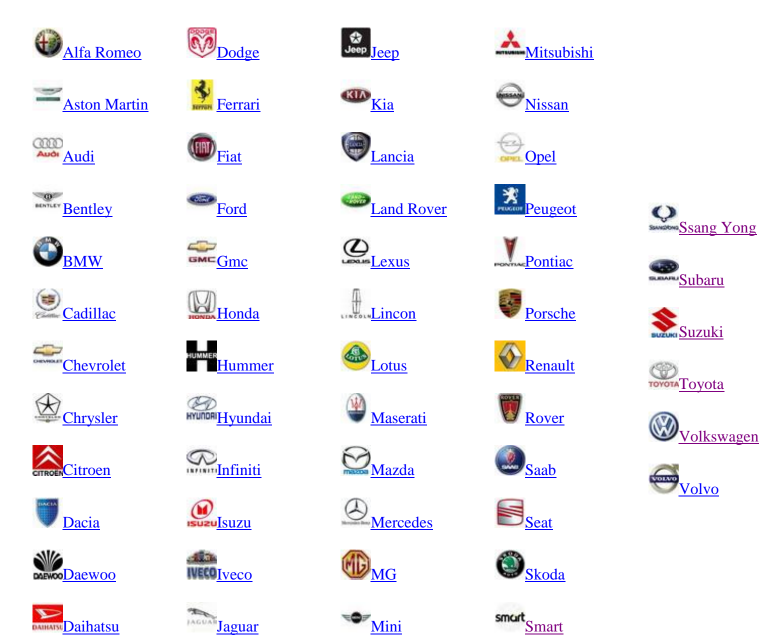
Таблица заводских параметров дисков для иномарок: межболтовое расстояние (PCD), крепеж, диаметр ступицы (DIA), вылет (ET)

Выберите марку авто



ALFA ROMEO

Модель авто / объем двигателя / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
145	4x98	B12x1,25	58,1	43
146	4x98	B12x1,25	58,1	43
147	5x98	B12x1,25	58,1	40
147 GTA	5x98	B12x1,25	58,1	35
155	4x98	B12x1,25	58,1	43
155 1995-	4x98	B12x1,25	58,1	31
155 V6	4x98	B12x1,25	58,1	31
156	5x98	B12x1,25	58,1	40
156 GTA	5x98	B12x1,25	58,1	35
156 Crosswagon Q4	5x98	B12x1,25	58,1	35
156 Sportwagon	5x98	B12x1,25	58,1	40
159 2005-	5x110	B14x1,50	65,1	40
159 V6	5x110	B14x1,50	65,1	40
164 2,0 MITO	4x98	B12x1,25	58,1	40
164 3,0 V6	5x98	B12x1,25	58,1	41,5
166 1999-	5x108	B12x1,25	58,1	41
166 V6 1999-	5x108	B12x1,25	58,1	41
Alfa 33	4x98	B12x1,25	58,1	40
Alfa 75	4x98	M12x1,50	58,6	40
Alfa 75 Turbo / 2,5 L	5x98	M12x1,50	58,6	30
Alfa 90 2,0	4x98	M12x1,50	58,6	40
Alfa 90 2,5	5x98	M12x1,50	58,6	30
Brera 2006-	5x110	B14x1,50	65,1	40
Brera V6	5x110	B14x1,50	65,1	40
GT 2004-	5x98	B12x1,25	58,1	40
GT 3,2 2004-	5x98	B12x1,25	58,1	35
GTV	5x98	B12x1,25	58,1	35
GTV 2,0	4x98	M12x1,50	58,6	40
GTV 2,5 -1994	5x98	M12x1,50	58,1	40
Spider -1994	4x108	M12x1,50	70,5	40
Spider 1995-2006	5x98	B12x1,25	58,1	35
Spider 2007-	5x110	B14x1,50	65,1	40
Spider V6	JATIO	DITALIJU	05,1	1 0

ASTON MARTIN

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Lagonda 1977-	5x120,65	M1/2"	73,9	30
DB7	5x120,65	M1/2"	73,9	30
DB7 Vanquish	38120,03	IVII/Z	73,9	30
DB9 2004-	5x114,3	M14x2,0	68,1	48

Вернуться назад

AUDI

Модель авто / объем двигателя / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
80 1992-1995	4400	D4.4.4.50	F7.4	27
80 Avant 1993-1996	4x108	B14x1,50	57,1	37
80 1987-1991	4x108	B14x1,50	57,1	45
90 -1992, Cab.	4x108	B14x1,50	57,1	37
100 100 Avant -1990	4x108	B14x1,50	57,1	45
100 Avant 1991-1994				
100 Quattro 1985-1990	5x112	B14x1,50	57,1	45
100 Quattro Turbo				
200 Quattro Turbo	5x112	B14x1,50	57,1	45
A2	5x100	B14x1,50	57,1	31
A3 -2002	5x100	B14x1,50	57,1	38
A3 2003-		B14x1,50		
A3 Sportback 2004-	5x112		57,1	50
A3 3,2 V6				
A4 2004-	5x112	B14x1,50	57,1	42
A4 2001-2004	5x112	B14x1,50	57,1	33
A4 1995-2000	5x112	B14x1,50	57,1	45
A4 2008-	5x112	B14x1,50	66,6	42
A5 2007-	5x112	B14x1,50	66,6	32
A6 2004-	5x112	B14x1,50	57,1	42
A6 1998-2004	5x112	B14x1,50	57,1	33
A6 1995-1997	5x112	B14x1,50	57,1	45
A6 Allroad quattro -2005	5x112	B14x1,50	57,1	25
A6 Allroad quattro 2006- A6 2,4 TD	5x112	B14x1,50	57,1	35
A6 2,7 Biturbo				
A8 -2002	5x112	B14x1,50	57,1	42

A8 2003-				
GT Coupe 1985-1991	4x108	B14x1,50	57,1	45
Q5 2008-	5x112	B14x1,50	66,6	42
Q7 2006-	5x13	B14x1,50	71,5	55
RS 4 2000-2005	5x112	D14v1 F0	E7 1	20
RS 4 2006-	3X112	B14x1,50	57,1	20
RS 6 2003-	5x112	B14x1,50	57,1	20
RS 6 -2003 (4B)	5x112	B14x1,50	57,1	35
S2	5x112	B14x1,50	57,1	40
S3 -2002	5x100	B14x1,50	57,1	31
S4	F.:442	B14x1,50	57,1	40
S4 4,2	5x112			40
S6	5x112	B14x1,50	57,1	40
S6 Plus	5x112	B14x1,50	57,1	42
S8	5x112	B14x1,50	57,1	42
TT Coupe / Roadster	5x100	D14v1 F0	E7 1	21
-2005	2X100	B14x1,50	57,1	31
TT 2006-	5x112	D1/ly1 E0	E7 1	50
TT Roadster 2007-	3X11Z	B14x1,50	57,1	50
V8	5x112	B14x1,50	57,1	42

BENTLEY

Модель авто	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Continental GT / GTC	Fv112	D1 4v1 FO	F7 1	25
Continental Flying Spur	5x112	B14x1,50	57,1	35

BMW

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
1 ser. 2004- (E87)	5x120	B12x1,50	72,6	42
3 ser. 1975-1982 (E21)	4x100	B12x1,50	57,1	25
3 ser. 2005- (E90, E91,	5x120	B12x1,50	72,6	34
E92, E93)			7 = 70	
3 ser. 1998-2004 (E46)				
3 ser. 1991-2000 (E36)	5 420	D42 4 50	70.6	42
3 ser. Cabrio 1993-	5x120	B12x1,50	72,6	42
3 ser. Touring 1995-				
3 ser. Compact				
3 ser. 1983-1990 (E30)				
3 ser. cab. 1985-1993	4x100	D13v1 E0	E7 1	35
(E30)	4X100	B12x1,50	57,1	35
3 ser. Touring 1988-1995 (E30)				
5 ser1987 (E28)	5x120	B12x1,50	72,6	22
5 ser. 1988-1995 (E34)	5x120	B12x1,50	72,6	20
5 ser. 1996-2002 (E39)	5x120	B12x1,50	74,1	20
5 ser. 2003- (E60 - E61)	5x120	B12x1,50	72,6	20
5 ser. iX 1992-1995				
5 ser. iX Touring -1997	5x120	B12x1,50	72,6	54
5 ser. Xi 2006- (E60,	5x120	B12x1,50	72,6	43
E61 4WD)	5.1.2.5			
6 ser1989 (E24)	5x120	B12x1,50	72,6	22
7 ser1986 (E23)	5x120	B12x1,50	72,6	22
7 ser. 1987-1994 (E32)	F 420	D42 4 50	72.6	20
7 ser. 1994-2001 (E38)	5x120	B12x1,50	72,6	20
7 ser. 2002- (E65)	5x120	B14x1,50	72,6	24
8 ser. (E31)	5x120	B12x1,50	72,6	15
M3 -1991	5x120	B12x1,50	72,6	20
M3 1992-2000 (E36)	5x120	B12x1,50	72,6	47
M3 2001- (E46)	5x120	B12x1,50	72,6	42/26
M5 2000-2004 (E39)	5x120	B12x1,50	74,1	20
M5 1992-1995 (E34) M5 2005- (E60)	5x120	B12x1,50	72,6	20
M6 2005- (E63)	5x120	B12x1,50	72,6	20
Х3	5x120	B14x1,50	72,6	46
X5 2007- (E70)	5x120	B14x1,25	74,1	46
X5 -2006	5x120	B14x1,50	72,6	56
Z1	4x100	B12x1,50	57,1	35
Z3	5x120	B12x1,50	72,6	42
Z4 Coupe 2006-	5x120	B12x1,50	72,6	42
Z8	5x120	B12x1,50	72,6	15

CADILLAC

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
BLS 2006-	5x110	B12x1,50	65,1	43
CTS-V 2005-	6x115	M12x1,50	70,3	50
Escalade 2007-	6x139,6	- M12x1,50	78,1	44
SRX	6x115	M12x1,50	70,3	50
STS V8 2006-	6x115	M12x1,50	70,3	50
XLR 2003-	5x120,65	M12x1,50	70,3	50

Вернуться назад

CHEVROLET

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Alero	5x115	M12x1,50	70,3	42
Astro -2002	5x127	M1/2"	78,1	US
Astro 2003-	6x139,7	M14x1,50	78,1	31
Avalanche	6x139,7	M14x1,50	78,1	31
Aveo	4x100	M12x1,50	56,6	45
Blazer 2wd 1971-1991	5x127	M1/2"	78,1	US
Blazer 4wd	6x139,7	M7/16"	110	US
Blazer S / T ser. 2wd, S10 2wd	5x120,65	M1/2"	70,1	0
Blazer S / T ser. 4wd, S10 4wd	5x120,65	M12x1,50	70,1	50
Camaro -1992	5x120,65	M12x1,50	70,3	0
Camaro 1993-2002	5x120,65	M12x1,50	70,3	50
Captiva 2006-	5x115	M12x1,50	70,3	45
Colorado 2004-	6x139,7	M12x1,50	110	35
Corvette -1982	5x120,65	M12x1,50	70,3	0
Corvette 1984-1988	5x120,65	M12x1,50	70,3	40
Corvette 1989- Corvette C5 1997-2004	5x120,65	M12x1,50	70,3	50
Corvette C6 2005-	5x120,65	M12x1,50	70,3	70
Epica 2007-	4x114,3	M12x1,50	56,6	44
Equinox 2005-	5x115	M12x1,50	70,3	45
Evanda -2006	4x114,3	M12x1,50	56,6	44
K 1500 / 2500	6x139,7	M14x1,50	78,1	44
Kalos	4x100	M12x1,50	56,6	45
Lacetti 2004-	4x114,3	M12x1,50	56,6	44
Lanos	4x100	M12x1,50	56,6	45
Leganza	5x114,5	M12x1,50	56,6	49
Lumina	5x115	M12x1,50	70,3	52
Matiz	4x114,3	M12x1,25	69,1	45
Nubira	4x114,3	M12x1,50	56,6	44

Nubira -2003	4x100	M12x1,50	56,6	45
Rezzo	4x114,3	M12x1,50	56,6	44
Silverado	6x139,7	M14x1,50	78,1	44
SSR	6x127	M12x1,50	78,1	50
Suburban	6x139,7	M14x1,50	78,1	44
Suburban 2wd	5x127	M1/2"	78,1	US
Suburban 4wd	6x139,7	M7/16"	110	US
Tacuma	4x114,3	M12x1,50	56,6	44
Tahoe -2006	6x139,7	M14x1,50	78,1	44
Tahoe 2007-	0X159,7	W114X1,5U	70,1	44
Trail Blazer	6x127	M12x1,50	78,1	50
Trans Sport 1997-	5x115	M12x1,50	70,3	52
Uplander -2004	5x115	M12x1,50	70,3	45
Uplander 2005-	6x115	M12x1,50	70,3	40
Van G20 / Pickups 5 hals	5x127	M1/2"	78,1	US
Vans / Pick ups	6x139,7	M7/16"	110	US

CHRYSLER

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
300C 2WD	5x115	M14x1,50	71,5	24
300C 4WD	5x115	M14x1,50	71,5	48
300M	5x114,3	M12x1,50	71,5	40
Crossfire	5x112	M12x1,50	66,6	35
Neon	5x100	M12x1,50	57,1	40
New Yorker	5x114,3	M12x1,50	71,5	40
Pacifica 2003-	5x127	M12x1,50	71,5	50
PT Cruiser	5x100	M12x1,50	57,1	40
Sebring 2007-	5x114,3	M12x1,50	71,5	40
Sebring -2006	5x100	M12x1,50	57,1	40
Stratus	5x100	M12x1,50	57,1	50
Vision 1994-	5x114,3	M12x1,50	71,5	40
Voyager 1986-1989	5x100	M12x1,50	57,1	40
Voyager 1990-	Fv11/L2	M12v1 F0	71.5	40
Grand Voyager	5x114,3	M12x1,50	71,5	40

CITROEN

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
AX	3x98	B12x1,25	55,1	20
AX GTi 1987-	4x108	B12x1,25	65,1	20
Berlingo	4x108	B12x1,25	65,1	18
BX 14				
BX 16	4x108	B12x1,25	65,1	25
BX 19		·	·	
C1 2005-	4x100	M12x1,50	54,1	39
C2	4x108	B12x1,25	65,1	25
C3	4.400	-		25
C3 Pluriel	4x108	B12x1,25	65,1	25
C4 2005-	4.400	D42 4 25	CF 4	25
C4 Picasso 2007-	4x108	B12x1,25	65,1	25
C5 -2004	4x108	B12x1,25	65,1	18
C5 2005-	4x108	B12x1,25	65,1	25
C6 2006-	5x108	B12x1,25	65,1	35
C8 (exkl. V6)	5x98	B14x1,50	58,1	27
C 25 -1994	5x118	B14x1,50	71,1	55
C-Crosser 2007-	5x114.3	M12x1,50	67,1	45
CX	5x98	B12x1,25	58,1	45
Evasion	5x98	B14x1,50	58,1	31
Jumper 1994- (16"orig.)	5x130	B16x1,50	78,1	68
Jumper 27/31 1994-2001 (15"orig.)	5x118	B14x1,50	71,1	68
Jumper II 2002- (15"orig.)	5x118	B16x1,50	71,1	68
Jumpy -2006	5x98	B14x1,50	58,1	31
Jumpy 2007-	5x108	B14x1,50	65,1	38
Nya C 25	5x118	B14x1,50	71,1	55
Saxo	4x108	B12x1,25	65,1	20
Saxo 1,1	3x98	B12x1,25	55,1	20
Xantia	4x108	B12x1,25	65,1	18
XM	5x108	B12x1,25	65,1	44
Xsara	4x108	B12x1,25	65,1	18
Xsara Picasso	4×100	D12X1,23	03,1	10
ZX	4x108	B12x1,25	65,1	25

Вернуться назад

DAEWOO

См. <u>Chevrolet</u>

DACIA

Модель авто	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Logan	4x100	B12x1,50	60,1	40

Вернуться назад

DAIHATSU

Модель авто годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Applause	4x100	M12x1,50	56,1	45
Charade 1987-	4x100	M12x1,50	56,1	45
Copen	4x100	M12x1,50	56,1	45
Cuore	4x100	M12x1,50	56,1	45
Feroza	5x139,7	M12x1,50	110	10
Freeclimber	5x139,7	M12x1,50	110	10
Gran Move	4x100	M12x1,50	56,1	45
Move	4x100	M12x1,50	67,1	50
Rocky	5x139,7	M12x1,50	110	10
Sirion	4x100	M12x1,50	56,1	56
Terios	5x114,3	M12x1,50	67,1	35

DODGE

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (РСD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Caliber 2006-	5x114,3	M12x1,50	71,5	40
Charger 2006-	5x115	M14x1,50	71,5	24
Dakota -2004	6x114,3	M orig.	73,1	30
Dakota 2005-	5x139,7	M1/2"	110	78,1
Durango -2004	6x114,3	M orig.	73,1	30
Durango 2005-	5x139,7	M1/2"	110	78,1
Magnum 2004-	5x115	M14x1,50	71,5	24
Magnum AWD 2004-	5x115	M14x1,50	71,5	48
Nitro 2007-	5x114,3	M12x1,50	71,5	40
Ram 1500	Ev120.7	M1/2"	110	70 1
Ram STR-10	5x139,7	IVI1/2	110	78,1
Stealth	5x114,3	M12x1,50	67,1	40
Van B150	Ev120.7	N41 /2"	110	70 1
Van B250 1985-	5x139,7	M1/2"	110	78,1
Vans (8 holes)	8x166,7	M9/16" DX	31	US
Viper	6x114,3	M orig.	73,1	50

Вернуться назад

FERRARI

Модель авто	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
348				
360 Modena				
456				
550 Maranello				
575 Maranello				
599 Fiorano	5x108	B14x1,50	67,1	US
612 Scaglietti				
F355				
F430				
Mondial				
Testarossa				

FIAT

Модель авто / объем двигателя / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
500 new 2007-	4x98	B12x1,25	58,1	40
500	4x98	B12x1,25	58,1	27
600	4x98	B12x1,25	58,1	27
Barchetta	4x98	B12x1,25	58,1	32
Brava	4x98	B12x1,25	58,1	43
Bravo	4x98	B12x1,25	58,1	43
Bravo 2007-	4x98	B12x1,25	58,1	40
Coupe 1994-	4x98	B12x1,25	58,1	44,5
Coupe 2,0 T 20V	4x98	B12x1,25	58,1	35
Croma	4x98	B12x1,25	58,1	43
Croma 2006-	5x110	B12x1,50	65,1	40
Doblo	4x98	B12x1,25	58,1	35
Ducato 1998-2001	5x118	B14x1,50	71,1	50
Ducato II 2002-	5x118	B16x1,50	71,1	50
Ducato 18 Maxi 2,5 TD 1994-	5x130	B16x1,50	78,1	68
Fiorino	4x98	B12x1,25	58,1	43
Idea	4x98	B12x1,25	58,1	43
Marea	4x98	B12x1,25	58,1	43
Multipla	4x98	B12x1,25	58,1	32
Panda	4x98	B12x1,25	58,1	43
Punto -1999	4x98	B12x1,25	58,1	43
Punto 2000-	4x98	B12x1,25	58,1	35
Punto 2000- (14")	4x98	B12x1,25	58,1	32
Grande Punto 2006-	4x100	B12x1,50	56,6	40
Regatta	4x98	B12x1,25	58,1	43
Ritmo	4x98	B12x1,25	58,1	43
Scudo -2006	5x98	B14x1,50	58,1	31
Scudo 2007-	5x108	B14x1,50	65,1	38
Sedici 2006-	5x114.3	B12x1,50	60,1	50
Stilo	4x98	B12x1,25	58,1	43
Strada	4x98	B12x1,25	58,1	35
Tempra	4x98	B12x1,25	58,1	43
Tipo	4x98	B12x1,25	58,1	43
Ulysse	5x98	B14x1,50	58,1	31
Uno	4x98	B12x1,25	58,1	43

Вернуться назад

GMC

См. <u>Chevrolet</u>

FORD

FURD		_	1	
Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Bronco II	5x114,3	M1/2"	71,5	US
Bronco 4wd	5x114,5	M1/2"	110	US S
Cougar	4x108	M12x1,50	63,3	51
E 100		M1/2"	110	US S
Econoline 1975-1991	5x139,7	M1/2"	110	US S
	5x139,7	·		
Escape 2001-	5x114,3	M12x1,50	67,1/70,3	40
Escort 1001 1001	4x108	M12x1,50	63,3	41
Escort 1981-1991	4x108	B12x1,50	63,3	41
Expedition 1997-2002	5x135	M12x1,75	87,1	US
Expedition 2003-	6x135	M14x2,0	87,1	35
Expedition 2007-				
Explorer 1991-1994	5x114,3	M1/2"	71,5	US
Explorer 1995-2001	·	,		4.4
Explorer 2002-	5x114,3	M1/2"	71,5	44
Express	4x108	M12x1,50	63,3	41
F 100	5x139,7	M1/2"	110	US S
F 150	5x139,7	M1/2"	110	US S
F150 1997-2002	5x135	M12x1,75	87,1	US
F150 2003-	6x135	M14x2,0	87,1	35
Fiesta -1989	4x108	B12x1,50	63,3	41
Fiesta 2003-	4x108	M12x1,50	63,3	50
Fiesta Classic	4x108	M12x1,50	63,3	36
Focus -2004	4x108	M12x1,50	63,3	51
Focus II 2005-		M12x1,50	63,3	53
Focus C-Max	5x108			
Focus CC 2007-				
Fusion	4x108	M12x1,50	63,3	50
Galaxy -2006	5x112	B14x1,5	57,1	55
Galaxy 2007-	5x108	M14x1,50	63,3	53
Granata	5x112	M12x1,50	63,3	47
Ка				
SportKa	4x108	M12x1,50	63,3	36
StreetKa				
Maverick 2001-	5x114,3	M12x1,50	67,1/70,3	40
Mondeo -2000	4x108	M12x1,50	63,3	51
Mondeo 2001-	5x108	M12x1,50	63,3	52
Mondeo 2007-	5x108	M14x1,50	63,3	53
Mustang -1974	5x114,3	M1/2"	70,7	0
Mustang 1979-1993	4x108	M1/2"	64,1	35
Mustang 1994-2004	5x114,3	M1/2"	70,7	25
Mustang II 1975-1978	4x108	M1/2"	64,1	0
Mustang GT 2005-	5x114,3	M1/2"	70,7	40
Orion	4x108	M12x1,50	63,3	41
Orion -1991	4x108	B12x1,50	63,3	41
Probe	5x114,3	M12x1,50	67,1	40
Puma	4x108	M12x1,50	63,3	36

Ranger	5x114,3	M1/2"	71,5	US
Ranger (6 holes)	6x139,7	M12x1,50	110	25
S-Max	5x108	M14x1,50	63,3	53
Scorpio -1994	5x112	M12x1,50	63,3	38
Scorpio 1995-	4x108	M12x1,50	63,3	51
Sierra	4x108	M12x1,50	63,3	41
Sierra P100	5x160	M12x1,50	65,1	60
T-bird 1989-	5x108	M12x1,50	63,3	39
Taurus	5x108	M12x1,50	63,3	39
Torneo	5x160	M12x1,50	65,1	60
Transit -1999	5x160	M12x1,50	65,1	60
Transit 2000-	Fv160	N414v2 00	CF 1	60
Transit 330 L 2003-	5x160	M14x2,00	65,1	60
Transit Connect	5x108	M12x1,50	63,3	53
Windstar 1995-	5x108	M12x1,50	63,3	39

HONDA

Модель авто / объем двигателя / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Accord 1987-1989	4x100	M12x1,50	56,1	45
Accord 1993-1995				
Accord 1996-1998	4x114,3	M12x1,50	64,1	50
Accord 2,0 1990-1992	4X114,3	IVI12X1,50	04,1	50
Accord 2,2 i 1990-1992				
Accord 1999-2002	4x114,3	M12x1,50	64,1	60
Accord 2003-	5x114,3	M12v1 F0	64.1	50
Accord R	5X114,5	M12x1,50	64,1	50
Accord Coupe	5x114,3	M12x1,50	64,1	45
Aerodeck -1989	4x100	M12x1,50	56,1	45
Civic -1986	4x100	M12x1,50	56,1	40
Civic 1987-2005	4x100	M12x1,50	56,1	45
Civic 1,8 5 d -2005	4x114,3	M12x1,50	64,1	50
Civic 2006- Civic R	5x114,3	M12x1,50	64,1	50
Concerto	4x100	M12x1,50	56,1	45
CR-V -2006	5x114,3	M12x1,50	64,1	50
CR-V 2007-	3X114,3	IVIIZXI,5U	04,1	30
CRX	4x100	M12x1,50	56,1	45
Element 2006-	5x114,3	M12x1,50	64,1	45
FR-V	5x114,3	M12x1,50	64,1	50
HR-V	5x114,3	M12x1,50	64,1	50
Intergra	5x114,3	M12x1,50	64,1	45
Jazz 2002-	4x100	M12x1,50	56,1	45
Legend 1988-1991	4x114,3	M12x1,50	64,1	55
Legend 1991-2005	5x114,3	M12x1,50	70,1	65

Legend 2006-	5x120	M14x1,50	64,1	60
Logo 1999-	4x100	M12x1,50	56,1	45
NSX	5x114,3	M12x1,50	64,1 / 70,1	35
Prelude 1983-1992	4x100	M12x1,50	56,1	45
Prelude 1992-1996	4x114,3	M12x1,50	64,1	55
Prelude 2,2 1997-	5x114,3	M12x1,50	64,1	50
Quintett	4x100	M12x1,50	56,1	45
Ridgeline 2005-	5x120	M14x1,50	64,1	45
S 2000	5x114,3	M12x1,50	64,1 / 70,1	50
Shuttle -1995	4x100	M12x1,50	56,1	45
Shuttle 1996-	5x114,3	M12x1,50	64,1	45
Stream	5x114,3	M12x1,50	64,1	45

HUMMER

Модель авто	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (РСD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
H1	8x165,1	M14x1,50	117,1	20
H2	0,105,1	1011471,30	117,1	20
Н3	6x139,7	M12x1,50	110,1	33

Вернуться назад

HYUNDAI

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Accent -1999	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Accent 2000-2005	4100	N442-4 FO	F.4.4	45
Accent 2006-	4x100	M12x1,50	54,1	45
Atos -2000	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Atos 2001-	4x100	M12v1 F0	67.1	16
Atos 2003-		M12x1,50	67,1	46
Centennial	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Coupe -2000	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Coupe 2001-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Elantra	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Getz	4x100	M12x1,50	54,1	45
Grandeur	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
H 100	5x114,3	M12x1,50	67,1	40
Matrix	4x114,3	M12x1,50	67,1	46

Prime -2000	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
S Coupe	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Santa Fe -2005	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Santa Fe 2006-	3X114,3	1011231,50	67,1	45
Sonata -2000	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Sonata 2001-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Starex H1 -2000	5x114,3	M12x1,50	67,1	40
Terracan	6x139,7	M12x1,50	110	30
Trajet	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Tucson	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
XG 30	5x114,3	M12x1,50	67,1	45

INFINITI

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
FX35	5x114,3	M12x1,25	66,1	45
FX45	5x114,3	M12x1,25	66,1	45
G35	5x114,3	M12x1,25	66,1	45
M35	5x114,3	M12x1,25	66,1	45
M45	5x114,3	M12x1,25	66,1	45
Q45 2003-	5x114,3	M12x1,25	66,1	45
QX 56	6x139,7	M12x1,25	110	30

Вернуться назад

ISUZU

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Campo				
Pick Up	6x139,7	M12x1,50	110	30
Pick Up 2007-	0,139,7	1011231,30	110	30
Trooper				

IVECO

Модель авто	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (РСD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Daily (15" orig.)	5x118	B14x1,50	71,1	US

Вернуться назад

JAGUAR

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
S -Type 1999-	5x108	M12x1,50	63,3	60
X-Type 2001-	5x108	M12x1,50	63,3	52
XJ 1986-2002	5x120,65	M1/2"	73,9	33
XJ6	5x108	M12x1,50	63,3	49
XJ8 2003-	5x108	M12x1,50	63,3	49
XJS 1992-	5x120,65	M1/2"	73,9	33
XK 2006-	5x108	M12x1,50	63,3	49
XK8 -2005	5x120,65	M1/2"	73,9	33
XKR -2005	5x120,65	M1/2"	73,9	33
XKR 2006-	5x108	M12x1,50	63,3	49

Вернуться назад

JEEP

Модель авто / тип двигателя / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
Cherokee	5x114,3	M1/2"	71,5	44
Cherokee -2001	5x114,3	M1/2"	71,5	32
Cherokee Chief	6x139,7	M1/2"	110	US
Grand Cherokee -1998	5x114,3	M1/2"	71,5	32
Grand Cherokee 1999- 2004	5x127	M1/2"	71,5	50
Grand Cherokee diesel 1999-2004	5x127	M1/2"	72,5	50
Grand Cherokee 2005-	5x127	M1/2"	71,5	50
CJ5	5x139,7	M1/2"	10	US
CJ6	5x139,7	M1/2"	10	US

CJ7	5x139,7	M1/2"	10	US
Commanche	5x114,3	M1/2"	71,5	32
Commander 2006-	5x127	M1/2"	71,5	40
Compass 2007-	5x114,3	M1/2"	71,5	44
Liberty 2002-	5x114,3	M1/2"	71,5	44
Patriot 2007-	5x114,3	M1/2"	71,5	44
Wagoneer	6x139,7	M1/2"	110	US
Wrangler -2006	5x114,3	M1/2"	71,5	32
Wrangler 2007-	5x127	M1/2"	71,5	40

KIA

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
Carens -2005	4x114,3	M12x1,50	67,1	45
Carens 2006-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Carnival -2005	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Carnival 2006-	6x139,7	M12x1,50	92	46
ceed 2007-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Cerato	4x114,3	M12x1,50	67,1	45
Clarus 1997-	4x114,3	M12x1,50	67,1	45
Leo	4x100	M12x1,50	56,1	45
Magentis -2005	4x114,3	M12x1,50	67,1	45
Magentis 2006-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Oprius	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Picanto	4x100	M12x1,50	56,1	45
Pregio 1995-	6x139,7	M12x1,50	110	40
Pride 1995-	4x114,3	B12x1,50	59,5	45
Rio (13"o.e)	4x100	M12x1,50	56,1	45
Rio (14" o.e)	4x100	M12x1,50	54,1	40
Sephia	4x100	M12x1,50	56,1	45
Shuma	4x100	M12x1,50	56,1	45
Sorento	5x139,7	M12x1,50	95,4	45
Sportage 1996-2004	5x139,7	M12x1,50	105	45
Sportage 2005-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45

LANCIA

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (РСD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Dedra	4x98 / 5x98	B12x1,25	58,1	35/45
Delta	4v00 / Ev00	D12v1 2E	58,1	35/45
Delta 2008-	4x98 / 5x98	B12x1,25	56,1	55/45
Карра	5x108	B12x1,25	58,1	39
Thema	4x98 / 5x98	B12x1,25	58,1	35/45
Thesis	5x108	B12x1,25	58,1	39
Υ	4x98 / 5x98	B12x1,25	58,1	35/45
Ypsilon	4x98 / 5x98	B12x1,25	58,1	35/45
Zeta	4x98 / 5x98	B12x1,25	58,1	35/45

Вернуться назад

LAND ROVER

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Defender 1991-	5x165,1	M16x1,50	114	33
Discovery -1988	5x120	M14x1,50	70,3	54
Discovery 2 1989-2004		,	•	
Discovery 1991-1998	5x165,1	M16x1,50	114	33
Discovery 3 2005-	5x120	M14x1,50	72,6	54
Freelander -2006	5x114,3	M12x1,50	64,1	46
Freelander 2007-	5x108	M14x1,50	63,4	50
Range Rover -1994	5x165,1	M16x1,50	114	33
Range Rover 1995-2001	5x120	M14x1,50	70,3	54
Range Rover 2002-	5x120	M14x1,50	72,6	54
Range Rover Sport 2005-	5x120	M14x1,50	72,6	54

LEXUS

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
GS 300	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
GS 430	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
GX 470	6x139,7	M12x1,50	110	30
IS 200 -2005	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
IS 220	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
IS 250 2006-	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
IS 300 -2005	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
LS 400	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
LS 430	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
LS 460	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
LX 470	5x150	M12x1,50	110	50
LX 450	6x139,7	M12x1,50	110	30
RX 300 -2002	5x114,3	M12v1 F0	CO 1	35
RX 300 2003-	JX114,5	M12x1,50	60,1	33
RX 400h	5x114,3	M12x1,50	60,1	35
SC 300	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
SC 430	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
Sportcross -2005	5x114,3	M12x1,50	60,1	50

Вернуться назад

LINCOLN

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Aviator 2006-	5x114,3	M12x1,50	71,5	30
Navigator -2002	5x135	M12x1,75	86,9	US
Navigator 2003-	6x135	M14x2,0	87,1	30
Town Car 1998-	5x114,3	M12x1,50	70,6	35

LOTUS

Модель авто	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Elise	4x95,25	M12x1,50	56,6	US
Elise MK 2	4x100	B12x1,50	56,6	US
Esprit	5x108	B14x1,50	58,1/60,1	US
S4	5x108	B14x1,50	58,1/60,1	US
SE	5x108	B14x1,50	58,1/60,1	US
V8	5x108	B14x1,50	58,1/60,1	US

Вернуться назад

MASERATI

Модель авто / объем двигателя / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
3200 GT	5x108	M14x1,50	67,1	55
4200 Coupe	5x108	M14x1,50	67,1	55
Gran Sport	5x108	M14x1,50	67,1	55
Qattroporte 1994-	5x108	M14x1,50	67,1	55
Qattroporte 2004-	5x114,3	M14x1,50	67,1	55
Spyder	5x108	M14x1,50	67,1	55

MAZDA

	1 /2		1	
Модель авто / годы	Количество крепежных отверстий и	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и	Диаметр ступицы	Вылет (ЕТ)
выпуска	отверстии и межболтовое		(DIA)	вылет (ЕТ)
	расстояние (PCD)	его размеры		
121 1988-1990	4x114,3	M12x1,50	59,6	40
121 1988-1996	4x100	M12x1,50	54,1	54
121 1996-	4x108	M12x1,50	63,3	48
2 2003-	4x108	M12x1,50	63,3	48
3	5x114,3	M12x1,50	67,1	50
323 1981-1989	4x114,3	M12x1,50	59,6	45
323 1990-2000	7/117,5	1411271,30	33,0	
323 2001- (4 holes)	4x100	M12x1,50	54,1	54
323 GT -2000	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
323 V6	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
5	5x114,3	M12x1,50	67,1	50
6	5x114,3	M12x1,50	67,1	50
626 1985-1987	4x114,3	M12x1,50	59,6	45
626 1988-1991	5x114,3	M12x1,50	59,6	42
626 1992-1997	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
626 1998-	5x114,3	M12x1,50	67,1	50
929 -1986 (e kombi)	4x114,3	M12x1,50	59,6	45
929 1987-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
B 1800	6x139,7	M12x1,50	90	40
B 2000	6x139,7	M12x1,50	90	40
B 2200	6x139,7	M12x1,50	90	40
E 2000	6x139,7	M12x1,50	90	40
B 2500 4wd	6x139,7	M12x1,50	90	30
B 2600 4wd	6x139,7	M12x1,50	90	30
BT 50 2006-	6x139,7	M12x1,50	90	25
CX7 2007-	5x114,3	M12x1,50	67,1	42
Demio	4x100	M12x1,50	54,1	54
MPV 1997-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
MX3	4x100	M12x1,50	54,1	54
MX5 -2004	4x100	M12x1,50	54,1	54
MX5 2005-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
MX6	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Premacy	5x114,3	M12x1,50	67,1	50
RX7 1983-1986	4x114,3	M12x1,50	59,6	45
RX7 1987-1992	5x114,3	M12x1,50	59,6	42
RX7 1993-	5x114,3	M12x1,50	67,1	50
RX8	5x114,3	M12x1,50	67,1	50
Tribute 2001-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Xedos 6	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Xedos 9	5x114,3	M12x1,50	67,1	50

MERCEDES-BENZ

		1	ı	
	Количество			
Модель авто / тип	крепежных	Тип крепежа (В –	Диаметр ступицы	
кузова / годы выпуска	отверстий и	болт, М – гайка) и	(DIA)	Вылет (ЕТ)
hysoca / coool contycha	межболтовое	его размеры	(DIA)	
	расстояние (PCD)			
190 ser. (W201)	5x112	B12x1,50	66,6	49
200 ser. 1985- (W124)	5x112	B12x1,50	66,6	49
300 ser. 1985- (W124)	5x112	B12x1,50	66,6	49
500 E (W124)	5x112	B12x1,50	66,6	35
A Klasse -2003 (W168)	5x112	B12x1,50	66,6	54
A Klasse 2004- (W169)	5x112	B14x1,50	66,6	45
B Klasse (W245)	5x112	B14x1,50	66,6	45
C Klasse 1993-1999				
(W202)	5x112	D13v1 E0	66,6	37
C Klasse 2000-2006	3X11Z	B12x1,50	00,0	3/
(W203)				
C Klasse 2007- (W204)	5x112	B14x1,50	66,6	47
CL 1999-2006 (W215)	5x112	D1/v1 E0	66.6	51
CL 2007- (W216)	DXTTZ	B14x1,50	66,6	21
CLK (W208, 209)	5x112	B12x1,50	66,6	37
CLS (C219)	5x112	B14x1,50	66,6	28/18
E 420 (W210)	5x112	B12x1,50	66,6	35
E 430 (W210)	5x112	B12x1,50	66,6	35
E Klasse -1995 (W124)	5x112	B12x1,50	66,6	49
E Klasse 1993-2001	F443	D424.F0	CC C	27
(W210)	5x112	B12x1,50	66,6	37
E Klasse 2002- (W211)	5x112	B14x1,50	66,6	42
G Klasse (W463)	5x130	B14x1,50	84,1	63
GL 2006-	5x112	B14x1,50	66,6	60
ML -2005 (W163)	5x112	B14x1,50	66,6	60
ML 2006- (W164)	5x112	B14x1,50	66,6	45
R Klasse 2006- (W251)	5x112	B14x1,50	66,6	67
S Klasse 1991-1998				
(W140, W140C)				
S Klasse 1999-2004	5x112	B14x1,50	66,6	51
(W220)		,	,	
S Klasse 2006- (W221)				
SL -2001 (R129)	5x112	B12x1,50	66,6	35
SL 2002- (W230)	5x112	B14x1,50	66,6	35
SLK (R170)				27
SLK 2004- (R171)	5x112	B12x1,50	66,6	37
Sprinter mod. 208 al 314	5x130	B14x1,50	84,1	75
-2005				
Sprinter 2006-	6x130	B14x1,50	84,1	62
V230	5x112	B14x1,50	66,6	60
V280	5x112	B14x1,50	66,6	60
Vaneo (W414)	5x112	B12x1,50	66,6	42
Viano 2004-	5x112	B14x1,50	66,6	60
Vito	5x112	B14x1,50	66,6	60
W107	5x112	B12x1,50	66,6	30
W115	5x112	B12x1,50	66,6	30

W116 1972-1980	5x112	B12x1,50	66,6	30
W123 -1984	5x112	B12x1,50	66,6	30
W124 Sportline 16V / 24V	5x112	B12x1,50	66,6	42
W126 1979-1992	5x112	B12x1,50	66,6	30
W201 Sportline 16V / 24V	5x112	B12x1,50	66,6	42

MG

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
MG ZR	4x100	M12x1,50	56,1	45
MG ZS	4x100	M12x1,50	56,1	45
MG ZT	5x100	B14x1,50	56,1	50
MGF 1996-	4x95,24	M12x1,50	56,6	28

Вернуться назад

MINI

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Cooper 2001-2006	4x100	D13v1 E0	EG 1	45
Cooper cab. 2004-	4X100	B12x1,50	56,1	45
Cooper 2007-	4x100	B14x1,25	56,1	51

MITSUBISHI

Модель авто / объем двигателя / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
3000 GT	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Carisma 1,6 -1999	4x100	M12x1,50	56,1	44
Carisma 1,6 2000-	4114.2	N442-4 FO	67.1	4.4
Carisma 1,8	4x114,3	M12x1,50	67,1	44
Colt 1984-1991	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Colt 1992-1996	4x100	M12x1,50	56,1	46
Colt 1996-2004	4x100	M12x1,50	56,1	44
Colt 2004- Colt CZC	4x114,3	M12x1,50	67,1	44
Eclipse	5x114,3	M12x1,50	67,1	46
Galant 1984-	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Grandis 2004-	5x114,3	M12x1,50	67,1	46
L200 L 200 2wd	6x139,7	M12x1,50	110	22
L 200 Intense 2006-	6x139,7	M12x1,50	67,1	46
L 200 Invite 2006-	6x139,7	M12x1,50	110	22
L300	6x139,7	M12x1,50	110	22
L 300 2 wd	5x114,3	M12x1,50	67,1	40
L 400	5x114,3	M12x1,50	67,1	40
L400 4 wd, Bus 4wd	6x139,7	M12x1,50	110	22
Lancer 1984-1991	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Lancer 1992-2003 (kombi)	4x100	M12x1,50	56,1	46
Lancer 1,6 2004-	4x114,3	M12x1,50	67,1	44
Lancer 2,0 2004-	5x114,3	M12x1,50	67,1	46
Lancer Evo VI, VII, VIII, IV	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Outlander 2003-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Outlander 2007-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Pajero 2000-2006 Pajero 2007-	6x139,7	M12x1,50	67,1	46
Pajero GLS -1999	6x139,7	M12x1,50	110	10
Pajero GLX -1999	6x139,7	M12x1,50	110	33
Pajero Pinin	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
Pajero Sport	6x139,7	M12x1,50	110	10
Tredia 1983-	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Shogun -1999	6x139,7	M12x1,50	110	10
Shogun 2000-2006	6x139,7	M12x1,50	67,1	46
Sigma	5x114,3	M12x1,50	67,1	46
Space Gear	5x114,3	M12x1,50	67,1	40
Space Runner 1992-	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Space Star 1999-	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Space Wagon 1987-1998	4x114,3	M12x1,50	67,1	46
Space Wagon 1999-	5x114,3	M12x1,50	67,1	46

NISSAN

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
100 NX	4x100	M12x1,25	59,1	45
200 SX -1994	4x114,3	M12x1,25	66,1	40
200 SX 1995-	5x114,3	M12x1,25	66,1	40
240 SX - 1994	4x114,3	M12x1,25	66,1	40
300 ZX	5x114,3	M12x1,25	66,1	35
350 Z 2003-	5x114,3	M12x1,25	66,1	35
Almera -1999	4x100	M12x1,25	59,1	45
Almera 2000-	4x114,3	M12x1,25	66,1	45
Almera Tino	5x114,3	M12x1,25	66,1	40
Bluebird	4x114,3	M12x1,25	66,1	45
Interstar	5x130	B14x1,50	89,1	66
KingCab 2wd	6x139,7	M12x1,25	110	40
KingCab 4wd -1989				
KingCab 4wd 1990-1997	6x139,7	M12x1,25	5 110	35
KingCab 4wd 1999-		·		
King Van	6x139,7	M12x1,25	110	40
Kubistar	4x100	B12x1,50	60,1	36
Maxima -1994	5x114,3	M12x1,25	66,1	35
Maxima QX	5x114,3	M12x1,25	66,1	40
Micra -2002	4x100	M12x1,25	59,1	45
Micra 2003-	4x100	B12x1,50	60,1	40
Murano	5x114,3	M12x1,25	66,1	45
Navara 2005-	6x114,3	M12x1,25	66,1	33
Note 2006-	4x100	B12x1,50	60,1	40
Patrol	6x139,7	M12x1,25	110	30
Patrol GR	6x139,7	M12x1,25	110	35
Pathfinder (USA)	6x139,7	M12x1,25	110	35
Pathfinder 2005-	6x114,3	M12x1,25	66,1	33
Prairie	4x114,3	M12x1,25	66,1	45
Primastar	5x118	B14x1,50	71,1	50
Primera -2000	4x114,3	M12x1,25	66,1	45
Primera 2001-	5x114,3	M12x1,25	66,1	40
Qashqai 2007-	5x114,3	M12x1,25	66,1	45
Serena	5x114,3	M12x1,25	66,1	40
Skyline	5x114,3	M12x1,25	66,1	35
Sunny	4x100	M12x1,25	59,1	45
Terrano	6x139,7	M12x1,25	110	35
Terrano II	6x139,7	M12x1,25	110	25
Titan (USA)	6x139,7	M12x1,25	110	35
Urvan	6x139,7	M12x1,25	110	40
X-Trail	5x114,3	M12x1,25	66,1	45

OPEL

Модель авто / объем двигателя / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
Agila	4x100	B12x1,50	56,6	49
Antara 2007-	5x115	M12x1,50	70,3	44
Arena 1999-	6x139,7	M12x1,50	110	30
Ascona B	4x100	M12x1,50	57,1	37
Ascona C - D	4x100	B12x1,50	56,6	49
Astra -2003	4x100	B12x1,50	56,6	49
Astra 1998-2003 (5- holes)	5x110	B12x1,50	65,1	49
Astra 2004-	4x100	B12x1,50	56,6	37
Astra 2004- (5 holes)	47,100	BIZAI,50	30,0	37
Astra Twin Top 2006-	5x110	B12x1,50	65,1	37
Calibra	4x100	B12x1,50	56,6	49
Calibra (5-holes)	5x110	B12x1,50	65,1	49
Campo 4wd	6x139,7	M12x1,50	110	30
Combo	4x100	B12x1,50	56,6	49
Corsa	4x100	B12x1,50	56,6	49
Corsa 2007-	4x100	B12x1,50	56,6	37
Corsa 2007- (5 holes)	5x110	B12x1,50	65,1	37
Corsa 1,7 2004-	5x110	B12x1,50	65,1	49
Frontera 2,2 1995-	6x139,7	M12x1,50	110	38
Frontera 2,4 o 2,3 td 1992-	6x139,7	M12x1,50	110	7,5
GT 2007-	5x110	B12x1,50	65,1	37
Kadett	4x100	B12x1,50	56,6	49
Manta	4x100	M12x1,50	57,1	37
Master	5x130	B14x1,50	89,1	66
Meriva	4x100	B12x1,50	56,6	49
Monterey	6x139,7	M12x1,50	110	30
Movano J9	5x130	B14x1,50	89,1	66
Omega 1987-1989	5x110	B12x1,50	65,1	39
Omega 1990-	5x110	B12x1,50	65,1	33
Rekord	4x100	M12x1,50	57,1	37
Senator 1989-	5x110	B12x1,50	65,1	33
Signum	5x110	B12x1,50	65,1	39
Sintra	5x115	M12x1,50	70,3	44
Speedster	5x110	B12x1,50	65,1	us
Tigra	4x100	B12x1,50	56,6	49
Vectra	4x100	B12x1,50	56,6	49
Vectra 1998-2001 (5-				
holes)	5x110	B12x1,50	65,1	49
Vectra 2,0 1996-2001				
Vectra 2002-	5x110	B12x1,50	65,1	39
Vectra Turbo Vectra V6 -1995	5x110	B12x1,50	65,1	49
Vivaro 2002-	5x118	B14x1,50	71,1	50
Zafira -2004	5x110	B12x1,50	65,1	49
Zafira B 2005-	5x110	B12x1,50	65,1	37

PEUGEOT

Модель авто / объем двигателя / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
106 1,1	3x98	B12x1,25	55,1	20
106 1,4	4x108	B12x1,25	65,1	24
107 2006-	4x100	B12x1,50	54,1	39
1007 2005-	4x108	B12x1,25	65,1	27
205	4x108	B12x1,25	65,1	24
206 1999-2005	4x108	B12x1,25	65,1	27
207 2007-	4x108	B12x1,25	65,1	27
306	4x108	B12x1,25	65,1	24
307 2001-	4x108	B12x1,25	65,1	27
309	4x108	B12x1,25	65,1	24
405	4x108	B12x1,25	65,1	18
406	4x108	B12x1,25	65,1	18
406 Coupe V6	4x108	B12x1,25	65,1	12
407 2004-	5x108	B12x1,25	65,1	44
407 Coupe 2005-	2X109	D12X1,23	03,1	44
605	5x108	B12x1,25	65,1	45
607	5x108	B12x1,25	65,1	39
7007 2007-	5x114,3	M12x1,50	67,1	45
806	5x98	B14x1,50	58,1	31
807 (excl. V6)	5x98	B14x1,50	58,1	31
Boxer (15"orig.) 1995-2001	5x118	B14x1,50	71,1	55
Boxer (16"orig.)	5x130	B16x1,50	78,1	68
Boxer II (15"orig.) 2002-	5x118	B16x1,50	71,1	55
Expert 2007-	5x108	B14x1,50	65,1	38
Expert 1996-2006	5x98	B14x1,50	58,1	31
J5 -1994	5x118	B14x1,50	71,1	55
Partner	4x108	B12x1,25	65,1	18

PONTIAC

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Bonneville 1988-	5x115	M12x1,50	70,3	US
Firebird -1992	5x120,65	M12x1,50	70,3	20
Firebird 1993-2003	5x120,65	M12x1,50	70,3	45
Grand Am 1985-	5x100	M12x1,50	57,1	US
Solstice	5x110	B12x1,50	65,1	45
Sunbird 1982-	5x100	M12x1,50	57,1	US
Trans Sport	5x115	M12x1,50	70,3	US

Вернуться назад

PORSCHE

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
911 1965-1988	5x130	M14x1,50	71,5	23
911 1989-	5x130	M14x1,50	71,5	55
924	4x108	B14x1,50	57,1	24
924 Turbo	5x130	M14x1,50	71,5	23
928	5x130	M14x1,50	71,5	55
944 1982-1986	5x130	M14x1,50	71,5	23
944 1987-	5x130	M14x1,50	71,5	55
993	5x130	M14x1,50	71,5	55
996	5x130	B14x1,50	71,5	50
997 2004-	5x130	B14x1,50	71,5	50
C2	5x130	M14x1,50	71,5	55
C4	5x130	M14x1,50	71,5	55
GT2	5x130	M14x1,50	71,5	55
GT3	5x130	M14x1,50	71,5	55
Boxster, Boxster S -2004 Boxster, Boxster S 2005-	5x130	B14x1,50	71,5	50
Cayenne V6				
Cayenne S	5x130	D44.4.50		
Cayenne Turbo		B14x1,50	71,5	55
Cayenne Turbo S				
Cayman S 2006-	5x130	B14x1,50	71,5	50

RENAULT

Модель авто / объем двигателя / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Avantime	5x108	B14x1,50	60,1	43
Clio -2005	4x100	B12x1,50	60,1	36
Clio 2006-	4x100	B12x1,50	60,1	50
Espace RT	4x100	B12x1,50	60,1	45
Espace V6	5x108	B14x1,50	60,1	43
Express	4x100	B12x1,50	60,1	36
Kangoo	4x100	B12x1,50	60,1	36
Laguna 4 holes Laguna break 4 holes	4x100	B12x1,50	60,1	50
Laguna 5 holes -2000	5x108	B14x1,50	60,1	43
Laguna II 2001-	5x108	B12x1,50	60,1	50
Master FD, JD	5x130	B14x1,50	89,1	66
Megane -2001 (14")	4x100	B12x1,50	60,1	36
Megane II 2003- Megane cab 2004-	4x100	B12x1,50	60,1	45
Modus 2005-	4x100	B12x1,50	60,1	45
R19	4x100	B12x1,50	60,1	36
R5	4x100	B12x1,50	60,1	36
Scenic 2,0 Scenic II 2004-	4x100	B12x1,50	60,1	45
Scenic 1,6	4x100	B12x1,50	60,1	36
Scenic RX4 (ET 32)	5x108	B14x1,50	60,1	43
Sport Spider	5x108	B14x1,50	60,1	43
Traffic 2001-	5x118	B14x1,50	71,1	50
Twingo	4x100	B12x1,50	60,1	36
Vel Satis	5x108	B14x1,50	60,1	43

Вернуться назад

ROVER

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
145	4x98	B12x1,25	58,1	43
146	4x98	B12x1,25	58,1	43
155	4x98	B12x1,25	58,1	43
600 serien	4x114,3	M12x1,50	64,1	50
800 serien	4x114,3	M12x1,50	64,1	50
Seventy five 1999-	5x100	B14x1,50	56,1	50

SAAB

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (РСD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
9 2	5x100	M12x1,25	56,1	55
9 3 1998-2002	5x110	B12x1,50	65,1	49
9 3 Sport Sedan 2002- 9 3 Cab. 2003-	5x110	B12x1,50	65,1	41
9 5 1997- 9 5 kombi 1999-	5x110	B12x1,50	65,1	49
9 7 X	6x127	M12x1,50	78,1	50
90	4x114,3	M1/2"	71,5	40
900 -1987	4x114,3	M1/2"	71,5	40
900 1988-1992	4x108	B14x1,50	65,1	39
900 1993-1997	F::110	D13v1 F0	CE 1	40
900 cab. 1994-	5x110	B12x1,50	65,1	49
9000	4x108	B14x1,50	65,1	33
99	4x114,3	M1/2"	71,5	40

Вернуться назад

SEAT

Модель авто / объем двигателя / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Alhambra	5x112	B14x1,50	57,1	55
Altea 2004-	5x112	B14x1,50	57,1	50
Arosa 1997-	4x100	B12x1,50	57,1	38
Cordoba	4x100	B12x1,50	57,1	38
Ibiza 1993-2002	4x100	B12x1,50	57,1	38
Ibiza 2002-	5x100	B14x1,50	57,1	43
Inca 1995-	4x100	B12x1,50	57,1	38
Leon -2005	5x100	B14x1,50	57,1	38
Leon 2006-	5x112	B14x1,50	57,1	50
Toledo -1998	4x100	B12x1,50	57,1	38
Toledo 2,0 -1998	Fv100	D14v1 F0	F7 1	38
Toledo 1999-2004	5x100	B14x1,50	57,1	38
Toledo 2005-	5x112	B14x1,50	57,1	50

SKODA

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Fabia	5x100	B14x1.50	57,1	38
Fabia 2 2007-	5X100	D14X1,5U	57,1	30
Felicia	4x100	B12x1,50	57,1	38
Oktavia -2004	5x100	B14x1,50	57,1	38
Oktavia 2005-	5x112	B14x1,50	57,1	50
Roomster 2006-	5x100	B14x1,50	57,1	38
Superb	5x112	B14x1,50	57,1	37

Вернуться назад

SMART

Модель авто	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
ForFour	4x114,3	M12x1,50	67,1	45
Fortwo	3x112	B12x1,50	57,1	20/20
Roadster	3x112	B12x1,50	57,1	20

Вернуться назад

SSANG YONG

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В — болт, М — гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
Actyon 2007-	5x130	M14x1,50	84,1	63
Korando	6x139,7	M12x1,50	110	22
Kyron 2006-	5x130	M14x1,50	84,1	63
Musso	6x139,7	M12x1,50	110	22
Rexton -2004	6x139,7	M12x1,50	110	22
Rexton 2005-	6x139,7	M12x1,50	110	30
Rexton II 2007	5x130	M14x1,50	84,1	63
Rodius 2005-	5x130	B14x1,50	84,1	63

SUBARU

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
B9 Tribeca 2006-	5x114,3	M12x1,25	56,1	55
Forester	5x100	M12x1,25	56,1	48
Impreza	5x100	M12x1,25	56,1	55
Impreza WRX Sti 2005-	5x114,3	M12x1,25	56,1	40
Justy 1996-	4x114,3	M12x1,25	60,1	45
Legacy	5x100	M12x1,25	56,1	55
Outback	5x100	M12x1,25	56,1	48

Вернуться назад

SUZUKI

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
Alto -2001	4x114,3	M12x1,25	60,1	45
Alto 2002-	4x100	M12x1,25	54,1	45
Baleno	4x100	M12x1,25	54,1	45
Grand Vitara	5x139,7	M12x1,25	110	5
Grand Vitara 2005-	5x114,3	M12x1,25	60,1	40
Ignis	4x100	M12x1,25	54,1	45
Jimny	5x139,7	M12x1,25	110	10
Liana	4x100	M12x1,25	54,1	45
LJ 80	5x139,7	M12x1,25	110	10
Samurai	5x139,7	M12x1,25	110	10
SJ410 SJ413	5x139,7	M12x1,25	110	25
Swift 1989-2004	4x114,3	M12x1,25	60,1	45
Swift 2005-	4x100	B12x1,50	54,1	45
SX4 2006-	5x114,3	B12x1,50	60,1	50
Vitara	F ₂ 420.7	N412v4 2F	110	25
Vitara Wagon	5x139,7	M12x1,25	110	25
XL-7	5x139,7	M12x1,25	110	5
Wagon R+	4x100	M12x1,25	54,1	45

TOYOTA

	<i>//</i>			
Модель авто / объем	Количество крепежных	Тип крепежа (В –	Диаметр ступицы	
двигателя / тип	отверстий и	болт, М – гайка) и	диаметр ступацы (DIA)	Вылет (ЕТ)
кузова / годы выпуска	межболтовое	его размеры	(DIA)	
	расстояние (PCD)			
4 Runner	6x139,7	M12x1,50	110	30
Auris 2007-	5x114,3	M12x1,50	60,1	45
Avensis -2002	5x100	M12x1,50	54,1	39
Avensis 2003- (искл. 2,2	F 400	1442 4 50	544	45
diesel)	5x100	M12x1,50	54,1	45
Avensis 2,2 diesel 2003-	5x114,3	M12x1,50	60,1	45
Avensis Verso 2002-	5x114,3	M12x1,50	60,1	45
Aygo 2006-	4x100	M12x1,50	54,1	39
Camry 1987-1991	5x100	M12x1,50	54,1	35
Camry 1992-1996				
Camry 1997-2000	5x114,3	M12x1,50	60,1	45
Camry 2001-	3/11/3	,	,	
Carina II -1987	4x100	M12x1,50	54,1	45
Carina II 1988-	5x100	M12x1,50	54,1	45
Carina 1,6 1986-	4x100	M12x1,50	54,1	39
Carina 5 holes -1992	5x100	M12x1,50	54,1	35
Carina E	5x100	M12x1,50	54,1	45
Celica 5 holes -1989	5x100	M12x1,50	54,1	35
Celica 1990-1999	5x100	M12x1,50	54,1	45
Celica 2000-	5x100	M12x1,50	54,1	39
Corolla 1983-				45
Corolla III	4x100	M12x1,50	54,1	45
Corolla Verso 2004-	5x114,3	M12x1,50	60,1	45
FJ Cruiser	6x139,7	M12x1,50	106	30
HiAce 1996-	6x139,7	M12x1,50	110	29
Hi Ace 2 wd -1993	Fv114.2	M12v1 F0	67.1	25
Hi Ace 2 wd 1994-	5x114,3	M12x1,50	67,1	35
HiAce 4wd	6x139,7	M12x1,50	110	29
Hi Lux 2005-	6x139,7	M12x1,50	110	30
Hi Lux 2 wd 1986-	5x114,3	M12x1,50	67,1	35
Hi Lux 4wd -1989	6x139,7	M12x1,50	110	0
Hi Lux 4wd 1990-2004	6x139,7	M12x1,50	110	30
Land Cruiser J50/J70	6x139,7	M12x1,50	110	0
Land Cruiser J90 1997-	6x139,7	M12x1,50	110	30
2002	0X139,7	10112X1,50	110	30
Land Cruiser J100 1999-	5x150	M14x1,50	110	60
Land Cruiser J120 2003-	6x139,7	M12x1,50	106	30
MR2 -1991	4x100	M12x1,50	54,1	45
MR2 2000-	47100	IVIIZAI,JU	J 4 ,1	40
MR2 1992-1999	5x114,3	M12x1,50	60,1	45
Paseo	4x100	M12x1,50	54,1	39
PicNic	5x114,3	M12x1,50	60,1	45
Previa	5x114,3	M12x1,50	60,1	45
Prius -2003	4x100	M12x1,50	54,1	45
Prius 2004-	5x100	M12x1,50	54,1	45
RAV 4 -2003	5x114,3	M12x1,50	60,1	45
RAV 4 2004-	3X117,3	1112/1,50	55,1	7.5

Starlet 1958-1995	4x100	M12x1,50	54,1	45
Starlet 1996-1998	4x100	M12x1,50	54,1	39
Station Wagon	6x139,7	M12x1,50	110	0
Supra 1988-1993	5x114,3	M12x1,50	60,1	37
Supra 1994-	5x114,3	M12x1,50	60,1	50
Tercel 4wd	4x100	M12x1,50	54,1	45
Verso	4x100	M12x1,50	54,1	45
Yaris	4x100	M12x1,50	54,1	45

VOLKSWAGEN

Модель авто / тип кузова / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (РСD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ET)
1300	4x130	B14x1,50	75,1	40
1302	4x130	B14x1,50	75,1	40
1303	4x130	B14x1,50	75,1	40
1500	4x130	B14x1,50	75,1	40
1600	4x130	B14x1,50	75,1	40
411	4x130	B14x1,50	75,1	40
412	4x130	B14x1,50	75,1	40
Beetle 1998-	5x100	B14x1,50	57,1	38
Bora 1998-	5x100	B14x1,50	57,1	38
Buggy	4x130	B14x1,50	75,1	40
Caddy	4x100	B12x1,50	57,1	45
Caddy 2004-	5x112	B14x1,50	57,1	50
Caravelle -1990	5x112	B/M14x1,50	66,5	40
Caravelle 1991-2003	5x112	B14x1,50	57,1	50
Caravelle 2004-	5x120	B14x1,50	65,1	55
Corrado	4x100	B12x1,50	57,1	38
Corrado VR6 -1997	5x100	B14x1,50	57,1	35
Crafter 2006-	6x130	B14x1,50	84,1	62
Derby 1981-1990	4x100	B12x1,50	57,1	45
EOS 2006-	5x112	B14x1,50	57,1	42
Fox 2006-	5x100	B14x1,50	57,1	38
Golf	4x100	B12x1,50	57,1	38
Golf I	4x100	B12x1,50	57,1	45
Golf II d	4x100	B12x1,50	57,1	45
Golf III	4x100	B12x1,50	57,1	38
Golf III 14 tum	4x100	B12x1,50	57,1	45
Golf III GTi 1992-1997	5x100	B14x1,50	57,1	35
Golf IV 1998-	5x100	B14x1,50	57,1	38
Golf V 2003-	5x112	B14x1,50	57,1	50
Golf VI 2008-	5x112	B14x1,50	57,1	50
Golf VR6	5x100	B14x1,50	57,1	35
Cross Golf 2007-	5x112	B14x1,50	57,1	50
Jetta - 1983	4x100	B12x1,50	57,1	45

Jetta II	4x100	B12x1,50	57,1	38
Jetta 2006-	5x112	B14x1,50	57,1	50
LT 28/35 Typ 2 DM	5x130	B14x1,50	84,1	83
Lupo	4x100	B12x1,50	57,1	43
Multivan 2004-	5x120	B14x1,50	65,1	55
Passat -1983	4x100	B12x1,50	57,1	45
Passat 1983-1996	4x100	B12x1,50	57,1	38
Passat 1997-2000	5x112	B14x1,50	57,1	45
Passat 2001-2004	5x112	B14x1,50	57,1	37
Passat 2005-	5x112	B14x1,50	57,1	42
Passat VR6	5x100	B14x1,50	57,1	35
Phaeton	5x112	B14x1,50	57,1	37
Pick Up -1990	5x112	B/M14x1,50	66,5	40
Polo	4x100	B12x1,50	57,1	45
Polo 1982-1990	4x100	B12x1,50	57,1	43
Polo 1991-1993	4x100	B12x1,50	57,1	38
Polo 2001-	5x100	B14x1,50	57,1	35
Cross Polo 2007-	5x100	B14x1,50	57,1	38
Scirocco	4x100	B12x1,50	57,1	45
Scirocco 2008-	5x112	B14x1,50	57,1	50
Sharan	5x112	B14x1,50	57,1	50
Syncro -1990	5x112	B/M14x1,50	66,5	40
Taro 4 wd	6x139,7	M12x1,50	110	30
Taro 2 wd	5x114,3	M12x1,50	67,1	35
Tiguan	5x112	B14x1,50	57,1	50
Touran 2003-	5x112	B14x1,50	57,1	50
Touareg V6 2003-	5x130	B14x1,50	71,5	55
Touareg V6 Tdi 2006-	3X130	D14X1,50	71,5	33
Touareg V8 2003-	5x130	B14x1,50	71,5	55
Touareg V10 2003-	5x130	B14x1,50	71,5	55
Touareg W12 2006-	5x130	B14x1,50	71,5	55
Transporter T5 2004-	5x120	B14x1,50	65,1	55
Touareg R5 Tdi 2003-	5x120	B14x1,50	65,1	55
Transporter 1971-1990	5x112	B/M14x1,50	66,5	40
Transporter T4	5x112	B14x1,50	57,1	50
Vento 1992-	4x100	B12x1,50	57,1	45
Vento VR6 -1997	5x100	B14x1,50	57,1	35

VOLVO

Модель авто / годы выпуска	Количество крепежных отверстий и межболтовое расстояние (PCD)	Тип крепежа (В – болт, М – гайка) и его размеры	Диаметр ступицы (DIA)	Вылет (ЕТ)
240	5x108	M1/2"	65,1	20
242	5x108	M1/2"	65,1	20
244	5x108	M1/2"	65,1	20
245	5x108	M1/2"	65,1	20
340	4x100	M12x1,25	52,1	37
360	4x100	M12x1,25	52,1	37
440	4x100	B12x1,25	52,1	37
460	4x100	B12x1,25	52,1	37
480	4x100	B12x1,25	52,1	37
740	5x108	M12x1,50	65,1	25
745	5x108	M12x1,50	65,1	25
760	5x108	M12x1,50	65,1	25
780	5x108	M12x1,50	65,1	25
850 -1993	4x108	B12x1,75	65,1	43
850 1994-1997	5x108	B12x1,75	65,1	43
940	5x108	M12x1,50	65,1	25
945	5x108	M12x1,50	65,1	25
960 -1994	5x108	M12x1,50	65,1	25
960 1995-1996	5x108	M12x1,50	65,1	43
965 -1994	5x108	M12x1,50	65,1	25
C30 2007-	5x108	M12x1,50	63,3	53
C70 -2005	5x108	B12x1,75	65,1	43
C70 2006-	5x108	M12x1,50	63,3	53
\$40 -2003	4x114,3	M12x1,50	67,1	44
\$40 2004-	5x108	M12x1,50	63,3	53
S60	5x108	B14x1,50	65,1	43
S70 -2000	5x108	B12x1,75	65,1	43
S80 2006-	5x108	M14x1,50	63,3	50
S80 -2005	5x108	B14x1,50	65,1	43
S90	5x108	M12x1,50	65,1	43
V40 -2003	4x114,3	M12x1,50	67,1	44
V50 2004-	5x108	M12x1,50	63,3	53
V70 2001-	5x108	B14x1,50	65,1	43
V70 -2000	5x108	B12x1,75	65,1	43
V90v	5x108	M12x1,50	65,1	43
XC70 2002-	5x108	B14x1,50	65,1	43
XC90	5x108	B14x1,50	67	49