; N; NA] 75 л.с. Бензин	1979 — 1982	
	MAZDA	626 I (CB)	2.0 [HE3; M; MA] 90 л.с. Бензин	1979 — 1982	
	MAZDA	626 II (GC)	1.6 [F6] 80 л.с. Бензин	1982 — 1987	-198506
	MAZDA	626 II (GC)	2.0 [FE] 101 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
	MAZDA	626 II хэтчбек (GC)	1.6 [F6] 80 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
	MAZDA	626 II хэтчбек (GC)	75 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
	MAZDA	626 IV хэтчбек (GE)	2.5 24V [KL] 165 л.с. Бензин	1992 — 1997	
	MAZDA	626 IV хэтчбек (GE)	2.5 24V [KL] 163 л.с. Бензин	1994 — 1997	
	MAZDA	929 III (HC)	3.0 [JE] 190 л.с. Бензин	1987 — 1991	
	MAZDA	929 III (HC)	3.0 [JE3] 170 л.с. Бензин	1988 — 1989	
	MAZDA	929 III (HC)	3.0 i [JE3] 167 л.с. Бензин	1990 — 1991	
	MAZDA	MPV I (LV)	3.0 i V6 (LV10) [JE94] 154 л.с. Бензин	1995 — 1999	
	MAZDA	MX-3 (EC)	1.8 i V6 [K838] 129 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	MAZDA	MX-6 (GE6)	2.5 24V [KL] 165 л.с. Бензин	1992 — наст. время	
	MAZDA	MX-6 (GE6)	2.5 i 24V [KL] 163 л.с. Бензин	1994 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MAZDA	Xedos 6 (CA)	2.0 V6 [KF1] 144 л.с. Бензин	1992 — 1994	
	MAZDA	Xedos 6 (CA)	2.0 V6 [KF1] 140 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.5 24V [KL] 167 л.с. Бензин	1993 — 2000	
	MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.0 24V [KF] 143 л.с. Бензин	1993 — 2000	
	MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.3 24V [KJ -ZEM] 211 л.с. Бензин	1995 — 2000	
	MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.5 V6 [KL] 163 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.6 (DA1A) [4G92; 4G92] 103 л.с. Бензин	1995 — 2003	
	MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.8 [4G93] 115 л.с. Бензин	1996 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.6 (DA1A) [4G92] 99 л.с. Бензин	1997 — 2003	
	MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.8 16V GDI [4G93] 125 л.с. Бензин	1997 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	2.0 16V GT EVO VI/VII [4G63 Turbo] 280 л.с. Бензин	1999 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.6 (DA1A) [4G92; 4G92] 103 л.с. Бензин	1995 — 2003	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.8 16V [4G93] 140 л.с. Бензин	1995 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.8 [4G93] 116 л.с. Бензин	1995 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.6 [4G92] 99 л.с. Бензин	1997 — 2006	
	MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.8 16V GDI [4G93] 125 л.с. Бензин	1997 — 2003	
	MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.3 12V (C51A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1988 — 1992	199007-
	MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.8 GTi 16V (C58A) KAT [4G67] 136 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.3 GLi 12V (CA1A) [4G13 (BJ92-.., 12V)] 75 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.6 GLXi 16V (CA4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.8 GTi 16V (CA5A) [4G93] 140 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.6 [4G92] 90 л.с. Бензин	1994 — 1996	
	MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1500 (CJ2A) [4G15] 94 л.с. Бензин	1995 — 2005	-200012
	MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1300 GL,GLX (CJ1A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1996 — 2000	
	MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1600 GLX (CJ4A) [4G92] 90 л.с. Бензин	1996 — 2000	
	MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1600 [4G92] 103 л.с. Бензин	2000 — 2005	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MITSUBISHI	Colt (Z3_A)	1.5 (Z36A) [4A91] 109 л.с. Бензин	2004 — 2008	
	MITSUBISHI	Colt (Z3_A)	1.1 (Z32A) [3A91] 75 л.с. Бензин	2004 — 2008	
	MITSUBISHI	Colt CZC кабрио	1.5 [4A91] 109 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	MITSUBISHI	Eclipse (D2_A)	2.0 i 16V (D22A) [4G63] 150 л.с. Бензин	1991 — 1995	
	MITSUBISHI	Eclipse (D2_A)	2.0 i 16V 4WD [4G63] 150 л.с. Бензин	1991 — 1995	
	MITSUBISHI	L 300 с бортовой платформой (P1_T)	2.0 (P13T) [4G63] 116 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	MITSUBISHI	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 4WD (P23W) [4G63] 90 л.с. Бензин	1986 — наст. время	
	MITSUBISHI	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.4 4WD (P24W, P24V) [4G64] 112 л.с. Бензин	1990 — наст. время	
	MITSUBISHI	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.4 (P04W, P14V, P04V) [4G64] 112 л.с. Бензин	1990 — наст. время	
	MITSUBISHI	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 (P00W) [4G63] 113 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
	MITSUBISHI	Lancer (C6_A, C7_A)	1.5 [4G15] 84 л.с. Бензин	1988 — 1992	199006-
	MITSUBISHI	Lancer (C6_A, C7_A)	1.5 12V (C62A) [4G15 (12V)] 90 л.с. Бензин	1989 — 1992	199006-
	MITSUBISHI	Lancer (C6_A, C7_A)	1.8 GTi 16V (C68A) [4G67] 136 л.с. Бензин	1989 — 1992	199006-
	MITSUBISHI	Lancer (C6_A, C7_A)	1.3 12V (C61A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1992 — 1994	
	MITSUBISHI	Lancer (C6_A, C7_A)	1.6 16V (C66A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — 1994	
	MITSUBISHI	Lancer (CK_A; CJ_A; CN_9A; CP_9A)	1.3 (CK1A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1995 — 2003	
	MITSUBISHI	Lancer (CK_A; CJ_A; CN_9A; CP_9A)	2.0 16V EVO VI / VII (CP9A) [4G63 Turbo] 280 л.с. Бензин	1996 — 2003	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MITSUBISHI	Lancer (CB/D A)	1.6 16V (CB4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — наст. время	-199511
	MITSUBISHI	Lancer (CB/D A)	1.6 16V 4WD (CD4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — наст. время	-199511
	MITSUBISHI	Lancer (CB/D A)	1.6 [4G92] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	MITSUBISHI	Lancer (CB/D A)	1.6 16V (CB4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — наст. время	-199511
	MITSUBISHI	Lancer (CB/D A)	1.6 16V 4WD (CD4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — наст. время	-199511
	MITSUBISHI	Lancer (CB/D A)	1.6 [4G92] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	MITSUBISHI	Lancer Station Wagon (C1_V, C3_V)	1.8 4WD (C37V) [4G37] 86 л.с. Бензин	1989 — 1990	199006-
	MITSUBISHI	Lancer Station Wagon (C1_V, C3_V)	1.8 4WD (C37V) [4G37] 94 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	MITSUBISHI	Lancer X (CY_A)	1.5 (CY2A) [4A91] 109 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	MITSUBISHI	Lancer X (CY_A)	1.8 (CY3A) [4B10] 143 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	MITSUBISHI	Lancer седан (C6_A)	1.5 (C62A) [4G15] 84 л.с. Бензин	1988 — 1992	199006-
	MITSUBISHI	Lancer седан (C6_A)	1.5 12V (C62A) [4G15 (12V)] 90 л.с. Бензин	1989 — 1992	199006-
	MITSUBISHI	Lancer седан (CS_A)	1.6 (CS3A) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	MITSUBISHI	Lancer универсал (CS_W)	1.6 (CS3W) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	MITSUBISHI	Outlander XL	2.4 Mivec (CW5W) [4B12] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	MITSUBISHI	Outlander XL	2.4 (CW5W) [4B12] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	MITSUBISHI	Pajero II (V2_W, V4_W)	2.4 (V21C, V21W, V41W) [4G64] 112 л.с. Бензин	1991 — 2000	
	MITSUBISHI	Pajero II (V2_W, V4_W)	1.8 GDi 4WD [4G93] 131 л.с. Бензин	1997 — 1999	
	MITSUBISHI	Pajero Pinin (H6_W, H7_W)	2.0 GDI (H67W, H77W) [4G94] 129 л.с. Бензин	2000 — 2005	
	MITSUBISHI	Pajero Pinin (H6_W, H7_W)	1.8 (H76W) [4G93] 114 л.с. Бензин	2001 — 2005	
	MITSUBISHI	PajeroII Бездеход открытый (V2_W, V4_W)	2.4 [4G64] 112 л.с. Бензин	1991 — 2000	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	MITSUBISHI	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.0 16V (PA3V/W, PB3V) [4G63] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000	
	MITSUBISHI	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.4 i (PA4W) [4G64] 132 л.с. Бензин	1995 — 2000	
	MITSUBISHI	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.0 16V (PA3V/W, PB3V) [4G63] 113 л.с. Бензин	1996 — 2000	
	MITSUBISHI	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 (N11W) [4G93] 122 л.с. Бензин	1991 — 1999	
	MITSUBISHI	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 4WD (N21W) [4G93] 122 л.с. Бензин	1991 — 1999	
	MITSUBISHI	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 (N11W) [4G93] 116 л.с. Бензин	1996 — 1999	
	MITSUBISHI	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 4WD (N21W) [4G93] 116 л.с. Бензин	1996 — 1999	
	MITSUBISHI	Space Star (DG A)	1.8 GDI (DG5A) [4G93] 118 л.с. Бензин	1998 — 2004	
	MITSUBISHI	Space Star (DG A)	1.3 16V [4G13] 86 л.с. Бензин	1998 — 2004	
	MITSUBISHI	Space Star (DG A)	1.8 GDI (DG5A) [4G93] 122 л.с. Бензин	1998 — 2004	
	MITSUBISHI	Space Star (DG A)	1.3 (DG1A) [4G13] 83 л.с. Бензин	1998 — 2004	
	MITSUBISHI	Space Star (DG A)	1.3 16V [4G13] 82 л.с. Бензин	2000 — 2004	
	MITSUBISHI	Space Star (DG A)	1.6 (DG3A) [4G18] 98 л.с. Бензин	2001 — 2004	
	MITSUBISHI	Space Star (DG A)	1.8 GDI (DG5A) [4G93] 112 л.с. Бензин	2002 — 2004	
	MITSUBISHI	Space Wagon (N3_W, N4_W)	2.0 4WD (N43W) [4G63] 133 л.с. Бензин	1992 — 1998	
	NISSAN	Maxima (J30)	3.0 i [VG30E] 170 л.с. Бензин	1988 — 1994	
	NISSAN	Maxima QX (A32)	3.0 [VQ30DE] 193 л.с. Бензин	1995 — 2000	
	NISSAN	Maxima QX (A32)	2.0 [VQ20DE] 140 л.с. Бензин	1995 — 2000	
	NISSAN	Maxima Station Wagon	3.0 QX [VQ30DE] 193 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
	NISSAN	Pathfinder (R51M)	4.0 [VQ40DE] 269 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	NISSAN	Pathfinder (R51M)	4.0 4WD [VQ40DE] 269 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	OPEL	Astra F	1.7 TDS [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1992 — 1998	
	OPEL	Astra F универсал	1.7 TDS [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	OPEL	Combo	1.7 D [17 D (4EE1); X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1994 — 2001	
	OPEL	Corsa A TR	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1987 — 1992	
	OPEL	Corsa A TR	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1987 — 1993	
	OPEL	Corsa A фургон	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1987 — 1989	
	OPEL	Corsa A хэтчбек	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1987 — 1993	
	OPEL	Corsa A хэтчбек	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1988 — 1993	
	OPEL	Corsa B	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1993 — 2000	
	OPEL	Corsa B	1.5 TD [15 DT (T4EC1); X15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1993 — 2000	
	OPEL	Corsa B	1.7 D [17 D (4EE1); X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1996 — 2000	
	OPEL	Corsa B фургон	1.7 D [17 D (4EE1); X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1999 — 2000	
	OPEL	Frontera B	3.2 i (6B1VF, 6B1_6) [6VD1; Y32NE] 205 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
	OPEL	Monterey B	3.5 V6 24V [6VE1] 215 л.с. Бензин	1998 — 2000	
	OPEL	Vectra A	1.7 TD [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1990 — 1995	
	OPEL	Vectra A хэтчбек	1.7 TD [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1990 — 1995	
	OPEL	Vectra B	1.7 TD [X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1998	
	OPEL	Vectra B хэтчбек	1.7 TD [X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1998	
	PEUGEOT	4007 (GP_)	170 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	PROTON	PERSONA 400 (C9_S)	415 GLi/GLSi [4 G 15] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	PROTON	PERSONA 400 (C9_S)	416 GLXi [4 G 92] 113 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	415 GLi/GLSi [4 G 15] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	416 GLXi [4 G 92] 113 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
	PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	416 i [4 G 92] 95 л.с. Бензин	1995 — наст. время	-200606
	SMART	Forfour	75 л.с. Бензин	2004 — наст. время	-200606
	SMART	Forfour	95 л.с. Бензин	2004 — наст. время	-200606
	SMART	Forfour	1.5 (454.032) [M 135.950] 109 л.с. Бензин	2004 — наст. время	-200606
	SMART	Forfour	122 л.с. Бензин	2004 — наст. время	-200606
	SMART	Forfour	64 л.с. Бензин	2005 — наст. время	-200606
	VAUXHALL	COMBO	1.7 D [17 D (4EE1); X 17 D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1994 — 2001	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	VAUXHALL	CORSA	1.5 TD [15 DT (T4EC1); X 15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1993 — 1996	
	VAUXHALL	CORSA	1.7 D [17 D (4EE1); X 17 D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1996 — 2000	
	VAUXHALL	CORSAVAN	1.7 D [17 D (4EE1); X 17 D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1994 — 2000	
	VAUXHALL	FRONTERA Mk II	3.2 i [6 VD1; Y 32 NE] 205 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
	VAUXHALL	MONTEREY Mk II	3.5 V6 24V [6 VE1] 215 л.с. Бензин	1998 — 1999	
	VAUXHALL	NOVA	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1987 — 1993	
	VAUXHALL	NOVA	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1990 — 1993	
	VAUXHALL	NOVA хэтчбек	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1987 — 1993	
	VAUXHALL	NOVA хэтчбек	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1990 — 1993	
	VAUXHALL	NOVAVAN	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1991 — 1994	
	VAUXHALL	VECTRA	1.7 TD [X 17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1996	
	VAUXHALL	VECTRA хэтчбек	1.7 TD [X 17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1996	
	VOLVO	V40 универсал (VW)	1.8 i [B 4184 SM] 125 л.с. Бензин	1998 — 2004	
	VOLVO	V40 универсал (VW)	1.8 i [B 4184 SJ] 122 л.с. Бензин	2001 — 2004	

Фильтр масляный DX3-OG653

Фильтр масляный DX3-OG653 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OG653



Характеристики масляного фильтра DX3-OG653

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 610/3

О.Е.М. MZ690070

Габариты:	Размер резьбы	M20x1,5
	Доп. информация	С возвратным клапаном
	Внутренний диаметр 1, мм	54
	Внутренний диаметр 2, мм	62
	Высота, мм	90
	Диаметр, мм	66

Вес: 0,26

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	ALFA ROMEO	Mito	1.4 [955 A1.000] 78 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	ALFA ROMEO	Mito	1.4 [199 A1.000; 199 A6.000] 95 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CHENGLONG	FUTURE	2.0 [4 G 63] 126 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
	CHENGLONG	FUTURE	1.8 [4 G 93] 140 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	CHERY	EASTAR	2.0 [4G63S4M] 125 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	CHERY	EASTAR	2.4 [4G64S4M] 132 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	CHERY	Tiggo	2.4 Luxury 4WD [4G64S4M] 132 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	CHERY	Tiggo	1.6 [SQR481F] 109 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	CITROEN	C-Crosser (EP_)	170 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	DONGNAN (SOU EAST)	DELICIA автобус	2.4 AWD [4G64S4M] 131 л.с. Бензин	1997 — 2003	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	DONGNAN (SOU EAST)	DELICIA автобус	2.0 [EQ491i] 103 л.с. Бензин	1997 — 2003	
	DONGNAN (SOU EAST)	LANCER	1.6 [4G18] 99 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	DONGNAN (SOU EAST)	LIONCEL (Lingshuai)	1.6 [4G18] 101 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	DONGNAN (SOU EAST)	SOVERAN вэн	2.4 [4G64] 130 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	DONGNAN (SOU EAST)	V3	1.5 [4G15M] 110 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	FIAT	500	1.2 [169A4.000] 69 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FIAT	500	1.4 [169A3.000] 100 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FIAT	500 C	1.2 [169A4.000] 69 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	FIAT	500 C	1.4 [169A3.000] 100 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	FIAT	Brava (182)	1.2 16V 80 [182B2.000] 82 л.с. Бензин	1998 — 2000	начиная с номера
	FIAT	Brava (182)	1.2 16V 80 [188A5.000] 80 л.с. Бензин	2000 — 2001	начиная с номера
	FIAT	Bravo	1.4 [192B2.000] 90 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
	FIAT	Bravo (182)	1.2 16V 80 [182B2.000] 82 л.с. Бензин	1998 — 2000	начиная с номера
	FIAT	Bravo (182)	1.2 16V 80 [188A5.000] 80 л.с. Бензин	2000 — 2001	начиная с номера
	FIAT	Doblo (119)	1.2 (223AXA1A) [223A5.000] 65 л.с. Бензин	2001 — наст. время	200309-
	FIAT	Doblo (119)	1.4 [350A1.000] 77 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	FIAT	Doblo (152)	1.4 [843A1.000] 95 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	FIAT	Doblo Cargo (223)	1.2 (223ZXA1A) [223A5.000] 65 л.с. Бензин	2001 — наст. время	200309-
	FIAT	Doblo Cargo (223)	1.4 [350A1.000] 77 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	FIAT	Doblo Cargo (263)	1.4 [843A1.000] 95 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	FIAT	Fiorino Qubo	78 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	FIAT	Fiorino фургон	78 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	FIAT	Grande Punto (199)	1.2 [199A4.000] 65 л.с. Бензин	2005 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FIAT	Grande Punto (199)	1.4 16V [199 A6.000] 95 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FIAT	Grande Punto (199)	1.4 Natural Power [350 A1.000]	2008 — наст. время	
FIAT	Grande Punto (199)	68 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
FIAT	Idea	1.2 16V [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FIAT	Idea	1.4 16V [843 A1.000] 95 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FIAT	Idea	1.4 [350 A1.000] 77 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FIAT	Linea	1.4 [350 A1.000] 77 л.с. Бензин	2007 — наст. время	
FIAT	Marea (185)	1.2 16V [182 B2.000] 82 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
FIAT	Palio Weekend (178DX)	1.2 (178DYA1A) [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
FIAT	Panda (169)	1.1 [187 A1.000] 54 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890
FIAT	Panda (169)	1.2 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890
FIAT	Panda (169)	1.2 4WD [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2004 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890
FIAT	Panda (169)	1.4 [169 A3.000] 100 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
FIAT	Panda (169)	1.2 Bi-Power [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2007 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890
FIAT	Panda (169)	1.2 LPG [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2009 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890
FIAT	Panda Van (169)	1.2 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2004 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890
FIAT	Panda Van (169)	1.2 4WD [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2004 — наст. время	начиная с номера двигателя: 1890
FIAT	Punto (176)	85 16V 1.2 [176 B9.000] 86 л.с. Бензин	1997 — 1999	199809- начиная с номера
FIAT	Punto (188)	1.2 60 (188.030, .050, .130, .150, .230, .250) [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	1999 — наст. время	200307-, 200101- -200306 Код двигателя: 188A 4.000 Euro 3 (D3)
FIAT	Punto (188)	1.2 16V 80 (188.233, .235, .253, .255, .333, .353, .639, .63 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	1999 — наст. время	
FIAT	Punto (188)	1.4 [843 A1.000] 95 л.с. Бензин	2003 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
FIAT	Punto Evo	68 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FIAT	Punto Evo	1.4 [350 A1.000] 77 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FIAT	Punto Evo		2009 — наст. время	
FIAT	Punto Evo	1.2 [199 A4.000] 65 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FIAT	Punto Van (188AX)	1.2 60 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2000 — наст. время	200101-, 200307-
				-200306
FIAT	Punto кабрио (176C)	85 16V 1.2 [176 B9.000] 86 л.с. Бензин	1997 — 2000	Код двигателя: 188A 4.000 Euro 3 (D3)
				199809- начиная с номера
FIAT	Seicento (187)	1.1 (187AXB, 187AXB1A) [176 B2.000; 187 A1.000] 54 л.с. Бензин	1998 — наст. время	Начиная с номера шасси: 1051577
FIAT	Seicento Van (187)	1.1 (187CXB/C) [176 B2.000] 54 л.с. Бензин	1998 — наст. время	Начиная с номера
FIAT	Siena (178_)	1.2 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
FIAT	Stilo (192)	1.4 16V [843 A1.000] 95 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
FIAT	Stilo (192)	1.4 16V [192 B2.000] 90 л.с. Бензин	2005 — 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)	1.4 16V [192 B2.000] 90 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FIAT	Strada (178E)	1.2 [178 B5.000] 73 л.с. Бензин	1999 — наст. время	200105- Код двигателя: 188 A4.000
FIAT	Strada (178E)	1.2 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время	Код двигателя: 188 A4.000
FORD	KA	1.2 [FP4] 69 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
FORD USA	PROBE II (ECP)	2.0 16V [FS] 116 л.с. Бензин	1993 — 1998	199603-
FORD USA	PROBE II (ECP)	2.5 V6 24V [KL] 162 л.с. Бензин	1993 — 1998	
FORD USA	PROBE II (ECP)	2.5 V6 24V [KL] 163 л.с. Бензин	1994 — 1998	
HONDA	Accord седан (CL_)	2.0 (CL7) [K20A] 155 л.с. Бензин	2003 — 2008	
HONDA	Accord седан (CL_)	2.4 (CL9) [K24A; K24A3] 190 л.с. Бензин	2003 — 2008	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
HONDA	Accord универсал (CM_)	2.0 (CM1) [K20A] 155 л.с. Бензин	2003 — 2008	
HONDA	Accord универсал (CM_)	2.4 (CM2) [K24A] 190 л.с. Бензин	2003 — 2008	
HONDA	Civic седан (EN)	1.7 [D17A6] 116 л.с. Бензин	2001 — 2005	
HONDA	Civic хэтчбек (EU_, EP_)	2.0 i Sport [K20A3] 160 л.с. Бензин	2004 — 2005	
HONDA	Stream (RN)	1.7 16V [D17A2] 125 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
HONDA	Stream (RN)	2.0 16V [K20A] 156 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
INFINITI	FX	45 [VK45DE] 316 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
INFINITI	FX	50 [VK50VE] 390 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
INFINITI	I30	3.0 [VQ30DE] 193 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
INFINITI	QX4	3.3 [VG33E] 170 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
ISUZU	GEMINI	88 л.с. Дизель	1990 — 1993	
ISUZU	GEMINI (JT)	1.5 D [4EC1] 50 л.с. Дизель	1988 — 1990	
ISUZU	GEMINI (JT)	1.5 TD [4EC1T] 67 л.с. Дизель	1988 — 1990	
ISUZU	GEMINI седан	88 л.с. Дизель	1990 — 1993	
ISUZU	GEMINI седан (JT)	1.5 D [4EC1] 50 л.с. Дизель	1988 — 1990	
ISUZU	GEMINI седан (JT)	1.5 TD [4EC1T] 67 л.с. Дизель	1988 — 1990	
ISUZU	TROOPER	3.5 V6 24V [6VE1] 215 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
KIA	Carnival	2.5 V6 [K5] 150 л.с. Бензин	2001 — 2005	
KIA	Carnival	194 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
KIA	Carnival (UP)	165 л.с. Бензин	1999 — 2001	
KIA	Sorento (JC)	2.4 [G4JS] 139 л.с. Бензин	2002 — 2006	
KIA	Sorento (JC)	194 л.с. Бензин	2002 — 2006	
LANCIA	Musa	1.4 [843 A 1.000] 95 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
LANCIA	Musa	1.4 [350 A1.000] 78 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
LANCIA	Y (840A)	1.2 16V (840AD) [176 B9.000] 86 л.с. Бензин	1997 — 2003	199809- начиная с номера
LANCIA	Y (840A)	1.2 16V (840AG1A) [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2000 — 2003	
LANCIA	Ypsilon	1.2 [188 A4.000] 60 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
LANCIA	Ypsilon	1.2 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2003 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
LANCIA	Ypsilon	1.4 [350 A1.000] 78 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
LANCIA	Ypsilon	69 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
MAZDA	323 F V (BA)	2.0 24V [KF] 144 л.с. Бензин	1994 — 1998	
MAZDA	616	1.6 [NA] 75 л.с. Бензин	1973 — 1978	
MAZDA	626 I (CB)	1.6 [H6; N; NA] 75 л.с. Бензин	1979 — 1982	
MAZDA	626 I (CB)	2.0 [HE3; M; MA] 90 л.с. Бензин	1979 — 1982	
MAZDA	626 II (GC)	1.6 [F6] 80 л.с. Бензин	1982 — 1987	-198506
MAZDA	626 II (GC)	2.0 [FE] 101 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
MAZDA	626 II хэтчбек (GC)	1.6 [F6] 80 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
MAZDA	626 II хэтчбек (GC)	2.0 [FE] 101 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
MAZDA	626 II хэтчбек (GC)	75 л.с. Бензин	1983 — 1987	-198506
MAZDA	626 IV хэтчбек (GE)	2.5 24V [KL] 165 л.с. Бензин	1992 — 1997	
MAZDA	626 IV хэтчбек (GE)	2.5 24V [KL] 163 л.с. Бензин	1994 — 1997	
MAZDA	818 универсал	1.6 [NA] 75 л.с. Бензин	1977 — 1978	
MAZDA	929 I (LA)	2.0 [M; MA] 90 л.с. Бензин	1979 — 1986	
MAZDA	929 II (HB)	2.0 [HEE; MA] 90 л.с. Бензин	1982 — 1984	
MAZDA	929 II (HB)	2.0 [FE] 101 л.с. Бензин	1984 — 1987	
MAZDA	929 II (HB)	2.0 i GLX [FE] 120 л.с. Бензин	1984 — 1987	
MAZDA	929 II Station Wagon (HV)	2.0 [HEE; MA] 90 л.с. Бензин	1983 — 1987	
MAZDA	929 II купе (HB)	2.0 [HEE; MA] 90 л.с. Бензин	1982 — 1984	
MAZDA	929 II купе (HB)	2.0 [FE] 101 л.с. Бензин	1984 — 1987	
MAZDA	929 II купе (HB)	2.0 i Turbo [FE] 120 л.с. Бензин	1984 — 1987	
MAZDA	929 III (HC)	2.2 i [F2-EGI] 136 л.с. Бензин	1987 — 1988	
MAZDA	929 III (HC)	2.0 [FE; FEFA] 115 л.с. Бензин	1987 — 1988	
MAZDA	929 III (HC)	3.0 [JE] 190 л.с. Бензин	1987 — 1991	
MAZDA	929 III (HC)	3.0 [JE3] 170 л.с. Бензин	1988 — 1989	
MAZDA	929 III (HC)	2.2 12V [F2; F21; F2E] 115 л.с. Бензин	1988 — 1989	
MAZDA	929 III (HC)	2.2 12V [F2-C] 128 л.с. Бензин	1989 — 1991	
MAZDA	929 III (HC)	3.0 i [JE3] 167 л.с. Бензин	1990 — 1991	
MAZDA	B-SERIE (PE)	82 л.с. Бензин	1977 — 1982	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MAZDA	B-SERIE (UD)	1.8 [H816; H817] 84 л.с. Бензин	1981 — 1985	
MAZDA	B-SERIE (UD)	2.0 [UA] 78 л.с. Бензин	1983 — 1984	
MAZDA	B-SERIE (UF)	88 л.с. Бензин	1985 — 1996	
MAZDA	B-SERIE (UF)	2.0 [FE] 84 л.с. Бензин	1985 — 1991	
MAZDA	E 1600	69 л.с. Бензин	1980 — 1984	
MAZDA	E 2000,2200 автобус (SR1)	E2000 [FE18; FEV4] 86 л.с. Бензин	1984 — 1988	
MAZDA	E 2000,2200 фургон (SR2)	E2000 [FE18; FE58] 86 л.с. Бензин	1985 — 1989	
MAZDA	E 2000,2200 фургон (SR2)	86 л.с. Бензин	1987 — 1989	
MAZDA	E 2000,2200 фургон (SR2)	88 л.с. Бензин	1988 — 1991	
MAZDA	E-SERIE с бортовой платформой/ ходовая часть	88 л.с. Бензин	1988 — 1991	
MAZDA	E-SERIE с бортовой платформой/ ходовая часть	86 л.с. Бензин	1988 — 1989	
MAZDA	MPV I (LV)	3.0 i V6 (LV10) [JE94] 154 л.с. Бензин	1995 — 1999	
MAZDA	MPV I (LV)	3.0 i V6 [JE94] 148 л.с. Бензин	1996 — 1999	
MAZDA	MX-3 (EC)	1.8 i V6 [K819] 133 л.с. Бензин	1992 — 1994	
MAZDA	MX-3 (EC)	1.8 i V6 [K838] 129 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
MAZDA	MX-6 (GE6)	2.5 24V [KL] 165 л.с. Бензин	1992 — наст. время	
MAZDA	MX-6 (GE6)	2.5 i 24V [KL] 163 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
MAZDA	RX 7 (FC)	Wankel [RE13B] 150 л.с. Бензин	1985 — 1989	
MAZDA	RX 7 (FC)	Turbo [RE13B] 181 л.с. Бензин	1987 — 1989	
MAZDA	RX 7 (FC)	Turbo [RE13B] 200 л.с. Бензин	1989 — 1991	
MAZDA	RX 7 II кабрио	200 л.с. Бензин	1989 — 1991	
MAZDA	Xedos 6 (CA)	2.0 V6 [KF1] 144 л.с. Бензин	1992 — 1994	
MAZDA	Xedos 6 (CA)	2.0 V6 [KF1] 140 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.5 24V [KL] 167 л.с. Бензин	1993 — 2000	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.0 24V [KF] 143 л.с. Бензин	1993 — 2000	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MAZDA	Xedos 9 (TA)	160 л.с. Бензин	1998 — 2000	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	2.5 V6 [KL] 163 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
MAZDA	Xedos 9 (TA)	200 л.с. Бензин	2000 — 2002	
MITSUBISHI	ASX	1.8 4WD [4B10] 139 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	1.8 [4B10] 139 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	116 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	1.8 DI-D 4WD [4N13] 150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	ASX	116 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.8 GDI (DAZA) [4G93] 122 л.с. Бензин	1995 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.6 (DA1A) [4G92; 4G92] 103 л.с. Бензин	1995 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.6 (DA1A) [4G92] 90 л.с. Бензин	1996 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.8 [4G93] 115 л.с. Бензин	1996 — 2006	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.6 (DA1A) [4G92] 99 л.с. Бензин	1997 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.8 16V GDI [4G93] 125 л.с. Бензин	1997 — 2006	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.6 [4G92; 4G92] 95 л.с. Бензин	1998 — 2006	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	2.0 16V GT EVO VI/VII [4G63 Turbo] 280 л.с. Бензин	1999 — 2006	
MITSUBISHI	Carisma седан (DA_A)	1.8 GDI (DAZA) [4G93] 122 л.с. Бензин	1995 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma хэтчбек	1.6 (DA1A) [4G92; 4G92] 103 л.с. Бензин	1995 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma хэтчбек	1.8 16V [4G93] 140 л.с. Бензин	1995 — 2006	
MITSUBISHI	Carisma хэтчбек	1.6 [4G92] 90 л.с. Бензин	1995 — 2006	
MITSUBISHI	Carisma хэтчбек	1.8 [4G93] 116 л.с. Бензин	1995 — 2006	
MITSUBISHI	Carisma хэтчбек	1.6 [4G92] 99 л.с. Бензин	1997 — 2006	
MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.8 16V GDI [4G93] 125 л.с. Бензин	1997 — 2003	
MITSUBISHI	Carisma хэтчбек (DA_A)	1.6 [4G92; 4G92] 95 л.с. Бензин	1998 — 2003	
MITSUBISHI	Colt (C5_A)	70 л.с. Бензин	1988 — 1992	
MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.3 GL [4 G 13] 60 л.с. Бензин	1988 — 1990	
MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.3 12V (C51A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1988 — 1992	
MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.5 GLXi (C52A) [4G15] 84 л.с. Бензин	1988 — 1992	199006-
MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.8 GTi 16V (C58A) KAT [4G67] 136 л.с. Бензин	1990 — 1992	
MITSUBISHI	Colt (C5_A)	1.5 (C52A) KAT [4G15] 90 л.с. Бензин	1990 — 1992	
MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.3 GLi 12V (CA1A) [4G13 (BJ92..., 12V)] 75 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.6 GLXi 16V (CA4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.8 GTi 16V (CA5A) [4G93] 140 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Colt (CA_A)	1.6 [4G92] 90 л.с. Бензин	1994 — 1996	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1600 GLX (CJ4A) [4G92] 90 л.с. Бензин	1996 — 2000	
MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1300 [4G13] 82 л.с. Бензин	2000 — 2005	
MITSUBISHI	Colt (CJ_A)	1600 [4G92] 103 л.с. Бензин	2000 — 2005	
MITSUBISHI	Eclipse (D2_A)	2.0 i 16V (D22A) [4G63] 150 л.с. Бензин	1991 — 1995	
MITSUBISHI	Eclipse (D2_A)	2.0 i 16V 4WD [4G63] 150 л.с. Бензин	1991 — 1995	
MITSUBISHI	Eclipse (D3_)	2000 GS 16V [4G63] 146 л.с. Бензин	1995 — 1999	
MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.0 (EA2W) [4G63; 4G63] 136 л.с. Бензин	1996 — 2003	
MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.5 V6 24V (EA5W) [6A13] 163 л.с. Бензин	1996 — 2003	
MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.0 [4G63; 4G63] 133 л.с. Бензин	1996 — 2003	
MITSUBISHI	Galant универсал (EA_W)	2.5 V6 24V [6A13] 160 л.с. Бензин	2000 — 2003	
MITSUBISHI	Galant (E3_A)	1.8 (E32A) [4G37] 90 л.с. Бензин	1988 — 1992	199106-
MITSUBISHI	Galant (E3_A)	2.0 GTI 16V (E33A) [4G63] 144 л.с. Бензин	1988 — 1992	199005-
MITSUBISHI	Galant (E3_A)	2.0 (E33A) [4G63] 109 л.с. Бензин	1989 — 1992	199005-
MITSUBISHI	Galant (E3_A)	2.0 4WD (E38A, E39A) [4G63] 109 л.с. Бензин	1989 — 1992	199005-
MITSUBISHI	Galant (E3_A)	2.0 GTI 16V 4WD (E39A) [4G63] 144 л.с. Бензин	1989 — 1992	199005-
MITSUBISHI	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	1.8 GLSI (E52A) [4G93] 126 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 GLSI (E55A) [4G63] 137 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 GLSI 4WD (E75A) [4G63] 137 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 V6-24 (E54A) [6A12] 150 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.5 V6-24 4WD (E88A) [6G73] 170 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	2.5 (E88A) [6G73] 170 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant (E5_A, E7_A, E8_A)	1.8 (E52A) [4G93] 116 л.с. Бензин	1994 — 1996	
MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.0 (EA2A) [4G63; 4G63] 136 л.с. Бензин	1996 — 2003	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.0 [4G63] 133 л.с. Бензин	2000 — 2004	
MITSUBISHI	Galant (EA_A)	2.5 V6 24V [6A13] 160 л.с. Бензин	2000 — 2004	
MITSUBISHI	Galant седан (E3_A)	2.0 GTi 16V (E33A) [4G63] 144 л.с. Бензин	1987 — 1992	199005-
MITSUBISHI	Galant седан (E3_A)	1.8 (E32A) [4G37] 90 л.с. Бензин	1987 — 1992	199106-
MITSUBISHI	Galant седан (E3_A)	2.0 (E33A) [4G63] 109 л.с. Бензин	1987 — 1992	199005-
MITSUBISHI	Galant седан (E3_A)	2.0 GTi 16V 4WD [4G63] 144 л.с. Бензин	1988 — 1992	199005-
MITSUBISHI	Galant седан (E3_A)	2.0 4WD (E38A) [4G63] 109 л.с. Бензин	1988 — 1992	199005-
MITSUBISHI	Galant седан (E3_A)	2.0 GTi 16V 4WD KAT [4G63] 150 л.с. Бензин	1991 — 1992	
MITSUBISHI	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	1.8 GLSI (E52A) [4G93] 126 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 GLSI (E55A) [4G63] 137 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 GLSI 4WD (E75A) [4G63] 137 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	2.0 V6-24 (E54A) [6A12] 150 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	2.5 V6-24 4WD (E88A) [6G73] 170 л.с. Бензин	1992 — 1996	
MITSUBISHI	Galant седан (E5_A, E7_A, E8_A)	1.8 (E52A) [4G93] 116 л.с. Бензин	1994 — 1996	
MITSUBISHI	L 200 (K7_T)	2.4 4WD (K75T) [4G64] 132 л.с. Бензин	1996 — 2007	
MITSUBISHI	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 (P03W) [G63B] 87 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.4 4WD (P24W, P24V) [G64B] 109 л.с. Бензин	1986 — 1990	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	1.6 (P02V, P12V) [4G32] 69 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 (P03W, P03V, P13V) [4G63] 90 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 4WD (P23V, P23W) [4G63] 88 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.4 (P04W, P14V, P04V) [4G64] 112 л.с. Бензин	1990 — наст. время	
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.4 4WD (P24W, P24V) [4G64] 112 л.с. Бензин	1990 — наст. время	
	mitsubishi	L 300 автобус (P0_W, P1_W, P2_W)	2.0 (P00W) [4G63] 113 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
	mitsubishi	L 300 фургон (P0_W, P1_W)	2.0 (P03V, P13V) [G63B] 87 л.с. Бензин	1986 — наст. время	199005-
	mitsubishi	L 300 фургон (P0_W, P1_W)	2.0 4WD (P23W, P23V) [4G63] 86 л.с. Бензин	1988 — 1994	199005-
	mitsubishi	Lancer (C6_A, C7_A)	1.5 [4G15] 84 л.с. Бензин	1988 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer (C6_A, C7_A)	1.5 12V (C62A) [4G15 (12V)] 90 л.с. Бензин	1989 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer (C6_A, C7_A)	1.8 GTi 16V (C68A) [4G67] 136 л.с. Бензин	1989 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer (C6_A, C7_A)	1.3 12V (C61A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1992 — 1994	

Применимость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
mitsubishi	Lancer (CK_A; CJ_A; CN_9A; CP_9A)	1.3 (CK1A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1995 — 2003	
mitsubishi	Lancer Station Wagon (CB_W, CD_W)	1.6 GLXi 16V (CB4W) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — 2000	
mitsubishi	Lancer Station Wagon (CB_W, CD_W)	1.6 GLXi 16V 4WD (CD4W) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — 2000	
mitsubishi	Lancer Station Wagon (CB_W, CD_W)	1.3 16V [4G13] 75 л.с. Бензин	1997 — 1999	
mitsubishi	Lancer Station Wagon (CB_W, CD_W)	1.3 [4G13] 75 л.с. Бензин	1999 — 2003	
mitsubishi	Lancer (CB/D_A)	1.3 (CB1A) [4G13 (BJ92-.., 12V)] 75 л.с. Бензин	1992 — наст. время	
mitsubishi	Lancer (CB/D_A)	1.6 16V (CB4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — наст. время	
mitsubishi	Lancer (CB/D_A)	1.6 16V 4WD (CD4A) [4G92] 113 л.с. Бензин	1992 — наст. время	
mitsubishi	Lancer (CB/D_A)	1.6 [4G92] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	1.8 (CX3A) [4B10] 143 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	116 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	140 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
mitsubishi	Lancer Sportback (CX_A)	1.8 DI-D (CX9A) [4N13] 150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
mitsubishi	Lancer Station Wagon (C1_V, C3_V)	1.5 (C12V) [4G15] 83 л.с. Бензин	1988 — 1990	199006-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	mitsubishi	Lancer Station Wagon (C1_V, C3_V)	1.8 4WD (C37V) [4G37] 94 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	1.8 (CY3A) [4B10] 143 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	116 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	140 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	117 л.с. Бензин	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer X (CY_A)	1.8 DI-D (CY9A) [4N13] 150 л.с. Дизель	2010 — наст. время	
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	1.3 (C61A) [4 G 13] 60 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	1.5 (C62A) [4G15] 84 л.с. Бензин	1988 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	70 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	1.5 12V (C62A) [4G15 (12V)] 90 л.с. Бензин	1989 — 1992	199006-
	mitsubishi	Lancer седан (C6_A)	1.3 12V (C61A) [4G13] 75 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	mitsubishi	Lancer седан (CS_A)	1.3 (CS1A) [4G13] 82 л.с. Бензин	2003 — 2007	
	mitsubishi	Lancer седан (CS_A)	1.6 (CS3A) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	mitsubishi	Lancer универсал (CS_W)	1.6 (CS3W) [4G18] 98 л.с. Бензин	2003 — 2008	
	mitsubishi	Outlander XL	2.4 Mivec (CW5W) [4B12] 170 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	mitsubishi	Outlander XL	3.0 4WD (CW6W) [6B31] 220 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
	mitsubishi	Outlander XL	2.0i (CW4W) [4B11] 147 л.с. Бензин	2009 — наст. время	
	mitsubishi	Pajero I (L04_G, L14_G)	3.0 V6 (L141G, L146G) [6G72] 141 л.с. Бензин	1988 — 1990	199005-
	mitsubishi	Pajero II (V2_W, V4_W)	2.4 (V21C, V21W, V41W) [4G64] 112 л.с. Бензин	1991 — 2000	
	mitsubishi	Pajero Pinin (H6_W, H7_W)	1.8 GDI (H66W) [4G93] 120 л.с. Бензин	1999 — 2005	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
mitsubishi	Pajero Pinin (H6_W, H7_W)	1.8 (H76W) [4G93] 114 л.с. Бензин	2001 — 2005	
mitsubishi	Pajero Sport (K9_W)	118 л.с. Бензин	1999 — 2001	
mitsubishi	Pajero Sport (K9_W)	111 л.с. Бензин	2001 — 2006	
mitsubishi	Pajeroll Вездеход открытый (V2_W, V4_W)	2.4 [4G64] 112 л.с. Бензин	1991 — 2000	
mitsubishi	Pajeroll Вездеход открытый (V2_W, V4_W)	1.8 GDI [4G93] 131 л.с. Бензин	1998 — 2000	
mitsubishi	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.0 16V (PA3V/W, PB3V) [4G63] 115 л.с. Бензин	1995 — 2000	
mitsubishi	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.4 i (PA4W) [4G64] 132 л.с. Бензин	1995 — 2000	
mitsubishi	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.4 i 4WD (PD4V/W) [4G64] 132 л.с. Бензин	1995 — 2000	
mitsubishi	Space Gear (PA/B/D_V/W)	2.0 16V (PA3V/W, PB3V) [4G63] 113 л.с. Бензин	1996 — 2000	
mitsubishi	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 (N11W) [4G93] 122 л.с. Бензин	1991 — 1999	
mitsubishi	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 4WD (N21W) [4G93] 122 л.с. Бензин	1991 — 1999	
mitsubishi	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 (N11W) [4G93] 116 л.с. Бензин	1996 — 1999	
mitsubishi	Space Runner (N1_W, N2_W)	1.8 4WD (N21W) [4G93] 116 л.с. Бензин	1996 — 1999	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.8 GDI (DG5A) [4G93] 118 л.с. Бензин	1998 — 2004	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.3 16V [4G13] 86 л.с. Бензин	1998 — 2004	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.8 GDI (DG5A) [4G93] 122 л.с. Бензин	1998 — 2004	
mitsubishi	Space Star (DG_A)	1.3 (DG1A) [4G13] 83 л.с. Бензин	1998 — 2004	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
MITSUBISHI	Space Star (DG_A)	1.6 (DG3A) [4G18] 98 л.с. Бензин	2001 — 2004	
MITSUBISHI	Space Star (DG_A)	1.8 GDI (DG5A) [4G93] 112 л.с. Бензин	2002 — 2004	
MITSUBISHI	Space Wagon (D0_V/W)	2.0 4WD (D08W) [4G63] 102 л.с. Бензин	1985 — 1991	199005-
MITSUBISHI	Space Wagon (N3_W, N4_W)	1.8 (N31W) [4G93] 122 л.с. Бензин	1991 — 1998	
MITSUBISHI	Space Wagon (N3_W, N4_W)	1.8 4WD (N41W) [4G93] 122 л.с. Бензин	1991 — 1998	
MITSUBISHI	Space Wagon (N3_W, N4_W)	2.0 (N33W) [4G63] 133 л.с. Бензин	1992 — 1998	
MITSUBISHI	Space Wagon (N3_W, N4_W)	2.0 4WD (N43W) [4G63] 133 л.с. Бензин	1992 — 1998	
NANJING FIAT	PALIO универсал	1.3 [188 A5.000] 80 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NANJING FIAT	PALIO хэтчбек	1.3 [188 A5.000] 79 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NANJING FIAT	PALIO хэтчбек	1.3 [188 A4.000] 59 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
NISSAN	Maxima QX (A32)	3.0 [VQ30DE] 193 л.с. Бензин	1995 — 2000	
NISSAN	Maxima QX (A32)	2.0 [VQ20DE] 140 л.с. Бензин	1995 — 2000	
NISSAN	Maxima QX (A33)	3.0 V6 24V [VQ30DE] 200 л.с. Бензин	2000 — 2006	
NISSAN	Maxima Station Wagon	2.0 QX [VQ20DE] 140 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
NISSAN	Maxima Station Wagon	3.0 QX [VQ30DE] 193 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
NISSAN	Pathfinder (R50)	3.3 V6 4WD [VG33E] 170 л.с. Бензин	1997 — 2004	
NISSAN	Pathfinder (R50)	2.7 TD 4WD [TD27ETi] 131 л.с. Дизель	1997 — 2004	
NISSAN	Pathfinder (R51M)	4.0 4WD [VQ40DE] 269 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
NISSAN	Patrol GR (Y61)	4.5 i [TB45E] 200 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
OPEL	Astra F	1.7 TDS [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1992 — 1998	
OPEL	Astra F универсал	1.7 TDS [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	
OPEL	Astra F хэтчбек	1.7 TDS [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
OPEL	Corsa A TR	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1987 — 1992	
OPEL	Corsa A TR	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1987 — 1993	
OPEL	Corsa A фургон	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1987 — 1989	
OPEL	Corsa A хэтчбек	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1987 — 1993	
OPEL	Corsa A хэтчбек	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1988 — 1993	
OPEL	Corsa B	1.5 D [15 D (4EC1)] 50 л.с. Дизель	1993 — 2000	
OPEL	Corsa B	1.5 TD [15 DT (T4EC1); X15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1993 — 2000	
OPEL	Corsa B	1.7 D [17 D (4EE1); X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1996 — 2000	
OPEL	Corsa B Caravan (F35)	1.7 D [X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
OPEL	Corsa B фургон	1.7 D [17 D (4EE1); X17D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1999 — 2000	
OPEL	Monterey B	3.5 V6 24V [6VE1] 215 л.с. Бензин	1998 — 2000	
OPEL	Vectra A	1.7 TD [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1990 — 1995	
OPEL	Vectra A хэтчбек	1.7 TD [17DT(TC4EE1); X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1990 — 1995	
OPEL	Vectra B	1.7 TD [X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1998	
OPEL	Vectra B универсал	1.7 TD [X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1996 — 1997	
OPEL	Vectra B хэтчбек	1.7 TD [X17DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1998	
PEUGEOT	4007 (GP_)	170 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 (C9_S)	415 GLi/GLSi [4 G 15] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 (C9_S)	416 GLXi [4 G 92] 113 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 (C9_S)	115 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	415 GLi/GLSi [4 G 15] 90 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	416 GLXi [4 G 92] 113 л.с. Бензин	1994 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	416 i [4 G 92] 95 л.с. Бензин	1995 — наст. время	
PROTON	PERSONA 400 хэтчбек (C9_C, C9_S)	115 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
PROTON	SATRIA (C9_M)	94 л.с. Бензин	1997 — наст. время	
VAUXHALL	ASTRA Mk III	1.7 TD [17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
VAUXHALL	ASTRA Mk III хэтчбек	1.7 TD [17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1991 — 1998	
VAUXHALL	CAVALIER Mk III (87)	1.7 TD [17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1988 — 1995	
VAUXHALL	CAVALIER Mk III хэтчбек	1.7 TD [17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1988 — 1995	
VAUXHALL	COMBO	1.7 D [17 D (4EE1); X 17 D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1994 — 2001	
VAUXHALL	CORSA	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1993 — 2000	
VAUXHALL	CORSA	1.5 TD [15 DT (T4EC1); X 15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1993 — 1996	
VAUXHALL	CORSA	1.7 D [17 D (4EE1); X 17 D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1996 — 2000	
VAUXHALL	CORSAVAN	1.7 D [17 D (4EE1); X 17 D (4EE1)] 60 л.с. Дизель	1994 — 2000	
VAUXHALL	CORSAVAN	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1994 — 1995	
VAUXHALL	FRONTERA Mk II	3.2 i [6 VD1; Y 32 NE] 205 л.с. Бензин	1998 — наст. время	
VAUXHALL	MONTEREY Mk II	3.5 V6 24V [6 VE1] 215 л.с. Бензин	1998 — 1999	
VAUXHALL	NOVA	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1987 — 1993	
VAUXHALL	NOVA	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1990 — 1993	
VAUXHALL	NOVA хэтчбек	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1987 — 1993	
VAUXHALL	NOVA хэтчбек	1.5 TD [15 DT (T4EC1)] 67 л.с. Дизель	1990 — 1993	
VAUXHALL	NOVAVAN	1.5 D [15 D] 50 л.с. Дизель	1991 — 1994	
VAUXHALL	VECTRA	1.7 TD [X 17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1996	
VAUXHALL	VECTRA хэтчбек	1.7 TD [X 17 DT (TC4EE1)] 82 л.с. Дизель	1995 — 1996	
VOLVO	S40 I (VS)	1.8 i [B 4184 SM] 125 л.с. Бензин	1998 — 2003	
VOLVO	V40 универсал (VW)	1.8 i [B 4184 SM] 125 л.с. Бензин	1998 — 2004	
VOLVO	V40 универсал (VW)	1.8 i [B 4184 SJ] 122 л.с. Бензин	2001 — 2004	
ZASTAVA	10 (188)	60 л.с. Бензин	1999 — наст. время	
ZHONGHUA	SY	2.0 [4G63S4] 129 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
ZHONGHUA	SY	2.4 [4G64S4] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
ZHONGHUA	ZUNCHI (M1)	2.4 [4 G 64] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
ZHONGHUA	ZUNCHI (M1)	2.0 [4 G 63] 127 л.с. Бензин	2002 — наст. время	

Фильтр масляный DX3-OG704

Фильтр масляный DX3-OG704 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OG704



Характеристики масляного фильтра DX3-OG704

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 712/73

O.E.M. LF8J-14-302

Габариты: Размер резьбы
доп.

Внутренний диаметр 1, мм 62

Внутренний диаметр 2, мм 71

Высота, мм 93

Диаметр, мм 76

Вес: Вес, кг 0,335

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
	CHANGAN FORD	FOCUS седан (CD4)	1.8 [CAF483Q; L8-DE] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	CHANGAN FORD	FOCUS седан (CD4)	2.0 [CAF488Q; LF-DE] 140 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	CHANGAN FORD	FOCUS хэтчбек (CD5)	1.8 [CAF483Q; L8-DE] 122 л.с. Бензин	2005 — наст. время
	CHANGAN FORD	FOCUS хэтчбек (CD5)	2.0 [CAF488Q; LF-DE] 140 л.с. Бензин	2005 — 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	2.0 LPG [SYDA] 145 л.с. Бензин	2008 — наст. время
	FORD	C-Max	2.0 CNG [SYDA] 145 л.с. Бензин	2009 — наст. время
	FORD	Fiesta (JH_, JD_)	ST150 [N4JB] 150 л.с. Бензин	2005 — 2008

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
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 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	1.8 Flexifuel [Q7DA] 125 л.с. Бензин	2006 — 2007
FORD	Focus кабрио	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	Focus универсал (DAW_)	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	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_)	145 л.с. Бензин	2008 — наст. время
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	2.0 [AODA; AODB] 145 л.с. Бензин	2004 — наст. время
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	131 л.с. Бензин	2005 — 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_)	145 л.с. Бензин	2008 — наст. время
FORD	Focus хэтчбек (DA_)	145 л.с. Бензин	2009 — наст. время
FORD	Galaxy	2.0 [AOWA; AOWB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	Galaxy	2.0 Flexifuel [TBWA; TBWB]	2006 — наст. время
FORD	Galaxy	2.0 SCTi [TNWA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD	Maverick	2.3 16V [GZ] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время
FORD	Mondeo седан	2.0 [AOBA; AOBC] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo седан	2.0 Flexifuel [TBBA; TBBB] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
FORD	Mondeo седан (B4Y)	1.8 16V [CHBA; CHBB] 125 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo седан (B4Y)	2.0 16V [CJBA; CJBB] 146 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo седан (B4Y)	1.8 SCi [CFBA] 130 л.с. Бензин	2003 — 2007
FORD	Mondeo универсал	2.0 Flexifuel [TBBA; TBBB] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo универсал	2.0 [AOBA; AOBC] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo универсал	2.0 SCTi [TNBA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD	Mondeo универсал (BWY)	1.8 16V [CGBA; CGBB] 110 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo универсал (BWY)	1.8 16V [CHBA; CHBB] 125 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo универсал (BWY)	1.8 SCi [CFBA] 130 л.с. Бензин	2003 — 2007
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 [AOBA; AOBC] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 Flexifuel [TBBA; TBBB] 145 л.с. Бензин	2007 — наст. время
FORD	Mondeo хэтчбек		2009 — наст. время
FORD	Mondeo хэтчбек	2.0 SCTi [TNBA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	2.0 16V [CJBA; CJBB] 146 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	1.8 16V [CHBA; CHBB] 125 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	1.8 16V [CGBA; CGBB] 110 л.с. Бензин	2000 — 2007
FORD	Mondeo хэтчбек (B5Y)	1.8 SCi [CFBA] 130 л.с. Бензин	2003 — 2007
FORD	S-Max	2.0 Flexifuel [TBWA; TBWB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	S-Max	2.0 [AOWA; AOWB] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	S-Max	2.0 SCTi [TNWA] 203 л.с. Бензин	2010 — наст. время
FORD	Transit с бортовой платформой	2.3 16V [GZFA; GZFC] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
FORD	Transit фургон	2.3 16V [GZFA; GZFC] 145 л.с. Бензин	2006 — наст. время
HONGQI	MAZDA 6 седан	2.0 [LFD] 133 л.с. Бензин	2003 — наст. время
HONGQI	MAZDA 6 седан	2.3 [L3X] 160 л.с. Бензин	2003 — наст. время
HONGQI	MAZDA 6 универсал	2.3 [L3X] 160 л.с. Бензин	2003 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 седан (BK12)	2.0 [LF17] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска
MAZDA	Mazda 3 седан (BL)	151 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BK14)	2.0 [LF17] 150 л.с. Бензин	2003 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	151 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	Mazda 3 хэтчбек (BL)	150 л.с. Бензин	2009 — наст. время
MAZDA	Mazda 5 (CR)	1.8 [L823] 116 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	Mazda 5 (CR)	2.0 [LFF7] 146 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	Mazda 5 (CR)	150 л.с. Бензин	2010 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 седан (GG)	2.0 [LF17; LF18] 141 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 седан (GG)	2.0 [LFF7] 147 л.с. Бензин	2005 — 2007
MAZDA	Mazda 6 седан (GH)	120 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 седан (GH)	147 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 седан (GH)	155 л.с. Бензин	2010 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 универсал (GH)	1.8 MRZ [L813] 120 л.с. Бензин	2008 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 универсал (GH)	147 л.с. Бензин	2008 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 универсал (GH)	155 л.с. Бензин	2010 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 универсал (GY)	1.8 [L813] 120 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 универсал (GY)	2.0 [LF17; LF18] 141 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 универсал (GY)	2.0 [LFF7] 147 л.с. Бензин	2005 — 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GG)	1.8 [L813] 120 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GG)	2.0 [LF17; LF18] 141 л.с. Бензин	2002 — 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GG)	2.0 [LFF7] 147 л.с. Бензин	2005 — 2007
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GH)	120 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GH)	147 л.с. Бензин	2007 — наст. время
MAZDA	Mazda 6 хэтчбек (GH)	155 л.с. Бензин	2010 — наст. время
MAZDA	MX-5 (NC)	160 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	MX-5 (NC)	126 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	Premacy (CP)	2.0 [LFF7] 145 л.с. Бензин	2005 — наст. время
MAZDA	Tribute (EP)	2.3 AWD [L3-VE] 150 л.с. Бензин	2004 — наст. время
MORGAN	ROADSTER кабрио	144 л.с. Бензин	2004 — наст. время
SGM CHEVROLET	EPICA	2.0 [L34] 129 л.с. Бензин	2005 — наст. время

Фильтр масляный DX3-OG706

Фильтр масляный DX3-OG706 соответствует стандартам оригинального качества "ОЕ"

Фото и схема фильтра масляного DX3-OG706



Характеристики масляного фильтра DX3-OG706

Производитель: DEXTRIM, Чешская Республика

Номер: MANN-W 716/1

O.E.M. 1109AL

Габариты: Размер резьбы
доп. С возвратным клапаном

Внутренний диаметр 1, мм 62

Внутренний диаметр 2, мм 71

Высота, мм 89

Диаметр, мм 76

Вес: Вес, кг 0,355

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.9 D (MFWJZ) [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	1998 — наст. время	
	CITROEN	BERLINGO (MF)	1.9 D 4WD (MFWJZ) [WJJ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — наст. время	
	CITROEN	BERLINGO (MF)	2.0 HDI 90 (MFRHY) [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
	CITROEN	BERLINGO (MF)	2.0 HDi [DW10TD] 90 л.с. Дизель	2002 — 2005	
	CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.9 D 70 4WD [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — наст. время	
	CITROEN	Berlingo фургон (M_)	1.9 D 70 (MBWJZ, MCWJZ) [WJJ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
	CITROEN	Berlingo фургон (M_)	2.0 HDI 90 (MBRH, MCRHY) [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	C15 (VD_)	60 л.с. Дизель	2000 — 2005	
CITROEN	C4 (LC_)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. <i>время</i>	
CITROEN	C4 (LC_)	2.0 16V [EW10J4S; RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2004 — наст. <i>время</i>	
CITROEN	C4 купе (LA_)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2004 — наст. <i>время</i>	
CITROEN	C4 купе (LA_)	2.0 16V [EW10J4S; RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2004 — наст. <i>время</i>	
CITROEN	C5 (DC_)	1.8 16V (DC6FZB, DC6FZE) [6FZ (EW7J4)] 115 л.с. Бензин	2001 — 2004	
CITROEN	C5 (DC_)	2.0 16V HPi (DCRLZB) [RLZ (EW10D)] 140 л.с. Бензин	2001 — 2004	
CITROEN	C5 (DC_)	2.0 HDi (DCRHZB, DCRHZE) [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2001 — 2004	
CITROEN	C5 (DC_)	2.2 HDi (DC4HXB, DC4HXE) [4HX (DW12TED4/FAP)] 133 л.с. Дизель	2001 — 2004	
CITROEN	C5 (DC_)	2.0 HDi (DCRHXB) [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2001 — 2004	
CITROEN	C5 (DC_)	2.0 HDi [RHS (DW10ATED); RHZ (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2001 — 2004	
CITROEN	C5 (RC_)	1.8 16V (RC6FZB) [6FZ (EW7J4)] 116 л.с. Бензин	2004 — наст. <i>время</i>	
CITROEN	C5 (RC_)	3.0 V6 (RCXFUF) [XVF (ES9A); XFX (ES9J4S)] 207 л.с. Бензин	2004 — наст. <i>время</i>	
CITROEN	C5 (RC_)	2.2 HDi (RC4HXE) [4HX (DW12TED4/FAP)] 133 л.с. Дизель	2004 — наст. <i>время</i>	
CITROEN	C5 (RC_)	1.8 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. <i>время</i>	Код двигателя: E W7J4
CITROEN	C5 (RD_)	3.0 V6 [XFU (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2008 — наст. <i>время</i>	
CITROEN	C5 Break (DE_)	2.0 16V (DERFNFB, DERFNCF, RERFNCF) [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2001 — 2004	
CITROEN	C5 Break (DE_)	2.0 16V HPi (DERLZB) [RLZ (EW10D)] 140 л.с. Бензин	2001 — 2004	
CITROEN	C5 Break (DE_)	2.0 HDi (DERHSB, DERHSE) [RHS (DW10ATED); RHZ (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2001 — 2004	
CITROEN	C5 Break (DE_)	2.2 HDi (DE4HXB, DE4HXE) [4HX (DW12TED4/FAP)] 133 л.с. Дизель	2001 — 2004	
CITROEN	C5 Break (DE_)	1.8 16V (DE6FZB, DE6FZE) [6FZ (EW7J4)] 115 л.с. Бензин	2001 — 2004	
CITROEN	C5 Break (DE_)	2.0 HDi (DERHYB) [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2001 — 2004	
CITROEN	C5 Break (DE_)	2.0 HDi [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2001 — 2004	
CITROEN	C5 Break (RE_)	1.8 16V (RE6FZB) [6FZ (EW7J4)] 116 л.с. Бензин	2004 — наст. <i>время</i>	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	C5 Break (RE_)	2.2 HDi (RE4HXE) [4HX (DW12TED4/FAP)] 133 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (RE_)	235 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	CITROEN	C5 Break (RE_)	1.8 16V [6FY-EW7A] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	Код двигателя: E W7J4
	CITROEN	C5 Break (TD_)	3.0 V6 [XFU (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2008 — наст. время	
	CITROEN	C6 (TD_)	3.0 V6 [ES9J4S; XVF (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	CITROEN	C8 (EA_, EB_)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	CITROEN	C8 (EA_, EB_)	2.2 [3FZ (EW12J4)] 158 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	CITROEN	C8 (EA_, EB_)	2.0 HDi [RHM (DW10ATED4); RHT (DW10ATED4); RHW (DW10ATED4)] 107 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	CITROEN	C8 (EA_, EB_)	2.2 HDi [4HW (DW12TED4)] 128 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	CITROEN	Evasion (22, U6)	2.0 HDI 16V [RHW (DW10ATED4)] 109 л.с. Дизель	1999 — 2002	
	CITROEN	Evasion (22, U6)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2002	
	CITROEN	Jumper (230L) фургон	2.0 HDI [DW10UTD] 84 л.с. Дизель	2001 — 2002	
	CITROEN	Jumper (244) с бортовой платформой	101 л.с. Дизель	2002 — 2006	
	CITROEN	Jumper (244) с бортовой платформой	2.0 HDi [DW10UTD] 84 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	CITROEN	Jumper (244) с бортовой платформой	2.2 HDi [DW12TED] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	CITROEN	Jumper (244) фургон	2.0 HDi [DW10UTD] 84 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	CITROEN	Jumper (244) фургон	2.2 HDi [DW12TED] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	CITROEN	Jumper (244, Z_) автобус	2.0 HDi [DW10UTD] 84 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	CITROEN	Jumper (244, Z_) автобус	2.2 HDi [DW12TED] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	CITROEN	Jumpy (BS_, BT_, BY_, BZ_) фургон	2.0 HDi 95 [RHX (DW10BTED)] 94 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
	CITROEN	Jumpy (BS_, BT_, BY_, BZ_) фургон	138 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	CITROEN	Jumpy (BS_, BT_, BY_, BZ_) фургон	2.0 HDi 110 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	CITROEN	Jumpy (BU_, BV_, BW_, BX) с бортовой платформой	2.0 HDi 95 [RHX] 94 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
	CITROEN	Jumpy (BU_, BV_, BW_, BX) с бортовой платформой	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2003 — 2006	
	CITROEN	Jumpy (U6U)	1.9 D 70 [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — наст. время	
	CITROEN	Jumpy (U6U)	2.0 HDi 95 [RHX] 94 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
	CITROEN	Jumpy (U6U)	2.0 HDi 110 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	CITROEN	Jumpy (U6U)	138 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	CITROEN	Jumpy (U6U)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2006	
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 90 л.с. Бензин	1996 — 2003	-200006
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.6 [NFX (TU5JP4)] 120 л.с. Бензин	1996 — 2004	
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.4 VTS [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — 2003	199909- -200006
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.1 X,SX [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — 2003	199907- -200006
	CITROEN	Saxo (S0, S1)	1.5 D [VJY (TUD5)] 54 л.с. Дизель	1996 — 2003	199909-
	CITROEN	Xantia (X2)	2.0 HDI 109 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	1999 — 2003	
	CITROEN	Xantia Break (X2)	2.0 HDI 109 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	1999 — 2003	
	CITROEN	Xantia Break (X2)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2003	
	CITROEN	Xsara (N0) купе	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	1999 — 2005	
	CITROEN	Xsara (N0) купе	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2005	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
CITROEN	Xsara (N0) купе	2.0 HDi 109 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2001 — 2005	
CITROEN	Xsara (N1)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	1998 — 2005	
CITROEN	Xsara (N1)	2.0 HDi 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2005	
CITROEN	Xsara (N1)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005	
CITROEN	Xsara (N1)	2.0 HDi 109 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2001 — 2005	
CITROEN	Xsara Break (N2)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 70 л.с. Дизель	1998 — 2005	
CITROEN	Xsara Break (N2)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2005	
CITROEN	Xsara Break (N2)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2005	
CITROEN	Xsara Break (N2)	2.0 HDi 109 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2001 — 2005	
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 88 л.с. Бензин	1999 — наст. время	-200006
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	начиная с номера двигателя: 82 40
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.6 [NFV (TU5JP)] 95 л.с. Бензин	1999 — наст. время	-200006
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	1.8 16V [6FZ (EW7J4); LFY (XU7JP4)] 115 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
CITROEN	XSARA PICASSO (N68)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
DF CITROEN	C2	1.6 [TU5JP4] 105 л.с. Бензин	2006 — наст. время	
DF CITROEN	ELYSEE (7B)	1.6 [TU5JPK] 88 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
DF CITROEN	ELYSEE (7B)	1.6 [TU5JPH] 106 л.с. Бензин	2001 — наст. время	
DF PEUGEOT	206	1.6 [TU5JP4] 105 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
FIAT	Ducato (244) с бортовой платформой	2.0 JTD [RHV (DW10)] 84 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
FIAT	Ducato (230L) фургон	2.0 JTD [RHV (DW10)] 84 л.с. Дизель	2001 — 2002	
FIAT	Ducato автобус (230)	2.0 JTD [RHV (DW10)] 84 л.с. Дизель	2001 — 2002	
FIAT	Ducato автобус (244, Z_)	2.0 [RFL] 110 л.с. Бензин	2002 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	FIAT	Ducato автобус (244, Z_)	110 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	FIAT	Ducato фургон (244)	2.0 [RFL] 110 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	FIAT	Ducato фургон (244)	2.0 JTD [RHV (DW10)] 84 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	FIAT	Ducato фургон (244)	110 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	FIAT	Scudo Combinato (220P)	2.0 JTD [RHZ] 109 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
	FIAT	Scudo Combinato (220P)	2.0 16V [RFN] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	FIAT	Scudo Combinato (220P)	2.0 JTD [RHX] 94 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	FIAT	Scudo фургон (220L)	1.9 D [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — наст. время	
	FIAT	Scudo фургон (220L)	2.0 JTD [RHX] 94 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
	FIAT	Scudo фургон (220L)	2.0 [RFN] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	FIAT	Scudo фургон (220L)	2.0 JTD [RHZ] 109 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	FIAT	Ulysse (179AX)	2.0 [RFN(EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	FIAT	Ulysse (179AX)	3.0 V6 [XFW] 204 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	FIAT	Ulysse (179AX)	2.0 JTD [RHW(DW10ATED4)] 109 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	FIAT	Ulysse (179AX)	2.2 JTD [4HW(DW12ATED4)] 128 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	FIAT	Ulysse (179AX)	2.0 JTD [RHM(DW10ATED4)] 107 л.с. Дизель	2003 — наст. время	
	FIAT	Ulysse (220)	2.0 JTD [RHZ] 109 л.с. Дизель	1999 — 2002	
	FIAT	Ulysse (220)	2.0 16V [RFN] 136 л.с. Бензин	2000 — 2002	
	LANCIA	Phedra (179)	2.0 (179AXA11) [RFN(EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	LANCIA	Phedra (179)	3.0 V6 [ES9 J4S] 204 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	LANCIA	Phedra (179)	2.0 JTD (179AXB1A) [RHW(DW10ATED4)] 109 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	LANCIA	Phedra (179)	2.2 JTD (179AXC1A) [4HW(DW12ATED4)] 128 л.с. Дизель	2002 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	LANCIA	Zeta (220)	2.0 JTD (220AN5) [RHW] 109 л.с. Дизель	1999 — 2002	
	LANCIA	Zeta (220)	2.0 JTD [RHZ] 109 л.с. Дизель	2000 — 2002	
	LANCIA	Zeta (220)	2.0 16V (220AQ5) [RFN] 136 л.с. Бензин	2000 — 2002	
	PEUGEOT	106 II (1)	1.1 i [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	199907- -200006
	PEUGEOT	106 II (1)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	199907- -200006
	PEUGEOT	106 II (1)	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1996 — наст. время	199807- -200006
	PEUGEOT	106 II (1)	1.6 S16 [NFX (TU5J4)] 118 л.с. Бензин	1996 — наст. время	199907-
	PEUGEOT	106 II (1)	1.6 i [NFW (TU5J2); NFY (TU5J2)] 101 л.с. Бензин	1996 — наст. время	199806-
	PEUGEOT	106 II (1)	1.5 D [VJY (TUD5)] 55 л.с. Дизель	1996 — наст. время	199907-
	PEUGEOT	106 II (1)	1.1 i [HDY (TU1M)] 54 л.с. Бензин	1997 — наст. время	199907- -200006
	PEUGEOT	106 II (1)	1.5 D [VJX (TUD5)] 57 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	206 CC (2D)	2.0 S16 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	PEUGEOT	206 SW (2E/K)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.1 i [HFX (TU1JP); HFZ (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1998 — наст. время	199907- -200006
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.4 i [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1998 — наст. время	199907- -200006
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.6 i [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1998 — 2000	
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	1.9 D [WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — 2001	199907-
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	2.0 S16 [RFR (DEW10J4)] 135 л.с. Бензин	1999 — 2000	199907-
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — наст. время	
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	2.0 S16 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	206 хэтчбек (2A/C)	2.0 RC [RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	2.0 S16 [RFY (XU10J4Z)] 152 л.с. Бензин	1994 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	2.0 S16 [RFT (XU10J4)] 150 л.с. Бензин	1994 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.9 SLD [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1994 — 2001	199907-

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.4 SL [KDX (TU3MC); KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1994 — 2001	199907-
				-200006
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.8 ST [LFZ (XU7JP)] 101 л.с. Бензин	1994 — 2001	199907-
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.6 SR [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1994 — 2000	199907-
				-200006
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.9 SRDT [DHY (XUD9TE)] 90 л.с. Дизель	1994 — 2001	199907-
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.9 SLD [DJZ (XUD9Y)] 64 л.с. Дизель	1994 — 2001	199907-
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	2.0 ST [RFX (XU10J2)] 121 л.с. Бензин	1994 — 2001	199907-
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.8 16V [LFY (XU7JP4)] 110 л.с. Бензин	1997 — 2001	199907-
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	2.0 [RFV (XU10J4R)] 132 л.с. Бензин	1997 — 2001	199907-
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.9 D [DHV (XUD9BSD)] 75 л.с. Дизель	1998 — 2001	199907-
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — 2001	
PEUGEOT	306 (7B, N3, N5)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2001	
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.9 TD [DHY (XUD9TE)] 90 л.с. Дизель	1997 — 2002	199907-
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1997 — 2002	199907-
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.8 16V [LFY (XU7JP4)] 110 л.с. Бензин	1997 — 2002	199907-
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.8 [LFZ (XU7JP)] 101 л.с. Бензин	1997 — 2002	199907-
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1997 — 2000	199907-
				-200006
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	2.0 [RFV (XU10J4R)] 132 л.с. Бензин	1997 — 2002	199907-
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.4 [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1997 — 2002	199907-
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.9 D [DHV (XUD9BSD)] 75 л.с. Дизель	1998 — 2002	199907-
				-200006
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — 2002	
PEUGEOT	306 Break (7E, N3, N5)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2002	
PEUGEOT	306 кабрио (7D, N3, N5)	1.8 [LFZ (XU7JP)] 101 л.с. Бензин	1994 — 2002	199907-
PEUGEOT	306 кабрио (7D, N3, N5)	2.0 [RFX (XU10J2)] 121 л.с. Бензин	1994 — 2002	199907-
PEUGEOT	306 кабрио (7D, N3, N5)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1996 — 2000	199907-
				-200006

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	306 кабрио (7D, N3, N5)	1.8 16V [LFY (XU7JP4)] 110 л.с. Бензин	2000 — 2002	
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.9 D [DJZ (XUD9Y)] 64 л.с. Дизель	1993 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.9 DT [DHY (XUD9TE)] 90 л.с. Дизель	1993 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.1 [HDZ (TU1M)] 60 л.с. Бензин	1993 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.4 [KDX (TU3MC); KFW (TU3JP); KFX (TU3JP)] 75 л.с. Бензин	1993 — 2001	199907- -200006
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.6 [NFZ (TU5JP)] 89 л.с. Бензин	1993 — 2000	199907- -200006
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.8 [LFZ (XU7JP)] 101 л.с. Бензин	1993 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	2.0 XSi [RFX (XU10J2)] 121 л.с. Бензин	1993 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	2.0 S16 [RFY (XU10J4Z)] 152 л.с. Бензин	1993 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.8 D [A9A (XUD7)] 58 л.с. Дизель	1993 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	2.0 S16 [RFT (XU10J4)] 150 л.с. Бензин	1994 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1994 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	2.0 S16 [RFS (XU10J4RS)] 163 л.с. Бензин	1996 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.8 16V [LFY (XU7JP4)] 110 л.с. Бензин	1997 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	2.0 16V [RFV (XU10J4R)] 132 л.с. Бензин	1997 — 2001	199907-
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	1.9 D [DHV (XUD9BSD)] 75 л.с. Дизель	1998 — 2001	199907-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	306 хэтчбек (7A, 7C, N3, N5)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2001	
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 HDi 110 [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	307 (3A/C)	2.0 16V [RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 HDI 110 [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	PEUGEOT	307 Break (3E)	2.0 16V [RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	PEUGEOT	307 CC (3B)	2.0 16V [RFK (EW10J4S)] 177 л.с. Бензин	2003 — наст. время	
	PEUGEOT	307 SW (3H)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	PEUGEOT	406 (8B)	1.6 [BFZ (XU5JP)] 88 л.с. Бензин	1995 — 2004	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	1.8 16V [LFY (XU7JP4)] 110 л.с. Бензин	1995 — 2000	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	2.0 16V [RFV (XU10J4R)] 132 л.с. Бензин	1995 — 2004	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	1.9 TD [DHX (XUD9TE)] 90 л.с. Дизель	1996 — 2004	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	2.1 TD 12V [P8C (XUD11BTE)] 109 л.с. Дизель	1996 — 2004	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	1.9 TD [DHY (XUD9TE)] 92 л.с. Дизель	1996 — 2004	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	2.0 Turbo [RGX (XU10J2TE)] 147 л.с. Бензин	1996 — 2004	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	1.9 D [DHW (XUD9SD)] 75 л.с. Дизель	1996 — 2004	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	1.8 [LFX (XU7JB)] 90 л.с. Бензин	1997 — 2004	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	2.0 HDI 110 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	1998 — 2001	199907- начиная с номера двигателя: 82 40
	PEUGEOT	406 (8B)	2.0 16V [RFR (DEW10J4)] 135 л.с. Бензин	1999 — 2000	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2004	199907-
	PEUGEOT	406 (8B)	2.2 HDi [4HX (DW12TED4/FAP)] 133 л.с. Дизель	2000 — 2004	
	PEUGEOT	406 (8B)	2.2 [3FZ (EW12J4)] 158 л.с. Бензин	2000 — 2004	
	PEUGEOT	406 (8B)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2004	
	PEUGEOT	406 (8B)	1.8 16V [6FZ (EW7J4)] 116 л.с. Бензин	2000 — 2004	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
PEUGEOT	406 (8B)	2.0 HDi 110 [RHS (DW10ATED); RHZ (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2001 — 2004	начиная с номера двигателя: 82 40
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	1.9 D [DHW (XUD9SD)] 75 л.с. Дизель	1996 — 2004	199907-
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	1.8 16V [LFY (XU7JP4)] 110 л.с. Бензин	1996 — 2000	199907-
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	1.9 TD [DHX (XUD9TE)] 90 л.с. Дизель	1996 — 2004	199907-
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.1 TD 12V [P8C (XUD11BTE)] 109 л.с. Дизель	1996 — 2004	199907-
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.0 Turbo [RGX (XU10J2TE)] 147 л.с. Бензин	1996 — 2004	199907-
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.0 16V [RFV (XU10J4R)] 132 л.с. Бензин	1996 — 2004	199907-
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	1.8 [LFX (XU7JB)] 90 л.с. Бензин	1997 — 2004	199907-
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.0 16V [RFR (DEW10J4)] 135 л.с. Бензин	1999 — 2000	199907-
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.0 HDI 110 [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	1999 — 2004	199907- начиная с номера двигателя: 82 40
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.0 HDI 90 [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	1999 — 2004	199907-
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.2 HDI [4HX (DW12TED4/FAP)] 133 л.с. Дизель	2000 — 2004	
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.2 [3FZ (EW12J4)] 158 л.с. Бензин	2000 — 2004	
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	1.8 16V [6FZ (EW7J4)] 116 л.с. Бензин	2000 — 2004	
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2004	
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.0 16V HPi [RLZ (EW10D)] 140 л.с. Бензин	2001 — 2004	
PEUGEOT	406 Break (8E/F)	2.0 HDi 110 [RHS (DW10ATED); RHZ (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2001 — 2004	начиная с номера двигателя: 82 40
PEUGEOT	406 купе (8C)	2.0 16V [RFV (XU10J4R)] 132 л.с. Бензин	1997 — 2004	199907-
PEUGEOT	406 купе (8C)	2.0 16V [RFR (DEW10J4)] 135 л.с. Бензин	1999 — 2000	199907-
PEUGEOT	406 купе (8C)	2.2 HDI [4HX (DW12TED4/FAP)] 133 л.с. Дизель	2000 — 2004	
PEUGEOT	406 купе (8C)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2004	
PEUGEOT	406 купе (8C)	2.2 [3FZ (EW12J4)] 158 л.с. Бензин	2002 — 2004	
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	200411-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	407 (6D_)	1.8 16V [6FY (EW7A)] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	Код двигателя: E W7J4
	PEUGEOT	407 (6D_)	2.2 16V [3FY (EW12J4)] 163 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_)	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	200411-
	PEUGEOT	407 SW (6E_)	2.2 16V [3FY (EW12J4)] 163 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	407 SW (6E_)	1.8 16V [6FY (EW7A)] 125 л.с. Бензин	2005 — наст. время	Код двигателя: E W7J4
	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	605 (6B)	2.0 Turbo [RGX (XU10J2TE)] 147 л.с. Бензин	1991 — 1999	199907-
	PEUGEOT	605 (6B)	2.0 Turbo [RGY (XU10J2TE)] 141 л.с. Бензин	1992 — 1999	199907-
	PEUGEOT	605 (6B)	2.0 16V [RFV (XU10J4R)] 132 л.с. Бензин	1994 — 1999	199907-
	PEUGEOT	607 (9D, 9U)	3.0 V6 24V [XFX (ES9J4S)] 207 л.с. Бензин	2000 — наст. время	200411-
	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)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	607 (9D, 9U)	2.0 HDI [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	607 (9D, 9U)	2.0 HDi [RHS (DW10ATED)] 107 л.с. Дизель	2001 — 2004	
	PEUGEOT	607 (9D, 9U)	3.0 V6 24V [XFV (ES9A)] 211 л.с. Бензин	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	607 (9D, 9U)	2.2 16V [3FY (EW12J4)] 163 л.с. Бензин	2005 — наст. время	
	PEUGEOT	806 (221)	2.0 Turbo [RGX (XU10J2TE)] 147 л.с. Бензин	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	806 (221)	2.0 [RFU (XU10J2)] 121 л.с. Бензин	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	806 (221)	1.9 TD [DHX (XUD9TE)] 90 л.с. Дизель	1995 — 2002	199907-
	PEUGEOT	806 (221)	1.8 [LFW (XU7JP)] 99 л.с. Бензин	1995 — 2002	199907-
	PEUGEOT	806 (221)	2.1 td 12V [P8C (XUD11BTE)] 109 л.с. Дизель	1996 — 1999	199907-
	PEUGEOT	806 (221)	1.9 TD [DHY (XUD9TE)] 92 л.с. Дизель	1997 — 2002	199907-
	PEUGEOT	806 (221)	2.0 16V [RFV (XU10J4R)] 132 л.с. Бензин	1998 — 2000	199907-

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	806 (221)	2.0 HDI 16V [RHW (DW10ATED4)] 109 л.с. Дизель	1999 — 2002	
	PEUGEOT	806 (221)	2.0 16V [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — 2002	
	PEUGEOT	807 (E)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. <i>время</i>	
	PEUGEOT	807 (E)	2.2 [3FZ (EW12J4)] 158 л.с. Бензин	2002 — наст. <i>время</i>	
	PEUGEOT	807 (E)	2.0 HDi [RHK (DW10UTED4); RHM (DW10ATED4); RHT (DW10ATED4); RHW (DW10ATED4)] 107 л.с. Дизель	2002 — наст. <i>время</i>	
	PEUGEOT	807 (E)	2.2 HDi [4HX (DW12TED4/FAP)] 128 л.с. Дизель	2002 — наст. <i>время</i>	
	PEUGEOT	807 (E)	109 л.с. Дизель	2004 — 2006	
	PEUGEOT	Boxer с бортовой платформой (244)	2.0 HDi [RHV (DW10UTD)] 84 л.с. Дизель	2002 — наст. <i>время</i>	
	PEUGEOT	Boxer с бортовой платформой (244)	2.2 HDi [4HY (DW12UTED)] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. <i>время</i>	
	PEUGEOT	Boxer с бортовой платформой (ZCT_)	2.0 i [RFW (XU10J2)] 109 л.с. Бензин	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer с бортовой платформой (ZCT_)	1.9 TD [D8C (XUD9UTF)] 92 л.с. Дизель	1996 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer с бортовой платформой (ZCT_)	1.9 TD [DHY (XUD9TE)] 90 л.с. Дизель	1998 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer автобус (230P)	2.0 i [RFW (XU10J2)] 109 л.с. Бензин	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer автобус (230P)	1.9 TD [D8C (XUD9UTF)] 92 л.с. Дизель	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer автобус (230P)	1.9 D [D8C (XUD9AU)] 69 л.с. Дизель	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer автобус (230P)	1.9 TD [DHY (XUD9TE)] 90 л.с. Дизель	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer автобус (230P)	1.9 TD 4WD [D8C (XUD9UTF)] 92 л.с. Дизель	1996 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer автобус (230P)	2.0 i 4WD [RFW (XU10J2)] 109 л.с. Бензин	1996 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer автобус (244, Z_)	2.0 HDi [RHV (DW10UTD)] 84 л.с. Дизель	2002 — наст. <i>время</i>	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	Boxer фургон (230L)	1.9 D [D8C (XUD9AU)] 69 л.с. Дизель	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer фургон (230L)	1.9 TD [D8C (XUD9UTF)] 92 л.с. Дизель	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer фургон (230L)	2.0 i [RFW (XU10J2)] 109 л.с. Бензин	1994 — 2002	199907-
	PEUGEOT	Boxer фургон (230L)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 68 л.с. Дизель	1999 — 2002	
	PEUGEOT	Boxer фургон (230L)	1.9 TD [XUD9TE] 90 л.с. Дизель	1999 — 2002	
	PEUGEOT	Boxer фургон (230L)	84 л.с. Дизель	2001 — 2002	
	PEUGEOT	Boxer фургон (244)	2.0 HDi [RHV (DW10UTD)] 84 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	PEUGEOT	Boxer фургон (244)	2.2 HDi [4HY (DW12UTED)] 101 л.с. Дизель	2002 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert (224)	1.6 [222A2 (1580 SPI)] 79 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert (224)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert (224)	2.0 HDI [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert (224)	2.0 HDI [RHW (DW10ATED4)] 109 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert (224)	2.0 HDi [RHX (DW10BTED)] 94 л.с. Дизель	2000 — 2003	
	PEUGEOT	Expert с бортовой платформой (223)	1.6 [222A2 (1580 SPI)] 79 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert фургон (222)	1.6 [222A2 (1580 SPI)] 79 л.с. Бензин	1996 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert фургон (222)	1.9 D 70 [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert фургон (222)	2.0 HDI [RHW (DW10ATED4)] 109 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert фургон (222)	2.0 HDI [RHX (DW10BTED)] 94 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert фургон (222)	2.0 HDI [RHZ (DW10ATED)] 109 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	Expert фургон (222)	2.0 [RFN (EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. время	
	PEUGEOT	Partner CombiSpace (5F)	1.1 [HDZ (TU1M); HFX (TU1JP)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	199907- -200008
	PEUGEOT	Partner CombiSpace (5F)	1.4 [KFW (TU3JP); KFX (TU3JP); TU32] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	199907- -200006

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.8 [LFX (XU7JB)] 90 л.с. Бензин	1997 — наст. время	199907-
	PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1998 — наст. время	
	PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	2.0 HDI [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	2.0 HDi 4WD [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2004 — 2005	
	PEUGEOT	Partner Combispace (5F)	1.9 D 4WD [WJY (DW8B)] 69 л.с. Дизель	2004 — 2005	
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.1 [HDZ (TU1M)] 60 л.с. Бензин	1996 — наст. время	199907- -200008
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.4 [KFX (TU3JP); TU32] 75 л.с. Бензин	1996 — наст. время	199907- -200006
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.8 D [A9A (XUD7)] 58 л.с. Дизель	1996 — наст. время	199907-
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.9 D [DJY (XUD9A)] 69 л.с. Дизель	1996 — наст. время	199907-
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.9 D [WJY (DW8B); WJZ (DW8)] 69 л.с. Дизель	1996 — наст. время	
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	2.0 HDi [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	1.9 D 4WD [WJY (DW8B)] 69 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	PEUGEOT	Partner фургон (5)	2.0 HDi 4WD [RHY (DW10TD)] 90 л.с. Дизель	2004 — наст. время	
	SUZUKI	Grand Vitara (FT, GT)	2.0 HDI 110 [RHW] 109 л.с. Дизель	2001 — наст. время	
	SUZUKI	Grand Vitara (FT, GT)	2.0 HDI 110 [RHZ] 109 л.с. Дизель	2001 — наст. время	
	TOYOTA	Corolla Compact (_E11_)	1.9 D (WZE110_) [1WZ] 69 л.с. Дизель	2000 — 2002	
	TOYOTA	Corolla Wagon (E110)	1.9 D (WZE110) [1WZ] 69 л.с. Дизель	2000 — 2001	
	TOYOTA	Corolla седан (E110)	1.9 D (WZE110) [1WZ] 69 л.с. Дизель	2000 — 2001	
	TOYOTA	Corolla хэтчбек (E110)	1.9 D (WZE110) [1WZ] 69 л.с. Дизель	2000 — 2001	
	DAIHATSU	Hijet II фургон (S85)	1.4 D [LDW14] 38 л.с. Дизель	1998 — наст. время	
	DAIHATSU	Hijet пикап (_U20)	0.8 [CD] 39 л.с. Бензин	1986 — 1990	-198608
	FSO	POLONEZ III	1.9 D [XUD 9A] 69 л.с. Дизель	1992 — наст. время	
	GUANGZHOU HONDA	NEW FIT хэтчбек	290 [J7R 746; J7R 747] 290 л.с. Дизель	2007 — наст. время	
	HYUNDAI	Lantra II (J-2)	68 л.с. Дизель	1998 — 2000	
	HYUNDAI	Lantra II Wagon (J2)	68 л.с. Дизель	1998 — наст. время	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	JEEP	Cherokee (XJ)	2.1 TD [J8S] 80 л.с. Дизель	1989 — 1992	
	LANCIA	Phedra (179)	2.0 JTD (179AXB1A) [RHW(DW10ATED4)] 109 л.с. Дизель	2002 — наст. <i>время</i>	
	LANCIA	Phedra (179)	2.2 JTD (179AXC1A) [4HW(DW12ATED4)] 128 л.с. Дизель	2002 — наст. <i>время</i>	
	LANCIA	Phedra (179)	2.0 (179AXA11) [RFN(EW10J4)] 136 л.с. Бензин	2002 — наст. <i>время</i>	
	LANCIA	Phedra (179)	3.0 V6 [ES9 J4S] 204 л.с. Бензин	2002 — наст. <i>время</i>	
	LANCIA	Phedra (179)	2.0 JTD [RHM] 107 л.с. Дизель	2003 — наст. <i>время</i>	
	LANCIA	Zeta (220)	2.0 Turbo (220AD5, 220CD5) [RGX] 147 л.с. Бензин	1995 — 2002	
	LANCIA	Zeta (220)	2.1 TD (220AJ5) [P 8 C] 109 л.с. Дизель	1996 — 1999	
	LANCIA	Zeta (220)	2.0 16V (220AL5) [RFV] 132 л.с. Бензин	1998 — 2000	
	LANCIA	Zeta (220)	2.0 JTD (220AN5) [RHW] 109 л.с. Дизель	1999 — 2002	
	LANCIA	Zeta (220)	2.0 JTD [RHZ] 109 л.с. Дизель	2000 — 2002	
	LANCIA	Zeta (220)	2.0 16V (220AQ5) [RFN] 136 л.с. Бензин	2000 — 2002	
	NISSAN	Micra (K11)	1.5 D [TD15] 57 л.с. Дизель	1998 — 2003	
	NISSAN	Pathfinder (R50)	2.7 TD 4WD [TD27ETi] 131 л.с. Дизель	1997 — 2004	
	RENAULT	11 (B/C37_)	1.7 (B/C376) [F2N 700; F2N 704] 80 л.с. Бензин	1983 — 1987	
	RENAULT	11 (B/C37_)	1.7 (B/C37L) [F2N 730] 73 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	RENAULT	11 (B/C37_)	1.7 (B/C37N) [F2N 708; F2N 710; F2N 798] 88 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	RENAULT	11 (B/C37_)	1.7 (B/C37D) [F2N 732; F2N 742] 87 л.с. Бензин	1987 — 1988	
	RENAULT	11 фургон (S37_)	1.2 (S37S) [C1G 700; C1G 710] 55 л.с. Бензин	1984 — 1988	
	RENAULT	18 (134_)	2.0 (1343) [J6R 716] 105 л.с. Бензин	1982 — 1986	198407-
	RENAULT	18 (134_)	1.6 Turbo Inj. [A7L 752] 112 л.с. Бензин	1982 — 1986	198407-
	RENAULT	18 (134_)	1.6 Turbo (1345) [A5L 717; A5L 718] 125 л.с. Бензин	1982 — 1986	198407
	RENAULT	18 Variable (135_)	2.0 (1353) [J6R 716] 105 л.с. Бензин	1981 — 1986	-198407
	RENAULT	18 Variable (135_)	1.6 Turbo (1355) [807 727] 109 л.с. Бензин	1982 — 1986	-198407
	RENAULT	18 Variable (135_)	1.6 Turbo [A5L 717; A5L 718] 125 л.с. Бензин	1982 — 1986	-198407
	RENAULT	19 I (B/C53_)	1.7 (B/C53B) [F3N 740; F3N 741] 73 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	RENAULT	19 II (B/C53_)	1.7 (B/C53B) [F3N 740; F3N 741] 73 л.с. Бензин	1992 — 1995	
	RENAULT	19 II Chamade (L53_)	1.7 (L53B) [F3N 740; F3N 741] 73 л.с. Бензин	1992 — 1995	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	21 (B48_)	1.7 (B48E) [F3N 722; F3N 723] 90 л.с. Бензин	1989 — 1994	
	RENAULT	21 (B48_)	2.2 (B48K) [J7T 754; J7T 755] 107 л.с. Бензин	1989 — 1994	
	RENAULT	21 (B48_)	2.0 (B48C) [J7R 746; J7R 747] 120 л.с. Бензин	1989 — 1993	
	RENAULT	21 (B48_)	1.4 (B48D) [C2J 770] 69 л.с. Бензин	1989 — 1993	
	RENAULT	21 (B48_)	2.0 (B48R/Y) [J7R 740] 135 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	RENAULT	21 (B48_)	2.2 4WD (B48K) [J7T 754; J7T 755] 107 л.с. Бензин	1990 — 1994	
	RENAULT	21 (B48_)	2.0 4WD (B48R/Y) [J7R 740] 135 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	RENAULT	21 седан (L48_)	1.7 (L48I) [F2N 712] 75 л.с. Бензин	1986 — 1987	
	RENAULT	21 седан (L48_)	1.7 (L48E) [F3N 722; F3N 723] 94 л.с. Бензин	1986 — 1994	
	RENAULT	21 седан (L48_)	1.7 (L48Z) [F2N 710] 88 л.с. Бензин	1986 — 1993	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.0 (L483) [J7R 750; J7R 751] 116 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.0 (L48C) [J7R 746; J7R 747] 120 л.с. Бензин	1986 — 1993	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.0 (L489) [J6R 758; J6R 759; J6R 792; J6R 793] 102 л.с. Бензин	1986 — 1993	
	RENAULT	21 седан (L48_)	1.7 (L48M, L48F) [F2N 750; F3N 726] 73 л.с. Бензин	1986 — 1994	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.2 (L48K) [J7T 754; J7T 755] 107 л.с. Бензин	1986 — 1994	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.0 Turbo (L485) [J7R 752] 175 л.с. Бензин	1987 — 1990	
	RENAULT	21 седан (L48_)	1.7 (L48N) [F2N 752] 87 л.с. Бензин	1987 — 1989	
	RENAULT	21 седан (L48_)	1.4 (L48D) [C2J 770] 69 л.с. Бензин	1988 — 1993	
	RENAULT	21 седан (L48_)	1.7 (L48E) [F3N 722; F3N 723] 90 л.с. Бензин	1989 — 1994	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.0 4WD (L48R) [J7R 740] 135 л.с. Бензин	1989 — 1994	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.0 Turbo 4WD (L48L) [J7R 756] 162 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.0 Turbo (L48L) [J7R 756] 162 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.0 (L48R) [J7R 740] 135 л.с. Бензин	1990 — 1994	
	RENAULT	21 седан (L48_)	2.2 4WD (L48K) [J7T 754; J7T 755] 107 л.с. Бензин	1990 — 1994	
	RENAULT	21 седан (L48_)	106 л.с. Бензин	1991 — 1993	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	2.0 (K48C) [J7R 746; J7R 747] 120 л.с. Бензин	1986 — 1993	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	2.2 4WD (K48K) [J7T 754; J7T 755] 107 л.с. Бензин	1986 — 1993	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	1.7 (K48E) [F3N 722; F3N 723] 94 л.с. Бензин	1986 — 1989	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	21 универсал (K48_)	2.0 (K483) [J7R 750; J7R 751] 116 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	1.7 (K48M) [F2N 750] 73 л.с. Бензин	1986 — 1989	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	1.7 (K/S481) [F2N 712] 75 л.с. Бензин	1986 — 1993	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	1.7 (K/S482) [F2N 710] 88 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	1.7 (K48N) [F2N 752] 87 л.с. Бензин	1987 — 1989	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	1.7 (K48F) КАТ [F3N 726] 73 л.с. Бензин	1988 — 1993	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	2.0 4WD [J7R 746; J7R 747] 120 л.с. Бензин	1989 — 1993	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	1.7 (K48E) [F3N 722; F3N 723] 90 л.с. Бензин	1989 — 1993	
	RENAULT	21 универсал (K48_)	2.0 (K48R) [J7R 740] 135 л.с. Бензин	1990 — 1994	
	RENAULT	25 (B29_)	2.0 (B297) [J6R 706; J6R 707; J6R 760; J6R 762; J6R 763] 101 л.с. Бензин	1984 — 1992	198407-
	RENAULT	25 (B29_)	2.2 (B29E) [J7T 706; J7T 707; J7T 714; J7T 715] 121 л.с. Бензин	1984 — 1989	198407-
	RENAULT	25 (B29_)	2.7 V6 Injection (B298) [Z7V 708; Z7V 709; Z7V 711] 141 л.с. Бензин	1984 — 1989	198409-
	RENAULT	25 (B29_)	2.2 (B29E) [J7T 730; J7T 731] 124 л.с. Бензин	1984 — 1989	198407-
	RENAULT	25 (B29_)	2.4 V6 Turbo (B295) [Z7U 702] 181 л.с. Бензин	1984 — 1990	
	RENAULT	25 (B29_)	103 л.с. Бензин	1985 — 1989	
	RENAULT	25 (B29_)	2.8 V6 Injection (B29A) [Z7W 702] 136 л.с. Бензин	1986 — 1988	
	RENAULT	25 (B29_)	2.2 (B29B) [J7T 708; J7T 732; J7T 733] 108 л.с. Бензин	1986 — 1992	
	RENAULT	25 (B29_)	2.8 V6 Injection (B29F) [Z7W 706; Z7W 707; Z7W 709] 150 л.с. Бензин	1987 — 1992	
	RENAULT	25 (B29_)	2.8 V6 (B293) [Z7W 700] 156 л.с. Бензин	1987 — 1990	
	RENAULT	25 (B29_)	2.0 12V [J7R 720; J7R 721] 140 л.с. Бензин	1988 — 1993	
	RENAULT	25 (B29_)	2.0 12V (B294) [J7R 726] 135 л.с. Бензин	1989 — 1992	
	RENAULT	25 (B29_)	2.5 V6 Turbo (B29G) [Z7U 700] 205 л.с. Бензин	1990 — 1992	
	RENAULT	9 (L42_)	1.7 (L426) [F2N 700; F2N 704] 80 л.с. Бензин	1984 — 1988	
	RENAULT	9 (L42_)	1.7 (L42N) [F2N 708; F2N 710; F2N 798] 88 л.с. Бензин	1986 — 1988	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	9 (L42_)	1.7 (L42E) [F3N 708] 94 л.с. Бензин	1987 — 1988	
	RENAULT	Avantime (DE0_)	3.0 V6 (DE04, DE0T) [L7X 720; L7X 721] 207 л.с. Бензин	2001 — 2003	
	RENAULT	Clio (B/C57_, 5/357_)	1.8 (B/C57C, B/C57U) [F3P 710; F3P 714] 88 л.с. Бензин	1991 — 1998	для автомобилей с кондиционером
	RENAULT	Clio (B/C57_, 5/357_)	1.8 [F3P 710] 95 л.с. Бензин	1991 — 1998	для автомобилей с кондиционером
	RENAULT	Clio (B/C57_, 5/357_)	1.8 Rsi (B/C57H) [F3P 712] 109 л.с. Бензин	1993 — 1995	для автомобилей с кондиционером
	RENAULT	Clio (B/C57_, 5/357_)	1.8 (B/C578) [F3P 754; F3P 755] 90 л.с. Бензин	1994 — 1998	для автомобилей с кондиционером
	RENAULT	Clio (B/C57_, 5/357_)	1.8 Rsi (B/C57H) [F3P 758] 107 л.с. Бензин	1995 — 1998	для автомобилей с кондиционером
	RENAULT	Espace (J/S63_)	2.2 (J/S637, J63G) [J7T 772; J7T 773; J7T 776] 108 л.с. Бензин	1991 — 1996	
	RENAULT	Espace (J/S63_)	2.8 V6 (J638, J63J) [Z7W 712; Z7W 713; Z7W 717] 150 л.с. Бензин	1991 — 1996	
	RENAULT	Espace (J/S63_)	2.0 (J636) [J7R 768] 103 л.с. Бензин	1991 — 1996	
	RENAULT	Espace (J/S63_)	2.2 4WD (J/S637, J63G) [J7T 772; J7T 773] 108 л.с. Бензин	1991 — 1996	
	RENAULT	Espace (J11_)	2.0 (J/S112) [J6R 234; J6R 236] 109 л.с. Бензин	1984 — 1990	
	RENAULT	Espace (J11_)	2.2 (J117) [J7T 770] 108 л.с. Бензин	1986 — 1990	
	RENAULT	Espace (J11_)	2.2 Quadra (J117) [J7T 770] 108 л.с. Бензин	1988 — 1990	
	RENAULT	Espace (J11_)	2.0 (J/S112) [J6R 734] 101 л.с. Бензин	1988 — 1990	
	RENAULT	Espace (J11_)	2.0 i Quadra (J116) [J7R 760] 118 л.с. Бензин	1988 — 1992	
	RENAULT	Espace (J11_)	2.0 i (J116) [J7R 760] 118 л.с. Бензин	1989 — 1990	
	RENAULT	Espace (JE0_)	3.0 (JE0D) [Z7X 775] 167 л.с. Бензин	1996 — 1998	
	RENAULT	Espace (JE0_)	3.0 V6 24V (JE0G, JE0R) [L7X 727] 190 л.с. Бензин	1998 — 2002	
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	3.0 (B56E/R, B565) [Z7X 760; Z7X 765] 167 л.с. Бензин	1993 — 2001	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	RENAULT	Laguna (B56_, 556_)	3.0 24V (B56V) [L7X 700; L7X 701] 190 л.с. Бензин	1997 — 2001	
	RENAULT	Laguna Grandtour (K56_)	2.0 16V (K56D/M) [N7Q 700; N7Q 704] 139 л.с. Бензин	1995 — 2001	
	RENAULT	Laguna Grandtour (K56_)	3.0 (K56R, K565) [Z7X 765] 167 л.с. Бензин	1996 — 2001	
	RENAULT	Laguna Grandtour (K56_)	3.0 24V (K56V) [L7X 700; L7X 701] 190 л.с. Бензин	1997 — 2001	
	RENAULT	Laguna Grandtour (KG0/1_)	3.0 V6 24V (KG0D) [L7X 731] 207 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	Master (T_) автобус	30 2.2 [J7T 782; J7T 788] 91 л.с. Бензин	1980 — 1998	
	RENAULT	Master (T_) автобус	28-35 2.0 [829 731] 80 л.с. Бензин	1980 — 1986	198407-
	RENAULT	Master (T_) автобус	28-35 2.0 [J5R 718] 79 л.с. Бензин	1986 — 1998	
	RENAULT	Master (P_) с бортовой платформой	28-35 2.0 [829 730] 80 л.с. Бензин	1982 — 1986	198407-
	RENAULT	Master (P_) с бортовой платформой	28-35 2.0 [J5R 728] 79 л.с. Бензин	1986 — 1998	
	RENAULT	Master (T_) фургон	28-35 2.0 [829 731] 80 л.с. Бензин	1980 — 1986	198407-
	RENAULT	Master (T_) фургон	30 2.2 [J7T 782; J7T 788] 91 л.с. Бензин	1980 — 1998	
	RENAULT	Master (T_) фургон	28-35 2.0 [J5R 718] 79 л.с. Бензин	1986 — 1998	
	RENAULT	Rapid фургон (F40_, G40_)	1.4 (F40U, F40V) [E7J 720; E7J 724; E7J 726; E7J 773] 75 л.с. Бензин	1991 — 1998	
	RENAULT	Rapid фургон (F40_, G40_)	1.4 (F40D) [E7J 728] 79 л.с. Бензин	1994 — 1998	
	RENAULT	Safrane (B54_)	2.2 (B541) [J7T 762] 107 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	RENAULT	Safrane (B54_)	2.2 (B543) [J7T 760; J7T 761] 137 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	RENAULT	Safrane (B54_)	2.0 12V (B542, B54E) [J7R 734; J7R 735] 132 л.с. Бензин	1992 — 1996	
	RENAULT	Safrane (B54_)	2.0 (B540) [J7R 732; J7R 733] 105 л.с. Бензин	1992 — 1996	

Применяемость:

Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
RENAULT	Safrane (B54_)	3.0 V6 (B54B, B544) [Z7X 721; Z7X 722; Z7X 723] 167 л.с. Бензин	1992 — 1996	
RENAULT	Safrane (B54_)	3.0 Biturbo 4WD (B545) [Z7X 726] 262 л.с. Бензин	1993 — 1996	
RENAULT	Safrane (B54_)	3.0 V6 [Z7X 721; Z7X 722; Z7X 723] 167 л.с. Бензин	1996 — 2000	
RENAULT	Safrane (B54_)	2.5 20V (B54F) [N7U 700; N7U 701] 165 л.с. Бензин	1996 — 2000	
RENAULT	Safrane (B54_)	2.0 16V (B54L) [N7Q 710; N7Q 711] 136 л.с. Бензин	1996 — 2000	
RENAULT	Sport Spider (EF0_)	2.0 16V [F7R 710] 150 л.с. Бензин	1995 — 1999	
RENAULT	Trafic (P6) с бортовой платформой	2.0 [J5R 726] 80 л.с. Бензин	1980 — 1989	
RENAULT	Trafic (PXX) с бортовой платформой	2.0 [RWD] [J5R 726] 80 л.с. Бензин	1989 — 1997	
RENAULT	Trafic (T1, T3, T4) фургон	2.0 4WD [J5R 716; J5R 722; J5R 726] 80 л.с. Бензин	1986 — 1989	
RENAULT	Trafic (T1, T3, T4) фургон	2.0 [J5R 716; J5R 722; J5R 726] 80 л.с. Бензин	1986 — 1989	
RENAULT	Trafic (T5, T6, T7) автобус	2.0 [J5R 716; J5R 722; J5R 726] 80 л.с. Бензин	1986 — 1989	
RENAULT	Trafic (T5, T6, T7) автобус	2.0 4WD [J5R 716; J5R 722; J5R 726] 80 л.с. Бензин	1986 — 1989	
RENAULT	Trafic (TXW) автобус	2.2 [J7T 780] 95 л.с. Бензин	1989 — 1994	
RENAULT	Trafic (TXW) автобус	2.0 [J5R 726] 80 л.с. Бензин	1989 — 1990	
RENAULT	Trafic (TXW) автобус	2.2 4WD [J7T 780] 95 л.с. Бензин	1989 — 1994	
RENAULT	Trafic (TXW) автобус	2.2 4WD [J7T 600] 101 л.с. Бензин	1994 — 1997	
RENAULT	Trafic (TXW) автобус	2.2 [J7T 600] 101 л.с. Бензин	1994 — 1997	
RENAULT	Trafic (TXX) фургон	2.0 [J5R 716] 80 л.с. Бензин	1989 — 1990	
RENAULT	Trafic (TXX) фургон	2.2 4WD [J7T 780] 95 л.с. Бензин	1989 — 1994	
RENAULT	Trafic (TXX) фургон	2.2 [J7T 780] 95 л.с. Бензин	1989 — 1994	
RENAULT	Trafic (TXX) фургон	2.2 [J7T 600] 101 л.с. Бензин	1994 — 1997	
RENAULT	Trafic (TXX) фургон	2.2 4WD [J7T 600] 101 л.с. Бензин	1994 — 1997	
ROVER	100 (Metro) (XP)	114 D [TUD 3] 52 л.с. Дизель	1992 — 1994	

Применяемость:	Марка	Модель	Технические характеристики	Год выпуска	Примечания
	ROVER	200 хэтчбек (XW)	218 TD [XUD 7TE] 88 л.с. Дизель	1991 — 1995	
	ROVER	200 хэтчбек (XW)	71 л.с. Дизель	1991 — 1995	
	ROVER	400 (XW)	418 TD [XUD 7TE] 88 л.с. Дизель	1991 — 1995	
	ROVER	400 (XW)	67 л.с. Дизель	1991 — 1995	
	ROVER	400 Tourer (XW)	1.8 TD [XUD 7TE] 88 л.с. Дизель	1993 — 1998	
	SUZUKI	Baleno (EG)	75 л.с. Дизель	1998 — 2002	
	SUZUKI	Baleno универсал (EG)	75 л.с. Дизель	1998 — 2002	
	SUZUKI	Baleno хэтчбек (EG)	75 л.с. Дизель	1998 — 2002	
	SUZUKI	Grand Vitara (FT, GT)	2.0 HDI 110 [RHW] 109 л.с. Дизель	2001 — наст. время	
	SUZUKI	Samurai (SJ)	1.9 TD [XUD9] 63 л.с. Дизель	1998 — наст. время	
	SUZUKI	Samurai (SJ)	63 л.с. Дизель	2000 — наст. время	
	SUZUKI	Vitara (ET, TA)	1.9 D (ET) [XUD9A] 68 л.с. Дизель	1995 — 1998	
	SUZUKI	Vitara (ET, TA)	1.9 D (ET) [XUD9SD] 75 л.с. Дизель	1996 — 1998	
	SUZUKI	Vitara Cabrio (ET, TA)	1.9 D (ET) [XUD9A] 68 л.с. Дизель	1995 — 1998	
	SUZUKI	Vitara Cabrio (ET, TA)	1.9 D (ET) [XUD9SD] 75 л.с. Дизель	1996 — 1999	
	TALBOT	HORIZON	1.9 Diesel [XUD9] 65 л.с. Дизель	1982 — 1986	
	TALBOT	HORIZON	1.9 Diesel [XUD9] 64 л.с. Дизель	1984 — 1986	
	VW	Iltis (183)	1.6 TD [1C] 69 л.с. Дизель	1987 — 1988	
	ВАЗ	Niva (2121)	1900 Diesel [XUD9A] 64 л.с. Дизель	1993 — наст. время	
	ВАЗ	Niva (2121)	1900 Diesel [XUD9SD] 75 л.с. Дизель	1999 — наст. время	