

I. ТСУ на импортные автомобили

bosal Каталожный номер ТСУ	Тип шара	Марка и модель автомобиля	Год выпуска	Код шара	D, kN	горизонт/верт нагрузка на шар кг	✕ вырез бампера	Демонтаж бампера	Сверление в кузове, лонжеронов	Время установки	Тюнинг Нержавеющая пластина	Smart-Connect Bosal *
ACURA												
4380-F	F	MDX (без электрики)	2014-...	0049	12.43	2500/100		-	-	1.0		C
AUDI												
3508-A	A	100 sedan, wagon A6 sedan, wagon A6 Quattro sedan, wagon	1990/12-1994 1994-1997/3 1994-1997/3	0181	7,85	1200/75		+	-	2.0		K
2133-A	A	A3 HB	1996-2003/6	0815	8.24	1400/75	✕	+	-	2.0		K
3550-A	A	A6 Allroad Quattro wagon	2000-2005	0857	9.06	1500/75		+	-	2.0		K
2181-A	A	Q3	2011-	0859	8.80	1500/50	✕	+	-	1.5		C
3551-A	A	Q5 4x4 (без электрики)	2008-	0833	9.12	1500/75		+	-	2.0		C
3557-A	A	Q5 4x4 (без электрики)	2016-	8185	11.76	2400/100	✕	+	-	2.0		C
3558-A	AK41	Q5 4x4 (без электрики)	2016-	2100.0515 832	11.76	2400/100	✕	+	-	2.0		C
3552-A	A	Q7 4x4 (без электрики)	2006-2012	0807	10.02	1500/75	✕	+	-	2.0		C
3554-A	A	Q7 4x4 (без электрики)	2013-2015	8886	10.02	1500/75	✕	+	-	2.0		C
3555-AK6	AK6	Q7 4x4 (без электрики)	2006-2015	99-4285- 4416	15,24	3500/140	✕	+	-	2.0		C
2151-A	A	Q7 4x4 (без электрики)	2006-2015	8891	15.24	3500/140	✕	+	-	2.0		C
3556-AK41	AK41	Q7 4x4 (без электрики)	2015-	0100.3890 049	16.38	3500/140	✕	+	-	2.0		C
BMW												
4753-A	A	X1 (E84) (без электрики)	2009-2015	0829	8.91	1500/50		+	-	2.0		C
4757-A	A	X1 (F48) (без электрики)	2015-	8829	10.38	2000/80		+	-	2.0		C
4751-A	A	X-3 (E-83) 4x4 (без электрики)	2004-2010	0800	8.99	1500/50	✕	+	-	2.0		C
4754-A	A	X-3 (F-25) 4x4 (без электрики)	2010-	8892	12.11	2400/100	✕	+	-	2.0		C
4756-AK-41	AK41	X-3 4x4 (F25) (без электрики)	2010-	0120.1610 049	12.11	2400/100	✕	+	-	2.0		C
4754-A	A	X-4 (F-26) 4x4 (без электрики)	2014-	8892	12.11	2400/100	✕	+	-	2.0		C
4756-AK-41	AK41	X-4 4x4 (F26) (без электрики)	2014-	0120.1610 049	12.11	2400/100	✕	+	-	2.0		C
4710-A	A	X-5 (E-53) 4x4 (без электрики)	2000-2007/2	0817	9.58	1500/75		+	-	2.0		C
4750-A	A	X-5 4x4 (E-70, F-15) (без электрики) кроме: X5 M, X5 xDrive M50i	2007/3-	0220	10.07	1500/50		+	-	2.0		C
4755-AK41	AK41	BMW X5 (F15) (без электрики) BMW X5 (E70) BMW X5 M, X5 xDrive M50i	11/2006-12/2013 08/2013-...	0100.3890 049	16.51	3500/150		+	-	2.0		C
4752-A	A	X-6 4x4 (E71, F16) (без электрики)	2008-	0173	10.30	1500/50		+	-	2.0		C
4755-AK41	AK41	BMW X6 (F16) (без электрики)	08/2014-...	0100.3890 049	16.51	3500/150		+	-	2.0		C
BRILLIANCE												
9010	A	V5 (без электрики)	2014-	8173	8.19	1250/75	✕	+	+	2.0		П
CHEVROLET												
5257-A	A	Aveo HB, ZAZ Vida	2008/3-2012	0854	6.60	1200/50		-	+	1.5		K
044-684	C	Aveo HB (без электрики)	2008-2011		6.60	1200/50		-	+	2.5		П
5265-A	A	Aveo HB (без электрики)	2011-	8854	6,51	1100/40	✕	+	-	2.0		C
5264-A	A	Aveo sedan (без электрики)	2012/1-...	8138	6,42	1100/50		+	-	2.0		C
5254-A	A	Aveo sedan, ZAZ Vida	2006-2012	0852	6.30	1100/50		-	+	1.5		K
5252-A	A	Captiva 4x4	2006-2013/06	0836	9.27	1500/75	✕	+	-	1.5		K
5270-A	A	Captiva 4x4 (без электрики)	2013-	8186	10,97	2000/100		+	-	2.0		П
5268-A	A	Cobalt (без электрики)	2013-	8882	6,02	1000/75		-	+	1.5		C
5259-A	A	Cruze sedan	2009-	0871	7.13	1100/50	✕	+	-	2.0		K
5262-A	A	Cruze HB (без электрики)	2010/1 -	8828	6,99	1100/50	✕	+	-	2.0		C
5266-A	A	Cruze SW (без электрики)	2013-	8881	8,21	1500/75		+	-	2.0		П
5253-A	A	Epica sedan	2007-2012	0828	7.88	1300/50		+	-	2.0		K
5250-A	A	Lacetti HB	2004/4-2012	0803	6.90	1200/75	✕	+	-	2.5		K
5224-A	A	Lacetti sedan	2003/6-2012	0821	6.58	1100/75		-	+	1.5		K
5251-A	A	Lacetti wagon	2004-2012	0833	7.06	1200/75		+	-	2.0		K
5206-A	A	Lanos sedan	1997/5-	0822	6.52	1100/50	✕	+	+	2.0		K
1223-AN	A	Niva 2123 4x4	2002-	0159	8.14	1500/75		-	-	1.0		K
1230-E	E	Niva 2123 4x4	2002-	E	8.14	1500/75		-	-	1.0		K
5261-A	A	Orlando	2011-	0834	10.00	1500/75	✕	+	-	2.0		C
5255-A	A	Rezzo minivan	2004/4- 2008	0858	6.77	1100/50		-	+	2.0		K
5267-A	A	Trailblazer (без электрики)	2013-	8220	10.30	1700/75		-	-	1.0		C
5269-FL	F	Trailblazer (без электрики)	2013-		10.30	1700/75		-	-	1.0	Plate LUX	C
CHRYSLER												
4816-A	A	Grand Voyager 4x4	2001/5-2008/1	0135	9.54	1500/75		-	-	1.0		C
CHERY												
7601-A	A	Amulet sedan	2006-	0165	7.29	1500/75	✕	+	-	2.0		K
7603-A	A	Bonus sedan	2011/1-	0808	6.61	1180/75		-	+	1.0		K
7604-A	A	Bonus/Chery Veri HB	2011-	8829	6.61	1180/75		-	+	1.0		K
7608-A	A	Bonus (без электрики)	2014-	8173	6.23	1100/75		-	+	1.0		П
7602-A	A	Fora - (Vortex Estina) sedan	2006-	0212	6.82	1200/75		+	+	2.0		K
7606-A	A	M11 HB (без электрики)	2012-	8834	7.09	1200/75		-	+	1.5		П
3033-A	A	Tiggo 4x4	2006-2011	0160	7.14	1200/80		-	+	1.5		K
7605-A	A	Tiggo/Vortex Tingo (без электрики)	2012-2014	8837	7.15	1200/75		-	+	1.0		П
7611-A	A	Tiggo 2 (без электрики)	2017-	8903	6.70	1200/75		+	+	2.0		П
7610-A	A	Tiggo 3 (без электрики)	2017-	8092	7.10	1200/75		-	+	1.5		П
7607-A	A	Tiggo 5 (без электрики)	2014-2017	8829	7.11	1200/75		-	+	1.5		П
7609-A	A	Tiggo 5 (без электрики)	2017-	8491	7.19	1200/75		-	+	1.5		П
CHANGAN												
9008-A	A	Changan CS35 (без электрики)	2013-	8812	7.35	1300/75		-	+	1.5		C

bosal Каталожный номер ТСУ	Тип шара	Марка и модель автомобиля	Год выпуска	Код шара	D, kN	горизонт/верт нагрузка на шар, кг	✗ вырез бампера	Демонтаж бампера	Сверление в кузове, локжеро нов	Время установки, ч	Тюнинг Нержавеющая пластина	Smart-Connect Bosal *
CITROEN												
2527-A	A	Berlingo I minivan, van	1996-2008	0165	6.67	1100/75	✗	-	-	1.0		K
2556-A	A	Berlingo II / Peugeot Partner II/(Minivan 4380/4680) (без электрики)	2008/05-	0867	8.69	1600/75		+	-	1.5		C
4159-A	A	C4 Aircross	2010-	0873	8.03	1400/50	✗	+	-	2.0		K
2635-A	A	C4 HB (без электрики)	2011/1-	8879	7.69	1100/75	✗	-	-	1.0		C
2555-A	A	C4 HB (без электрики)	2004-2011	0876	7.03	1200/75	✗	-	-	1.0		C
2636-A	A	C4 sedan (без электрики)	2013-	8876	8.09	1500/75		-	-	1.0		C
4155-C	C	C-Crosser (без электрики)	2007-	0255	8.98	1500/50		-	-	1.0		C
4165-E	E	C-Crosser (без электрики)	2007-		8.98	1500/50		-	-	1.0		C
2634-F	F	Jumpier III	2006-	0049	13.09	2000/100		-	+	1.5		C
2558-A	A	Spacetourer (без электрики)	2017-	8892	13.56	2500/100		-	-	1.5		C
DAEWOO												
5260-A	A	Chance HB	2009-	0164	6.15	1000/50		+	-	2.0		K
5224-A	A	Gentra Nubira sedan Lanos sedan SENS sedan	2013-2013/6-2012	0821	6.58	1100/75		-	+	1.5		K
5206-A	A	Matiz HB	1997/5-	0822	6.52	1100/50	✗	+	+	2.0		K
5258-A	A	Nexia sedan (рестайлинг 2008)	2001-	0181	4.35	700/50		-	+	1.5		K
5256-A	A	Nubira HB	1995-	0861	5.93	1000/50		-	+	1.5		K
5250-A	A	Tacuma minivan	2004-2012	0803	6.90	1200/75	✗	+	-	2.5		K
5255-A	A	Tacuma minivan	2000-2004/4	0858	6.77	1100/50		-	+	2.0		K
DATSUN												
1229-E	E	On-Do (без электрики)	2014-	E	6.31	1100/75		-	-	1.0		П
1218-A	A	On-Do	2014-	0186	6.31	1100/75		-	-	1.0		K
1219-AN	A	Mi-Do	2014-	0400	5.59	1100/50		-	-	1.0		K
DODGE												
4816-A	A	Caravan 4x4	2001/4-	0135	9.54	1500/75		-	-	1.0		C
DONGFENG												
9012-A	A	H30 Cross (без электрики)	2015-	8840	6.98	1200/75		-	+	1.0		C
FAW												
9005-A	A	Besturn B50 (без электрики)	2012-	8187	7.02	1200/75	✗	+	+	2.0		П
9006-A	A	V5 (без электрики)	2013	8491	7.82	1100/75		-	+	1.0		П
FIAT												
2633-A	A	Albea sedan	2003/4-2011	0216	6.07	1000/70	✗	+	+	2.0		K
2626-A	A	Doblo minivan, van	2001-	0149	7.58	1300/50	✗	+	-	2.0		K
2627-A	A	Ducato II (van) - Zolters 44 339, 10 (без электрики)	2002-	0174	10.30	1500/75		-	-	1.5		C
2634-F	F	Ducato III	2006-	0049	13.09	2000/100		-	-	1.0		C
2638-A	A	Fullback (без электрики)	2016-	8491	13.00	2500/100		-	-	1.0		C
2851-A	A	Sedici 4x4	2006-	0832	6.85	1200/75	✗	+	+	2.0		K
FORD												
3983-A	A	Ecosport 2WD (без электрики)	2014-	8173	6.92	1200/75		-	+	1.5		C
3985-A	A	Ecosport 2WD, 4WD (без электрики)	2014-	8173	6.92	1200/75		-	+	2.0		C
3980-F	F	Edge (без электрики)	2014-	F	9.43	1600/120		-	+	2.0		C
3981-FL	F	Edge (без электрики)	2014-	F	9.43	1600/120		-	+	2.0	Plate LUX	C
3967-A	A	C-Max 2004-Grand C-Max 2011-	2004-	0875	7.74	1200/75	✗	+	-	2.0		K
3963-A	A	Escape 4x4	2008/8-	0837	8.38	1500/75		-	+	1.5		K
3971-A	A	Explorer	2011/06-2015	8160	9.72	1500/75	✗	-	-	1.5		K
3987-A	A	Explorer	2015-	8160	12.15	1900/100		-	-	1.0		C
3945-A	A	Fiesta HB	2002/8-2008	0187	6.62	1150/50	✗	+	-	2.0		K
3986-A	A	Fiesta HB/sedan (без электрики)	2015-	8186	6.67	1200/75	✗	+	-	1.5		П
3967-A	A	Focus II HB 2004-2010 Focus III HB 2011-	2004-	0875	7.74	1200/75	✗	+	-	2.0		K
3936-A	A	Focus I HB, sedan	1998-2005	0185	6.14	1000/75	✗	+	-	2.0		K
3948-A	A	Focus II sedan	2005/2-2011	0829	6.54	1000/75		+	-	2.0		K
3968-A	A	Focus III sedan	2011-	0828	7.74	1200/75		+	-	2.0		K
3949-A	A	Focus II wagon	2005/2-2011	0853	7.65	1300/50	✗	+	-	2.0		K
3973-A	A	Focus III SW	2011/03-	8808	7.74	1200/75	✗	+	-	2.0		K
3945-A	A	Fusion minivan	2002/8-2012	0187	6.62	1150/50	✗	+	-	2.0		K
3929-A	A	Galaxy minivan	1995-2000/4	0186	9.14	1500/75	✗	+	-	1.5		K
3957-A	A	Galaxy minivan (без электрики)	2006-	0840	9.33	1500/75	✗	+	-	2.0		C
3961-A	A	Kuga 4x4 (без электрики)	2008-2012	0863	8.02	1300/60		+	-	2.0		C
3976-A	A	Kuga 4x4 исключая авто с функцией свободные руки (без электрики)	2013-	8826	10.57	2000/100		+	-	2.0		C
4521-A	A	Maverick 4x4	2001/9-2003/1	0188	8.54	1500/90	✗	+	-	2.0		K
3950-A	A	Maverick 4x4	2004-	0804	8.58	1500/75	✗	+	-	2.0		K
3966-A	A	Mondeo sedan (без электрики)	2007/3-2015	0843	7.95	1200/50		+	-	2.0		C
3956-F	F	Ranger 4x4	1999/10-2007	0049	11.77	2000/85		+	-	2.0		K
3958-F	F	Ranger 4x4	2007-2011	0049	11.88	2000/100		+	-	2.0		K
3969-F	F	Ranger XL и XLT (пр-во с 2013) без ступеньки (без электрики)	2012-	0049	12.50	2000/100		-	-	1.5		C
3978-F	F	Ranger (Limited, Wildtrak) со ступенькой (без электрики)	2011-	0049	12.50	2000/100		-	-	1.0		C
3960-A	A	S-Max minivan (без электрики)	2006-2015	0860	8.05	1200/50	✗	+	-	2.0		C
3964-A	A	Tourneo Connect minivan, van	2002-	0174	9.10	1200/50		-	-	1.5		K
3979-A	A	Tourneo Custom (без электрики)	2014-	8186	9.80	1500/75		-	-	1.0		C
3964-A	A	Transit Connect minivan, van	2002-	0174	9.10	1200/50		-	-	1.5		K
3977-F	F	Transit Chassis Cab (без электрики)	2012-	0049	9.83	1500/100		+	-	1.5		П
3970-F	F	Transit со ступенькой	2000-2014	0049	14.29	2500/100		-	-	1.0		K

bosal Каталож номер ТСУ	Тип шара	Марка и модель автомобиля	Год выпуска	Код шара	D, kN	горизонт/верт нагрузка на шар кг	вырез бампера	Демонтаж бампера	Сверлени е мулов, локжеро нов	Время установки,	Тюнинг Нержавею щая пластина	Smart-Connect Bosa I *
3982-F	F	Transit без ступеньки (без электрики)	2000-2014	0049	13.38	2000/120		-	-	1.0		П
3984-F	F	Transit VAN (без электрики) + для удлиненной базы	2014-	0049	14.29	2500/120		-	-	1.0		С
GAZ												
3806-A	A	Volga - 3110, 31105 sedan (двигатель Chrysler)	1997-	0165	7,56	1300/75		-	+	1.0		К
3806-H	H	Volga - 3110, 31105 sedan (двигатель Chrysler)	1997-	----	7,56	1300/75		-	+	1.0		К
5601-F	F	Gazelle - 2705, 3221minibus (глушитель в бок) Gazelle NEXT	1995- 2016-	F	12.49	2000/75		-	+	1.5		К
5602-F	F	Gazelle - 3302 van (глушитель в бок)	1995-	F	12.49	2000/75		-	+	1.5		К
5605-F	F	Gazelle - 2752 Sobol, 2217 Barguzin minibus (глушитель в бок)	1999/12-	F	9.36	1400/75		-	+	1.5		К
5606-AN	A	Gazelle - 2752 Sobol, 2217 Barguzin minibus	1999/12-	0140	11.85	2000/100		-	+	1.5		К
5607-AN	A	Gazelle - 2705 minibus	1995-	0140	12.56	2000/100		-	+	1.5		К
5608-A	A	Gazelle - 3302 van, 33023 van (фермер с двойной кабиной), Газель Next (бортовая), не подходит для удлиненной базы	1997- 2013-	0140	9.80	1400/75		-	-	1.0		К
5611-A	A	Maxus minibus	2005-	0173	10.30	1500/75		-	-	1.0		К
5612-F	F	GAZ Valday	2004-	F	14.98	2500/100		-	-	1.0		К
5613-F	F	Gazelle Next (бортовая) (без электрики)	2013-2016	F	14.30	2500/100		-	-	1.0		П
5614-F	F	Gazelle Next (ЦМФ) (без электрики) Gazelle Next (бортовая)	2016-	F	14.76	2500/120		-	-	1.0		П
GEELY												
9004-A	A	Emgrand sedan (без электрики)	2012-	8876	7.35	1200/75	✗	-	+	1.5		П
9007-F	F	Emgrand X7 (без электрики)	2013-2016	F	8.75	1500/75		-	+	1.5		С
9011-F	F	Emgrand X7 (без электрики)	2016-	F	8.75	1500/75		-	+	1.5		С
9001-A	A	GC 6	2014-	0220	6.19	1100/50		-	+	1.5		К
9003-A	A	MK cross (без электрики)	2006-	0220	6.13	1100/75		-	+	1.5		П
9001-A	A	MK sedan	2006-	0220	6.19	1100/50		-	+	1.5		К
GREAT WALL												
3303-A	A	Hover3 4x4	2003-2009	0804	8.91	1500/75		-	+	1.5		К
3307-A	A	Hover 3 4x4 Hover 5 4x4	2009- 2011-	0804	8.91	1500/75		-	+	1.5		К
3315-A	A	Hover M2 (без электрики)	2013-	8828	6.68	1200/75		-	+	1.5		П
3316-A	A	Hover M4 (без электрики)	2013-	8181	6.18	1200/75		-	+	1.5		П
3317-A	A	Hover H6 (без электрики)	2013-	8867	8.69	1500/75		-	+	2.0		С
3302-A	A	Safe 4x4	2005-	0159	8.56	1500/75		-	-	1.0		К
3313-F	F	Wingle 5 (без электрики)	2013-	0049	11.06	2000/75		-	-	1.5		П
HAIMA												
9009-A	A	Haima 7 (без электрики)	2014-	8829	8.40	1500/75		+	-	1.5		П
HONDA												
5505-A	A	CR-V 4x4	1997-2002/2	0140	8.30	1500/75	✗	+	+	2.0		К
5518-A	A	CR-V 4x4	2002/3-2006	0181	7.91	1400/50		-	-	1.5		К
5531-A	A	CR-V 4x4	2007-11.2012	0843	8.86	1500/75	✗	-	-	1.5		К
5533-A	A	CR-V 2.0; 2.4; 4x4 (без электрики)	2012-2017	8882	8.58	1500/75	✗	-	-	2.0		С
5506-A	A	HR-V 4x4	1999-2006	0410	7.06	1200/75	✗	+	+	2.0		К
HYUNDAI												
4221-A	A	Accent HB, sedan	1999/8-	0208	6.04	1000/75		-	-	1.0		К
4264-A	A	Creta (без электрики)	2016-	8828	7.72	1300/75		-	-	1.0		С
4238-A	A	Elantra HB, sedan (Tagaz)	2000/8-2007	0814	7.73	1400/65	✗	+	-	2.0		К
4242-A	A	Elantra IV sedan	2007-2012	0212	6.59	1100/50	✗	-	-	1.0		К
4259-A	A	Elantra (без электрики) рестайлинг	2014-	8220	7.25	1250/75	✗	+	-	1.5		С
4263-A	A	Elantra (без электрики)	2016-	8896	8.20	1500/100	✗	+	-	1.5		К
4223-A	A	Getz HB	2002/8-2005/10	0216	5.93	1000/50	✗	+	-	1.5		С
4241-A	A	Getz HB	2005-2011	0835	6.29	1100/50	✗	+	-	2.5		К
4256-A	A	H1 (без электрики)	2008/1-	8878	11.25	1800/100	✗	+	-	2.0		С
4253-A	A	IX35 4x4	2010-	0814	8.65	1500/75		-	-	1.0		К
4246-A	A	IX55 4x4	2009-	0186	9.38	1500/75	✗	+	-	2.0		К
6737-A	A	I30 HB	2007-2012	0854	7.22	1200/75	✗	-	-	1.5		К
6751-A	A	i30 HB (без электрики)	2012-	8880	8.70	1500/75	✗	+	-	2.0		С
6756-A	A	i30 SW (без электрики)	2012-	8181	8.70	1500/75	✗	+	-	2.0		С
4243-A	A	Matrix minivan	2001-2008	0840	7.25	1200/50		+	-	2.0		К
4245-A	A	Road Partner 4x4 (Tagaz) SUV	2008-	0701	9.22	1500/50		-	+	1.5		К
4237-A	A	Santa Fe 4x4 (Tagaz)	2001- 2006	0160	10.70	2000/75	✗	+	-	2.0		К
4227-A	A	Santa Fe 4x4	2006-2012	0824	9.29	1500/75	✗	+	+	2.0		К
4251-V	V	Santa Fe	2006-2012	7807	11.63	2200/100	✗	+	-	2.0		К
4258-A	A	Santa Fe Grand Santa Fe (без электрики)	2012- 2013-	8185	10.92	2000/100	✗	-	-	1.0		С
4254-A	A	Solaris sedan, HB	2010-2014	0840	5.96	1000/50	✗	+	-	1.5		К
4260-A	A	Solaris sedan, HB (без электрики)	2014-2017	8840	5.96	1000/50	✗	+	-	2.0		П
4265-A	A	Solaris II sedan (без электрики)	2017-	8173	6.05	1000/50	✗	+	-	2.0		С
6759-A	A	Solaris II sedan (без электрики)	2017-	8840	6.97	1250/60	✗	-	-	2.0		С
4230-A	A	Sonata V, sedan	2001/7-2006	0809	8.44	1500/75	✗	+	-	2.0		К

bosal Каталож номер ТСУ	Тип шара	Марка и модель автомобиля	Год выпуска	Код шара	D, kN	горизонт/верт нагрузка на шар, кг	вырез бампера	Демонтаж бампера	Сверление е музели, ложжеро нов	Время установки, ч	Тюнинг Нержавею щая пластина	Smart-Connect Bosal *
1229-E	E	Granta Liftback Granta 1118 sedan Kalina 1117 wagon Kalina 2 2194 wagon (без электрики)	2012-2016 2014-2016 2005-2016 2007-2016 2013-2016	E	6.31	1100/75		-	-	1.0		П
1236-A	A	Kalina 2 sedan Kalina 2 wagon Kalina Cross (без электрики)	2016(5)-	8186	6.31	1100/75		-	+	1.0		П
1232-A	A	Kalina Cross (без электрики)	2014-2016(4)	0159	6.31	1100/75		-	-	1.0		П
1237-A	A	Granta Granta Liftback (без электрики)	2016-	8186	6.31	1100/75		-	-	1.0		П
1219-H	H	Kalina 1119 HB	2005-	----	5.45	900/50		-	-	1.0		К
1219-AN	A	Kalina 2 2192 HB		0400	5.45	1100/50		-	-	1.0		К
1226-H	H	Priora 21703 HB Priora sedan, wagon 2110 sedan 2111 wagon 2112 HB	2007- 2013 2007- 2013 1996/1- 1999- 2000-2007	----	5.22	800/75		-	+	1.0		К
1228-A	A	Priora Sedan, HB (без электрики)	2013-	0842	5.28	1200/50		-	+	1.0		П
1228-AN	A	Priora Sedan, HB 2110 sedan,wagon, HB (без электрики)	2007- 1996-	0842	5.28	1200/50		-	+	1.0		П
1231-A	A	Largus Largus cross (без электрики)	2012-	8829	7.40	1300/75		-	-	1.0		П
1234-A	A	Vesta sedan Vesta SW (без электрики) Vesta SW Cross	2015- 2017- 2017-	8212	5.74	900/70		+	-	2.0		С
1235-A	A	X-Ray (без электрики)	2016-	8878	5.75	900/75	✗	+	-	2.0		С
LAND ROVER												
7354-A	A	Discovery Sport (без электрики)	2015-	8837	11.49	2200/75	✗	+	-	2.5		С
7351-A	A	Freelander II 4x4 (без электрики)	2007-2015	0868	8.75	1500/50		-	-	1.0		С
7356-A	A	Range Rover Evoque (без электрики)	2011-	8837	9.99	1800/150	✗	+	-	2.0		С
7357-AK41	AK41	Range Rover Sport (без электрики)	2013-	0100.3890 049	16.65	3500/140	✗	+	-	2.0		С
7353-A	A	Range Rover Vogue (кроме версии на бензине)	2002-2013	0826	9.21	1500/75		-	-	1.0		С
7355-AK41	AK41	Range Rover IV (без электрики)	2013-	0100.3890 049	16.25	3500/150		+	-	2.0		С
LEXUS												
3011-A	A	GX (без электрики)	2010-	E	13.20	2500/100	✗	+	-	2.0		П
3014-F	F	GX (без электрики)	2014-	F	14.68	3000/150		-	-	1.0		П
3062-A	A	GX 460 4x4	2010-2014	0800	9.80	1500/75		-	-	1.0		К
3095-A	A	GX (без электрики)	2010-	8890	15.60	3500/140	✗	+	-	1.5		П
3063-ABP	A	GX	2010-2014	0800	9.80	1500/75		-	-	1.0	Bosal Power	К
3071-AL	A	GX	2010-2014	0800	9.80	1500/75		-	-	1.0	Plate LUX	К
3079-FL	F	GX	2010-2014	0049	13.36	2500/100		-	-	1.0	Plate LUX	К
3090-FL	F	GX (без электрики) Крепление шара через балку ТСУ	2010-2014	0049	11.60	1500/75		-	-	1.0	Plate LUX	П
3096-ABP	A	GX (без электрики)	2014-	8804	14.80	3000/100		-	-	1.0	Bosal Power	П
3032-A	A	LX 4x4	2003-2007	0800	10.08	1500/100		-	-	1.0		К
3032-ABP	A	LX 4x4	2003-2007	0800	9.59	1500/100		-	-	1.0	Bosal Power	К
3054-A	A	LX 4x4	2007-	0804	10.12	1500/75		-	+	1.0		К
3072-AL	A	LX 4x4	2007-	0804	10.12	1500/75		-	+	1.0	Plate LUX	К
3054-F	F	LX 4x4	2007-	F	13.95	2500/100	✗	+	-	1.5		К
3054-ABP	A	LX 4x4	2007-	0804	10.12	1500/75		-	+	1.0	Bosal Power	К
3010-A	A	LX 4x4 (без электрики)	2007-	E	14.04	2500/100	✗	+	-	2.0		П
3091-FL	F	LX 4x4 (без электрики) Крепление шара через балку ТСУ	2007- 2015-	F	12.30	2000/120		-	-	1.0	Plate LUX	П
3092-F	F	LX 4x4 (без электрики) Крепление шара через балку ТСУ	2007- 2015-	F	12.30	2000/120		-	-	1.0		П
3099-A	A	LX 4x4 (без электрики)	2007-	8897	16.80	3500/140	✗	+	-	1.5		П
3098-A	A	NX (без электрики), кроме "Turbo"	2014-...	8220	9.02	1500/80	✗	+	-	2.0		С
3042-A	A	RX 4x4	1997-2003	0800	9.03	1500/75		-	-	1.0		К
3041-A	A	RX 4x4	2003-2009	0800	9.03	1500/75		-	-	1.0		К
3041-ABP	A	RX 4x4	2003-2009	0800	9.03	1500/75		-	-	1.0	Bosal Power	К
3078-FL	F	RX	2003-2009	0049	10.98	2000/100		-	-	1.5	Plate LUX	К
3073-A	A	RX	2009-2016	0825	9.26	1500/75	✗	-	-	1.5		К
3097-A	A	RX (без электрики)	2016-	8825	12.77	2500/120		-	-	1.0		С
LIFAN												
3308-A	A	Breez (2008 - ...)	2008-	VH0808	6.32	1100/50		-	+	1.5		К
3310-A	A	Breez sedan	2007-	0843	6.01	1000/65		-	-	1.0		К
3319-A	A	Cebrum sedan (без электрики)	2014-	8882	6.88	1200/75		-	+	1.0		П
3321-A	A	Murman sedan (без электрики)	2017-	8181	8.06	1500/75	✗	+	-	2.0		П
3322-A	A	Muway (без электрики)	2017-	8174	8.38	1500/100		-	-	2.0		П

bosal Каталож номер ТСУ	Тип шара	Марка и модель автомобиля	Год выпуска	Код шара	D, kN	горизонт/верт нагрузка на шар кг	вырез бампера	Демонтаж бампера	Сверлени е мулов, ложжеро нов	Время установки, ч	Тюнинг Нержавею щая пластина	Smart-Connect Bosal *
3309-A	A	Solano sedan (без электрики) с мая 2017-	2008-2016-	0173	6.64	1200/60	✗	-	+	1.5		П
3320-A	A	X50 (без электрики)	2015-	8844	6.26	1100/50		-	-	1.0		П
3314-A	A	X60 (без электрики)	2012-	8845	7.82	2000/75		-	+	1.5		П
MAZDA												
3967-A	A	3 HB 2009-2013, 3 sedan 03-08,	2009-2013 2003-2008	0875	7.74	1200/75	✗	+	-	2.0		К
4529-A	A	3 sedan (без электрики)	2009-2013	0872	8.91	1500/50	✗	+	-	1.5		П
4533-A	A	3 sedan (без электрики)	2013-	8885	9.49	1910/90	✗	+	-	2.0		С
4522-A	A	6 HB, sedan	2002/6-2008	0166	8.44	1500/75	✗	+	+	2.0		К
4528-A	A	6 HB, sedan (без электрики)	2008-2013	0840	8.54	1500/70	✗	+	-	1.5		С
3956-F	F	B 2500 pick-up	1999-2006	0049	11.77	2000/85		+	-	2.0		К
3958-F	F	BT 50 truck	2006- 2011	0049	11.88	2000/100		+	-	2.0		К
4532-AX	A	CX-5 (без электрики)	2012-2015-2017	8901	12.11	2000/75		+	-	2.0		С
4526-A	A	CX-7 4x4 (без электрики)	2007-2012	0833	8.45	1300/50		-	-	1.0		С
4531-A	A	CX-9 (без электрики)	2012-2016	8173	9.47	1500/50		-	-	1.0		С
4527-A	A	CX-9 4x4 (без электрики)	2008-2013	0842	9.47	1500/50		-	-	1.0		С
4521-A	A	Tribute 4x4	2001-2003	0188	8.54	1500/90	✗	+	-	2.0		К
3950-A	A	Tribute 4x4	2004-2005	0804	8.58	1500/75	✗	+	-	2.0		К
MERCEDES												
2252-AN	A	GL-Class (X164/ X166) 4x4 (без электрики) с 10/2016	2005-2016	8837	16.77	3500/140	✗	+	-	2.0		С
2255-AK41	AK41	GL-Class (X164/ X166) 4x4 (без электрики) с 10/2016	2005-2016	0100.3890 049	16.77	3500/140	✗	+	-	2.0		С
2256-AK41	AK41	GLC-Series (без электрики)	2015-	0100.0980 049	12.73	2500/100	✗	+	-	2.0		С
2252-AN	A	GLE-Class (W166) 4x4 (без электрики) с 10/2016	2016-	8837	16.77	3500/140	✗	+	-	2.0		С
2255-AK41	AK41	GLE-Class (W166) 4x4 (без электрики) с 10/2016	2016-	0100.3890 049	16.77	3500/140	✗	+	-	2.0		С
2251-A	A	GLK-Class (x204) 4x4 (без электрики)	2008/10-	0220	9.20	1500/75	✗	+	-	1.5		С
2252-AN	A	GLS-Class (X166) 4x4 (без электрики) с 10/2016	2016-	8837	16.77	3500/140	✗	+	-	2.0		С
2255-AK41	AK41	GLS-Class (X166) 4x4 (без электрики) с 10/2016	2016-	0100.3890 049	16.77	3500/140	✗	+	-	2.0		С
2252-A	A	M-Class (W164, W166) 4x4 (без электрики)	2005-2011	0837	10.16	1500/75	✗	+	-	2.0		С
2252-AN	A	M-Class (W164, W166) 4x4 (без электрики)	2005-2011	8837	16.77	3500/140	✗	+	-	2.0		С
2255-AK41	AK41	M-Class (W164, W166) 4x4 (без электрики)	2005-2011	0100.3890 049	16.77	3500/140	✗	+	-	2.0		С
2216-H	H	M-Class 4x4	1998- 2005	0816	11.91	2000/100	✗	+	-	2.0		К
2254-F	F	Sprinter Classic (база 3550мм+4025мм) без ступеньки (без электрики)	2013-	0049	15.87	2500/100		-	-	1.0		П
2250-F	F	Sprinter II minibus, van (без электрики)	2006/5-	0049	12.49	2000/100		-	-	1.0		С
2257-A	A	V-class (W447) (без электрики)	2014-	8220	13.75	2500/100	✗	+	-	2.0		С
2257-A	A	Viano (W639) (без электрики)	2003-2014	8220	13.75	2500/100	✗	+	-	2.0		С
2257-A	A	Vito (W447; W639) (без электрики)	2003-	8220	13.75	2500/100	✗	+	-	2.0		С
MITSUBISHI												
4159-A	A	ASX	2010-	0873	8.03	1400/50	✗	+	-	2.0		К
4159-A	A	Eclipse Cross	2018-	0873	8.03	1400/50	✗	+	-	2.0		С
4153-F	F	L-200 Triton (с отбойным брусом)	2007-2014 2015-	0049	9.64	1500/75		-	-	1.0		К
4164-F	F	L200 (без электрики)	2014-2015	0049	9.64	1500/75		-	-	1.0		С
4151-A	A	Lancer HB, sedan	2004-2007	0148	7.03	1200/80		-	-	1.0		К
4151-A	A	Lancer wagon	2004-2007	0148	7.03	1200/80	✗	-	-	1.0		К
4154-A	A	Lancer sedan	2007-2011 2012- двиг 1.8л	0208	7.24	1200/50		-	-	1.0		К
4163-A	A	Lancer Sedan (двигатель 1.6L) (без электрики)	2012-	0208	7.14	1200/50		-	-	1.0		П
4152-A	A	Outlander 4x4 Airtrek 4x4	2003-2006/10	0810	8.53	1500/75		-	-	1.0		К
4155-C	C	Outlander XL 7 4x4 (без электрики)	2006/11-2013	0255	8.98	1500/50		-	-	1.0		С
4165-E	E	Outlander XL 7 4x4 (без электрики)	2006/11-2013		8.98	1500/50		-	-	1.0		С
4162-A	A	Outlander (без электрики)	2012-2015 2015-2017	8313	9.15	1700/75		-	-	1.0		С
4168-A	A	Outlander (без электрики)	2012-2015 2015-2017	8313	10.42	2000/75		-	-	1.0		С
4160-A	A	Pajero III 4x4 Pajero IV 4x4	2000/3-2007/1 2007/2-	0857	8.92	2500/100	✗	+	-	1.5		К
4125-F	F	Pajero IV 4x4 (с мая 2012)	2007-	0049	13.44	2500/100		+	-	1.5		К
4124-A	A	Pajero Pinin 4x4	1999-2005	0160	8.32	1500/100		-	-	1.0		К
4126-F	F	Pajero Sport 4x4 Montero Sport 4x4	1998-2008	0049	10.92	2000/100		-	-	1.0		К
4166-A	A	Pajero Sport 2 4x4 Pajero Sport 3 4x4 (без электрики)	2008-2016 2016-	8140	12.73	2500/100		-	-	1.0		С
4167-ABP	A	Pajero Sport 2 4x4 Pajero Sport 3 4x4 (без электрики)	2008-2016 2016-	8140	12.73	2500/100		-	-	1.0	Bosal Power	С
NISSAN												
4331-A	A	Almera sedan (N16)	2000/3-2007	0216	6.96	1200/75	✗	+	-	1.5		К
4353-A	A	Almera Classic sedan (N17)	2006-	0808	6.18	1000/50	✗	+	-	1.5		К
4373-A	A	Almera (без электрики) (G11)	2013-	8883	6.80	1200/75		-	-	1.0		П
4370-A	A	Juke (2WD) (YF15)	2010-	0181	6.14	1000/50	✗	+	-	2.0		К
4372-A	A	Juke (4WD) (без электрики) (YF15)	2010-	8181	6.38	1000/50	✗	+	-	2.0		С
4351-A	A	Murano 4x4	2005-2008	0830	9.03	1500/80		-	-	1.5		К
4365-A	A	Murano 4x4	2008/8-2016/09	0869	9.00	1500/75	✗	+	-	1.5		К
4379-A	A	Murano 4x4	2016/9-	8869	10.90	2000/100		+	-	2.0		С
4360-F	F	Navara pick-up (бампер со ступенькой) (D40)	2005-	0049	12.13	2000/100		-	-	1.0		К

bosal Каталож номер ТСУ	Тип шара	Марка и модель автомобиля	Год выпуска	Код шара	D, kN	горизонт/верт нагрузка на шар кг	✂ вырез бампера	✂ Демонтаж бампера	+ Сверлени е узлов, локжеро нов	⌚ Время установки, ч	Тюнинг Нержавею щая пластина	Smart-Connect Bosal *
4355-A	A	Note minivan	2006-	0835	6.36	1100/50	✂	+	-	1.5		К
4366-A	A	NP300 pick-up	2008/6-	0491	11.55	2000/75		+	+	2.0		К
3309-A	A	Solano sedan (без электрики) с мая 2017-	2008- 2016-	0173	6.64	1200/60	✂	-	+	1.5		П
3320-A	A	X50 (без электрики)	2015-	8844	6.26	1100/50		-	-	1.0		П
4381-E	E	Pathfinder (R52) (без электрики)	2014	E	10.66	1800/100	✂	+	-	1.5		С
4323-A	A	Patrol GR 4x4 (Y61)	1998-2009	0491	12.00	2000/75		+	+	2.0		К
4368-V	V	Patrol GR 4x4 (Y61)	1998-2009	7808	16.26	2500/120		+	+	2.0		К
4369-F	F	Patrol (без электрики) (Y62)	2010-	0049	10.30	1500/75		-	-	1.0		С
4334-A	A	Primera HB, sedan (P12)	2002/3-2009	0189	8.33	1500/75	✂	+	-	2.0		К
4376-A	A	Sentra (без электрики)	2014-	8173	6.14	1000/75	✂	+	-	2.0		П
4357-A	A	Qashgai, Qashgai+2 minivan	2007-2014	0888	7.21	1100/50	✂	+	-	1.5		К
4382-A	A	Qashgai без электрики	2014	8894	7.21	1800/100		+	-	1.5		С
4374-A	A	Terrano (без электрики)	2014-2016	0832	8.17	1500/75	✂	-	-	1.0		С
4362-A	A	Tiida HB, sedan	2007/2-2014	0865	6.60	1100/50	✂	+	-	1.5		К
4378-A	A	Tiida HB (без электрики) (NB17)	2015-	8865	6.22	1000/75		+	-	2.0		С
4337-A	A	X-Trail 4x4 (T30)	2001/9-2007/6	0188	8.90	1500/100	✂	+	-	1.5		К
4371-A	A	X-Trail 4x4 (T31)	2007/7-2015	0155	8.49	1500/75		+	-	1.5		К
4377-A	A	X-Trail 4x4 (T32) (без электрики)	2015-	8852	10.53	2000/100		+	-	2.5		С
OPEL												
1150-A	A	Antara 4x4 (без электрики)	2006/7-	0491	9.01	1500/50		-	-	1.0		С
1165-A	A	Astra H (Family) HB (без электрики)	2004/3-	0840	6.93	1200/60		-	+	1.0		С
1171-A	A	Astra H (Family) sedan (без электрики)	2007-	0829	7.36	1300/60		-	+	1.0		С
1178-A	A	Astra J HB (без электрики)	2009/09-	0854	7.52	1300/50	✂	+	-	1.5		С
1184-A	A	Astra J Sedan (без электрики) после 22.03.2017	10/2012-	8814	7.52	1300/75		+	-	2.0		С
1181-A	A	Astra J Sport Tourer (без электрики)	10/2010 -	0867	7.67	1300/50	✂	+	-	2.0		С
1174-A	A	Combo minivan	2004-2012	0701	6.94	1200/50		-	+	1.5		К
1173-A	A	Insignia sedan / HB (без электрики)	2009-	0867	8.23	1500/50	✂	+	-	1.5		С
1177-A	A	Insignia wagon (без электрики)	2009-	0701	9.19	1500/50	✂	+	-	1.5		С
1176-A	A	Meriva minivan (без электрики)	2003-2010	0185	7.38	1300/60	✂	+	+	2.0		С
1180-A	A	Meriva B (без электрики)	2010 -	0135	7.20	1200/50	✂	+	-	1.5		С
1183-A	A	Mokka (без электрики)	2012-	8885	7.42	1200/75	✂	+	-	2.0		С
1175-A	A	Zafira B minivan (без электрики) а/м с парктроником	2005-	0160	8.54	1500/75	✂	+	+	1,5		С
1182-A	A	Zafira C tourer (без электрики)	2012-	8877	9.09	1500/75	✂	+	-	1.0		С
PEUGEOT												
2555-A	A	308 HB, 09/07-08/08, 10/2008-2013 307 HB (series II) (без электрики)	10/2008-2013 6/05-9/07	0876	7.03	1200/75	✂	-	-	1.0		С
2557-A	A	408 (без электрики)	2012-	8884	7.06	1200/75		-	-	1.0		С
4155-C	C	4007 (без электрики)	2007-	0255	8.98	1500/50		-	-	1.0		С
4165-E	E	4007 (без электрики)	2007-		8.98	1500/50		-	-	1.0		С
4159-A	A	4008	2010-	0873	8.03	1400/50	✂	+	-	2.0		К
2634-F	F	Boxer III	2006-	0049	13.09	2000/100		-	-	1.0		С
2527-A	A	Partner I minivan, van	1996-2008	0164	6.67	1100/75	✂	-	-	1.0		К
2556-A	A	Rartner II/ Citroen Berlingo II (Minivan 4380/4680) (без электрики)	2008/05-	0867	8.69	1600/75		+	-	1.5		С
2558-A	A	Traveller (без электрики)	2017-	8892	13.56	2500/100		-	-	1.5		С
PORSCHE												
2197-A	A	Macan (без электрики)	2013-	8863	10.98	2000/100	✂	+	-	2.5		С
3555-AK6	AK6	Cayenne 4x4 (без электрики)	2002/12-	99-4285- 4416	15.24	3500/140	✂	+	-	2.0		С
2151-A	A	Cayenne 4x4 (без электрики)	2002/12-	8891	15.24	3500/140	✂	+	-	2.0		С
RAVON												
5224-A	A	Genra	2015-	0821	6.58	1100/75		-	+	1.5		К
5258-A	A	Matiz	2016-	0181	4.35	700/50		-	+	1.5		К
5254-A	A	Nexia R3 (без электрики)	2016-	8138	6.42	1100/50		+	-	2.0		С
5268-A	A	R4 (без электрики)	2016-	8882	6.02	1000/75		-	+	1.5		С
RENAULT												
2731-A	A	ClioII Symbol sedan Clio II Thalia sedan	1999-2014	0300	5.96	1000/75		+	-	1.5		К
1429-A	A	Duster	2012-2015	0832	8.17	1500/75	✂	-	-	1.0		К
1428-A	A	Fluence	2011-	0826	7.04	1200/75	✂	+	-	1.0		С
1426-A	A	Kangoo II minivan (в России с 2010) (без электрики)	2008-	0822	6.86	1100/50		-	-	1.0		С
4374-A	A	Kaptur 4X4 (без электрики)	2016-	0832	8.17	1500/75	✂	-	-	1.0		С
1436-A	A	Kaptur 4X2; 4X4 (без электрики)	2016-	0220	8.17	1500/75		-	-	1.0		С
1421-A	A	Koleos 4x4	2008-2017(07)	0829	8.75	1500/50	✂	+	-	1.5		К
1438-A	A	Koleos 4x4 (без электрики)	2017(07) -	8852	10.97	2200/100		-	-	1.0		С
1418-A	A	Logan sedan	2005-2014	0808	6.39	1100/75		-	-	1.0		К
1432-A	A	Logan II sedan (без электрики)	2014-	8814	6.40	1100/75	✂	-	-	1.0		С
038-991	A	Logan II sedan (без электрики)	2014-		6.40	1100/75	✂	-	-	1.0		С
1434-F	F	Master передний привод (без электрики)	1997-2010	0049	12.47	2000/120		-	-	1.0		П

Каталожный номер ТСУ	Тип шара	Марка и модель автомобиля	Год выпуска	Код шара	D, kN	горизонт/верт нагрузка на шар, кг	вырез бампера	Дено бамп	Свер. в полу лонж. нс	Время установки, и	Нержавеющая пластина	Smart-Connect Bosa I *
3068-A	A	Avensis wagon	2003-2009	0844	8.23	1500/50	✗	-	-	1.0		K
037-171	A	Avensis Wagon(без электрики)	2009-		10.70	1800/75	✗	-	-	2.0		C
3056-A	A	Camry sedan	2006-	0808	8.58	1500/50	✗	+	-	1.0		K
3034-A	A	Corolla HB	2002-2007	0313	6.51	1000/75	✗	+	-	1.5		K
3035-A	A	Corolla sedan (E120/E130)	2002-2007	0184	7.37	1300/75	✗	+	-	1.0		K
3087-A	A	Corolla sedan (без электрики)	2006-2013-	8882	7.06	1200/75		-	-	1.0		C
028-041	A	Corolla sedan(E120/E130) (без электрики)	2002-2007		7.91	1350/55	✗	+	-	1.5		П
3036-A	A	Corolla wagon	2002-2007	0313	7.91	1300/75	✗	+	-	1.0		K
3015-F	F	Fortuner II	2015-	F	12.83	2500/100		-	-	1.5		K
3042-A	A	Harrier	1997-2003	0800	9.03	1500/75		-	-	1.0		K
3041-A	A	Harrier	2003-2009	0800	9.03	1500/75		-	-	1.0		K
3041-ABP	A	Harrier	2003-2009	0800	9.03	1500/75		-	-	1.0	Bosal Power	K
3086-FL	F	Highlander (без электрики)	2010-2014	0049	9.48	1500/75	✗	-	-	1.5	Plate LUX	П
3074-F	F	Highlander (без электрики)	2010-2014	0049	9.48	1500/75	✗	-	-	1.5		П
3088-F	F	Highlander (без электрики) Крепление шара через балку ТСУ	2014-	F	11.36	2000/120	✗	-	-	1.5		C
3089-FL	F	Highlander (без электрики) Крепление шара через балку ТСУ	2014-	F	11.36	2000/120	✗	-	-	1.5	Plate LUX	C
3065-F	F	HiLux double cab (с отбойным брусом)	2008-2015	0049	9.53	1500/75		-	-	1.0		K
3022-F	F	Land Cruiser 90 4x4	1996/4 - 2002	022-834	9.47	1500/100		-	-	1.0		K
3032-ABP	A	Land Cruiser 100 VX 4x4	1998/3-2007	0800	10.08	1500/100		-	-	1.0	Bosal Power	K
3032-A	A	Land Cruiser 100 VX 4x4	2003-2007	0800	10.08	1500/100		-	-	1.0		K
3010-E	E	Land Cruiser 200 4x4 (без электрики)	2007-	E	14.04	2500/100	✗	+	-	2.0		П
3012-AK41	AK41	Land Cruiser 200 4x4 (без электрики)	2007-	E	16.80	3500/140	✗	+	-	2.0		П
3017-F	F	Land Cruiser 200 4x4 включая комплектации Exclusive, Excalibur	2007-2015-	F	14.03	2500/120		-	-	1.0		K
3018-FL	F	Land Cruiser 200 4x4 включая комплектации Exclusive, Excalibur	2007-2015-	F	14.03	2500/120		-	-	1.0	Plate LUX	K
3054-F	F	Land Cruiser 200 4x4	2007-	F	13.95	2500/100	✗	+	-	1.5		K
3092-F	F	Land Cruiser 200 4x4 (без электрики) Крепление шара через балку ТСУ кроме комплектации Exclusive	2007-2015-	F	12.30	2000/120		-	-	1.0		П
3072-AL	A	Land Cruiser 200 4x4 кроме комплектации Exclusive	2007-	0804	10.12	1500/75		-	+	1.0	Plate LUX	K
3091-FL	F	Land Cruiser 200 4x4 (без электрики) Крепление шара через балку ТСУ кроме комплектации Exclusive	2007-2015-	0049	12.30	2000/120		-	-	1.0	Plate LUX	П
3054-A	A	Land Cruiser 200 4x4 кроме комплектации Exclusive	2007-	0804	10.12	1500/75		-	+	1.0		K
3054-ABP	A	Land Cruiser 200 4x4 кроме комплектации Exclusive	2007-	0804	10.12	1500/75		-	+	1.0	Bosal Power	K
3083-AK41	AK41	Land Cruiser 200 4x4 кроме комплектации Exclusive	2010-	AK41	10.20	1500/75		-	-	1.0	Bosal Power	K
3011-E	E	Land Cruiser Prado J150/120 4x4 (без электрики)	2002-	E	13.20	2500/100	✗	+	-	2.0		П
3016-F	F	Land Cruiser Prado J120/150 4x4 (без электрики) Крепление шара через балку ТСУ	2002-	0049	11.60	2000/120		-	-	1.0		П
3063-ABP	A	Land Cruiser Prado J150 4x4	2010-	0800	9.80	1500/75		-	-	1.0	Bosal Power	K
3079-FL	F	Land Cruiser Prado J150 4x4	2010-	0049	13.36	2500/100		-	-	1.0	Plate LUX	K
3062-A	A	Land Cruiser Prado J150 4x4	2010-	0800	9.80	1500/75		-	-	1.0		K
3071-AL	A	Land Cruiser Prado J150 4x4	2010-	0800	9.80	1500/75		-	-	1.0	Plate LUX	K
3082-AK41	AK41	Land Cruiser Prado J150 4x4	2010-	AK41	9.70	1500/75		-	+	1.0	Bosal Power	K
3090-FL	F	Land Cruiser Prado J150 4x4 (без электрики) Крепление шара через балку ТСУ	2010-	0049	11.60	2000/120		-	-	1.0	Plate LUX	П
3095-A	A	Land Cruiser Prado J150/120 4x4 (без электрики)	2002-	8890	15.60	3500/140	✗	+	-	1.5		П
2558-A	A	Proace (без электрики)	2017-	8892	13.56	2500/100		-	-	1.5		C
3033-A	A	RAV 4 4x4	2000/6-2005	0160	7.14	1200/80		-	-	1.0		K
3043-A	A	RAV 4 4x4, кроме длинной базы	2006-2012	0826	8.58	1500/100		-	-	1.0		K
3084-A	A	RAV 4 (без электрики), кроме функции "свободные руки"	2013-2015-	8188	8.73	1500/75	✗	+	-	2.0		C
3085-A	A	Venza (без электрики)	2013-	8160	8.96	1500/75		-	-	1.0		П
3069-A	A	Verso wagon	2009-	0148	7.52	1200/50		-	-	1.0		K
3093-F	F	HiLux double cab (без отбойного бруса) электрики	2015-	0049	14,3	2950/120		-	-	1.0		П
3094-A	A	Land Cruiser 200 4x4 (без электрики)	2007-	8890	16.80	3500/140	✗	+	-	1.5		П
UAZ												
6501-A	A	Uaz - 469, 31512, 31514, 2206, 3303, 3909, 3962, 37414x4	1972-	0189	7.40	1000/75		-	-	1.0		K
6501-H	H	Uaz - 469, 31512, 31514, 2206, 3303, 3909, 3962, 37414x4	1972-	----	7.40	1000/75		-	-	1.0		K
6506-A	A	Uaz-3159, 3160, 3962, Hunter (без электрики)		8820	9.30	1500/75		-	-	1.0		П
6505-A	A	Uaz - Gargo / Patriot Pick-up	2009-2015 2015-	0220	9.65	1500/75		-	-	1.0		K
6508-A	A	Uaz - Patriot 4x4 (без электрики)	1994-2015 2015-	8159	9.44	1500/75		-	-	1.0		П
6509-E	E	Uaz - 3159, 3160, 3162, 3163 Patriot 4x4 (без электрики)	1994-2015 2015-	E	9.44	1500/75		-	-	1.0		П
6510-A	A	UAZ-39094 Fermer, UAZ Profi(без электрики)	1997-2017-	8890	9.85	1500/75		-	+	1.0		П
VOLKSWAGEN												
2192-F	F	Amarok Pick-up с бампером	2010-	F	13.00	2500/100		-	-	1.0		K
2150-A	A	Caddy III minivan, van	2004-	0862	7.86	1200/50	✗	+	-	2.0		K
2250-F	F	Crafter minivan, van(без электрики)	2006-2006/6-	0049	12.49	2000/100		-	-	1.0		C
2133-A	A	Golf IV HB, wagon	1997/10-2003/10 1998-2005	0815	8.24	1400/75	✗	+	-	1.5		K
2189-A	A	Golf V variant, Golf VI variant (без электрики)	2007-	0216	8.46	1500/50	✗	+	-	1.5		C
2187-A	A	Golf VI HB	2008-2012	0148	8.22	1500/75	✗	+	-	1.5		C
2189-A	A	Golf VI Plus HB (без электрики)	2008-2012	0148	8.22	1500/75	✗	+	-	1.5		C
2189-A	A	Jetta sedan	2006-1/2011	0216	8.46	1500/50	✗	+	-	1.5		C
2194-A	A	Jetta sedan	2/2011-	867	7.40	1200/50	✗	+	-	1.5		K
2116-A	A	Passat IV sedan	1993/10-1996/9	0137	8.32	1500/75	✗	+	-	1.0		K
2137-A	A	Passat IV wagon	1993/10-1997/4	0137	8.32	1500/75	✗	+	-	1.0		K
2137-A	A	Passat V \ V+ sedan	2000/10-2005	0182	8.67	1500/80	✗	+	-	1.5		K
2137-A	A	Passat V \ V+ wagon	1997/5-2005	0182	8.67	1500/80	✗	+	-	1.5		K
2185-A	A	Passat VI sedan/wagon (без электрики)	2005-2011	0808	8.86	1500/50	✗	+	-	1.5		C

bosal	Каталожный номер TCU	Тип шара	Марка и модель автомобиля	Год выпуска	Код шара	D, kN	горизонт/верт нагрузка на шар кг	вырез бампера	Демонтаж бампера	Сверление в кузове, лонжеронах	Время установки, ч	Тюнинг	Smart-Connect
2195-A	A	Passat VII Sedan & Variant	11/2010-2014	0185	8.12	1300/75	✗	+	-	1.5			К
2154-AK41	AK41	Passat B7 sedan	2010-2014		11.29	2310/90	✗	+	-	2.0			С
2193-A	A	Polo sedan	2010-	0173	6.18	1000/75	✗	+	-	1.5			К
3929-A	A	Sharan minivan	1995-2000/4	0186	9.14	1500/75	✗	+	-	1.5			К
2181-A	A	Tiguan 4x4	2007-2016	0859	8.80	1500/50	✗	+	-	1.5			С
2155-A	A	Tiguan II 4x4 (без электрики)	2016-	8185	11.89	2530/100		+	-	1.5			С
2156-AK41	AK41	Ateca(без электрики)	2016-	0100.0980.048	11.89	2530/100		+	-	1.5			С
2186-A	A	Touran minivan (без электрики)	2002 -	0803	8.81	1500/50	✗	+	-	1.5			С
2119-A	A	Transporter T-4 minibus, van	1996-2003	0831	9.58	1500/75		-	-	1.0			К
020-000	F	Transporter T-4 minibus, van (балка 900мм, без электрики)	1996-2003	F	11.45	2000/100		+	-	2.0			П
2182-F	F	Transporter T-5 minibus, van, caravelle, multivan	2003-2015	0049	11.45	2000/100		+	-	1.0			С
3555-AK6	AK6	Transporter T-6 multivan, van, caravelle, multivan	2016-	99-4285-4416	15.24	3500/140	✗	+	-	2.0			С
2198-A	A	Passat B8 sedan (без электрики)	2014-	8900	11.5	2233/100	✗	+	-	2.5			С
2151-A	A	Touareg 4x4 (без электрики)	2002-	8891	15.24	3500/140	✗	+	-	2.0			С
2152-E	E	Amarok Pick-up с бампером (без электрики)	2010-	E	13.44	2500/100		-	-	1.0			П
2153-AK41	AK41	Passat B8 sedan (без электрики)	2014-	2100.0515.832	11.48	2230/100	✗	+	-	2.5			С
VOLVO													
7011-A	A	XC 60-70 (без электрики)	2008-	8188	9.20	1500/75		+	-	1.5			С
7012-AK41	AK41	XC 60-70 (без электрики)	2008-	2100.0515.832	10.98	2100/90	✗	+	-	2.0			С
7010-A	A	XC 90 wagon (без электрики)	2003-2014	0212	11.39	2000/90	✗	-	-	1.5			С
7013-AK41	AK41	XC 90 (без электрики)	2014-	2100.0515.832	13.50	2850/140	✗	-	-	2.0			С
GAZ													
5260-A	A	Chance HB	2009-	0164	6.15	1000/50		+	-	2.0			К
5206-A	A	SENS, Chance sedan	2009-	0822	6.52	1100/50	✗	+	+	2.0			К
5257-A	A	Vida	2012-	0854	6.60	1200/50		-	+	1.5			К
ZOTIE													
9013-A		T600 (без электрики)	2015-	8159	8.40	1500/75	✗	+	+	2.0			П
Аксессуары													
022-104		Колпачок на шар TCU черный											
022-134		Колпачок на шар TCU хромированный											
БАФ-0168		Кронштейн розетки черный											
БАФ-0002		Кронштейн розетки из нержавеющей											
БАФ-0180		Рекламный выставочный стенд для TCU											
		Розетка к TCU EDV 7P с электрожгутом 1,9 м в комплекте (лучше не использовать)											
		Розетка к TCU EDV 7P без электрожгута с пыльник и разветвителем											
		Розетка к TCU EDV 7P без электрожгута с пыльник и разветвителем зеркальная											
024-698		Универсальный адаптер прицепа (для TCU)											
024-818		Универсальный адаптер прицепа интегрированный (для TCU)											
Шары под американские авто													
7801-F	F	Шаровый узел на американские автомобили (под квадратное отверстие из 50 в корпусе TCU)		0049		2000/75							
7802-F	F	Шаровый узел на американские автомобили (под квадратное отверстие на 50 в корпусе TCU)		0049		2500/100							
8001-E	E	Шаровый узел на американские автомобили (под квадратное отверстие на 50 в корпусе TCU)		022-794		2500/100							
8002-E	E	Шаровый узел на американские автомобили (под квадратное отверстие из 30 в корпусе TCU)		022-794		1500/75							
8003-E	E	Шаровый узел на американские автомобили с снижением 5' (125 мм) (под квадратное)		022-794		2500/100							
Шары													
		Шар тип "F" (ISO/50)				3500/100							
		Шар тип "F" хром (ISO/50)				3500/100							
Баф 8001E		Шар тип E (с гайкой M24)				2500/100							

✿ **К - необходимая электрика в комплекте**
П - требуется набор проводов с розеткой БАФ-0180
С - требуется смарт-коннектор

Диаметр сценичного шара составляет 50 мм. (в соответствии с ГОСТ Р 41.55-2005)

Пояснения:

TCU и аксессуары имеющие формат артикулов:

«1234-A», «Баф-0000» - производятся на заводе Bosal в России (Оренбургская область, п. Новороск)

«123-456» - производятся на заводе Bosal в Венгрии

Тип шара « A » – съемный на двух болтах шар, грузоподъемность до 3500 кг

Тип шара « C » – съемный шар, грузоподъемность до 1500 кг

Тип шара « E » - съемный, на гайке, грузоподъемностью до 2500 кг.

Тип шара « F » – съемный, кованный шар с 2 отверстиями, грузоподъемность до 3500 кг.

Тип шара « G » – съемный, кованный шар с 4 отверстиями грузоподъемностью до 3500 кг.

Тип шара « N » - универсальный, с 4 отверстиями грузоподъемностью до 3500 кг.

Тип шара « V » – съемный шар на двух болтах, грузоподъемность до 2000 кг.

Тип шара « AK41 » – вертикальная быстросъемная система ORIS.

Тип шара « AK6 » – вертикальная быстросъемная система.

Тип кузова « HB » – хэтчбек

Тип кузова « mini truck » – минигрузовик

Тип кузова « minivan » – минивэн

Тип кузова « minibus » – микроавтобус

Тип кузова « pick-up » – пикап

Тип кузова « sedan » – седан

Тип кузова « truck » – грузовик

Тип кузова « van » – фургон

Тип кузова « wagon » – универсал








Тип кузова « 4x4 » – внедорожник

Продукция сертифицирована. По техническим вопросам обращаться по тел.:

тел. (35363) 7-05-06, 7-05-07, 7-05-08, факс 7-13-20,

тел. факс (495) 799-13-46

II. Тягово-сцепные устройства, произведенные в Венгрии, в наличии на складе в России

bosal		Марка и модель автомобиля						Демонтаж бампера	Сверление кузова, лонжеронов		Тюнинг	
			Каталожный номер ТСУ	Тип шара	Год выпуска	Код шара	D, kN					
AUDI												
038-041	A	A3 HB 3 Doors / HB 5 Doors SEAT Leon HB SKODA Octavia III HB VOLKSWAGEN Golf VII HB (без электрики)	2012-2012-2013-2014-			2000/80						C
050-523	AK41	A3 HB 3 Doors / HB 5 Doors SEAT Leon HB SKODA Octavia III HB VOLKSWAGEN Golf VII HB (без электрики)	2012-2012-2013-2014-			2000/80						C
050-323	AK41	Q3 VW Tiguan (без электрики)	2011-2007-			2980/100						C
029-741	A	Q7 VW Touarea (без электрики)	2006-2002-			3500/140						C
049-643	AK41	Q7	2015-			3500/141						C
BMW												
050-303	AK	X3 (E83)	2003-2011			2100/100						K
050-763	AK 41	X3, X4 APV	2010-			2400/100						C
050-473	AK 40/41	X-5 4x4 (E70, F15) (без электрики)	2007-2013-2013-			3500/150						C
048-043	AK 40/41	X-6 (E71) (без электрики)	2008-			3055/140						C
CHEVROLET												
050-573	AK41	Trax Mokka (без электрики) Opel	2013-2012-			1200/75						C
044-684	(Ecofit)	Aveo HB	2008-2011									K
CITROEN												
029-321		Citroen C4II; DS4	2011-									C
043-252	F	Jumper III Ducato IV, Peugeot Boxer III (без электрики) Fiat	2006-			2500/100						C
Dacia												
038-991		Logan sedan, HB	2013-									K
FIAT												
043-252	F	Ducato IV Boxer III, Citroen Jumper III (без электрики) Peugeot	2006-			2500/100						C
FORD												
037-441	A	Focus III Estate	2011-			1500/75						P
038-961	A	Kuga 4x4 (без электрики)	2013-			2100/100						C
050-583	AK41	Kuga 4x4 (без электрики)	2013-			2100/100						C
037-792	F	Ford Ranger, Mazda B2500, BT50	2011-...			3500/225						P
HONDA												
049-483	AK41	CR-V	2013-			2000/100						C
HYUNDAI												
036-334	C	I20	2008-									K
049-373	AK41	i40 sedan, wagon (без электрики)	2011-			1800/80						P
037-881	A	i40 sedan, wagon (без электрики)	2011-			1800/80						P
029-441	A	IX35 4x4 (без электрики)	2010-			2339/90						P
048-343	AK40/41	IX35 4x4 (без электрики)	2010-			2339/90						P
036-311		Hyundai H1/H300	2008-...			2300/100						K
051-423	AK41	Tucson	2015-			2200/100						C
044-821	A	Santa Fe (без электрики)	2006-2012			2700/110						P
049-713	AK 40/41	Santa Fe (без электрики)	2006-2012			2700/110						P
043-291		Santa Fe	2006-									P
040-221	A	Santa Fe (без электрики)	2012-			2500/100						C
Jeep												
050-653		Grand Cherokee	2010-			3500/140						C
KIA												
038-161		Ceed HB (без электрики)	2012-...			1500/75						P
051-273	AK 40/41	Sorento 4x4 (без электрики)	2012-			2500/100						C
029-441	A	Sportage 4x4 (без электрики)	2010-			2339/90						C
048-343	AK40/41	Sportage 4x4 (без электрики)	2010-			2339/90						C
LAND ROVER												
044-323	AK6	Freelander II 4x4 (без электрики)	2007-			2300/130						C
MAZDA												
040-211	A	3 HB (без электрики)	4/2013-			1860/75						C
042-621	A	3 sedan (без электрики)	8/2013-			1910/90						C
038-761	A	6 HB / Sedan / Wagon (без электрики)	2013-			1800/75						C
037-792	F	Ford Ranger, Mazda B2500, BT50	2011-...			3500/225						K
MERCEDES												
050-533	AK41	M-Class (W164, W166) 4x4 (без электрики)	2005-			3500/140						C
MITSUBISHI												
018-831		Mitsubishi Space Runner (N1)	92-99/7									K
NISSAN												
017-072	A	Pathfinder (без электрики)	2005-2014			3000/120						P
050-613	AK41	Qashgai (без электрики)	2014-			1800/100						C

bosal Каталож номер ТСУ	Тип шара	Марка и модель автомобиля	Год выпуска	Код шара	D, kN	горизонт/верт нагрузка на шар кг	вырез бампера	Демонтаж бампера	Сверлени е кузова, лонжеро нов	Время установки, ч	Тюнинг Нержавею щая пластина	Smart-Connect Bosa I *
		OPEL										
027-401	A	Astra H (Family) Caravan (без электрики)	2004-			1650/75						C
038-211	A	Mokka (без электрики) Chevrolet Trax	2012-			1200/75						C
050-573	AK41	Mokka (без электрики) Chevrolet Trax	2012-			1200/75						C
		PEUGEOT										
033-291	A	Peugeot 308 10/08-, Peugeot 307, Citroen C4 I	08/00-04/12			1500/70						C
043-252	F	Boxer III Fiat Ducato IV, Citroen Jumper III (без электрики)	2006-			2500/100						C
		PORSCHE										
029-741	A	Cayenne 4x4 Volkswagen Touareg 4x4 (без электрики)	2010- 2002-			3500/140						C
		RENAULT										
038-991		Logan sedan	2013-									K
038-991		Sanndero HB	2013-									K
		SEAT										
038-041	A	Leon HB (без электрики)	2012-			2000/80						C
050-523	AK41	Leon HB (без электрики)	2012-			2000/80						C
		SKODA										
035-791	A	Octavia II HB / Wagon (без электрики)	2004-06/2013			1700/100						C
051-123	AK41	Octavia III Wagon Octavia III Scout (без электрики)	2013			2000/80						C
038-041	A	Octavia III HB (без электрики)	2013-			2000/80						C
050-523	AK41	Octavia III HB (без электрики)	2013-			2000/80						C
038-841	A	Rapid	2014-			1500/75						C
		SSANGYONG										
034-991	A	Kyron II 4x4 (без электрики)	2005-			2300/92						P
		SUZUKY										
040-273		SX4 S-Cross	2013-			1500/75						P
040-273		SX4 S-Cross	2013-			1500/75						P
		TOYOTA										
028-041	A	Corolla SIdan (без электрики)	2003-2007									P
037-181		Avensis Lim (T27)	2009 - ...			1800/75						P
044-421	A	Toyota Auris	2007-2012			1600/60						P
		VOLKSWAGEN										
038-041	A	Golf VII HB (без электрики)	2014-			2000/80						C
050-523	AK41	Golf VII HB (без электрики)	2014-			2000/80						C
050-313		Passat Sedan, Variant 2006-2010, Passat CC 2008-...				2200/90						C
029-741	A	Touareg Audi Q7 (без электрики)	2002- 2006-			3500/140						C
020-000	F	VW Transporter T-4 minibus, pickup (балка 900мм) and Syncro шар F (без электрики)	96-2003									P
050-043	AK41	Transporter T-5 minibus, van, caravelle, multivan, syncro (без электрики)	2003-			2635/120						C
		VOLVO										
031-723	AK4	Volvo XC 90	06/02-12/14			2250/90						C
049-263	AK40	Volvo XC60, XC70	2007-...			2100/90						C
050-773		VOLVO XC90	2014-			2844/140						C



K - необходимая электрика в комплекте
P - требуется набор проводов с розеткой БАФ-0180
C - требуется смарт-коннектор

Диаметр сцепного шара составляет 50 мм. (в соответствии с ГОСТ Р 41.55-2005)

Пояснения:

ТСУ и аксессуары имеющие формат артикулов:
«1234-A», «Баф-0000» - производятся на заводе Bosa в России (Оренбургская область, п. Новорск)
«123-456» - производятся на заводе Bosa в Венгрии

Тип шара « A » – съемный на двух болтах шар, грузоподъемность до 3500 кг

Тип шара « C » – съемный шар, грузоподъемность до 1500 кг

Тип шара « E » – съемный, на гайке, грузоподъемностью до 2500 кг.

Тип шара « F » – съемный, кованный шар с 2 отверстиями, грузоподъемность до 3500 кг.

Тип шара « G » – съемный, кованный шар с 4 отверстиями грузоподъемность до 3500 кг.

Тип шара « N » – универсальный, с 4 отверстиями грузоподъемностью до 3500 кг.

Тип шара « V » – съемный шар на двух болтах, грузоподъемность до 2000 кг.

Тип шара « AK41 » – вертикальная быстросъемная система ORIS.

Тип шара « AK6 » – вертикальная быстросъемная система.

Тип кузова « HB » – хетчбек

Тип кузова « mini truck » – минитruck

Тип кузова « minivan » – минивэн

Тип кузова « minibus » – микроавтобус

Тип кузова « pick-up » – пикап

Тип кузова « sedan » – седан

Тип кузова « truck » – грузовик

Тип кузова « van » – фургон

Тип кузова « wagon » – универсал

Тип кузова « 4x4 » – внедорожник

Продукция сертифицирована. По техническим вопросам обращаться по тел.:

тел. (35363) 7-05-06, 7-05-07, 7-05-08, факс 7-13-20,

тел./ факс (495) 799-13-46

III. Автомобильные багажники

Артикул	Наименование товара	Параметры	Нагрузка
055-707	Автобагажник (универсальный на рейлинги)	716-970 mm	100 кг
055-907	Автобагажник (универсальный на рейлинги)	926-1190 mm	100 кг
603-562	Автобагажник алюминиевый (универсальный на рейлинги)	716-970 mm	75 кг
603-563	Автобагажник алюминиевый (универсальный на рейлинги)	926-1190 mm	75 кг
070-531	Держатель на 2 велосипеда (Tourer)		
070-532	Держатель на 2 велосипеда (Traveller II)		
070-533	Держатель на 3 велосипеда (Traveller III)		
070-213	Система загрузки велосипедов для 070-234		