

**Подшипник шариковый радиально-упорный однорядный угол контакта 12° (15°)**

Обозначение		Габариты			Нагрузка kN		Обороты		Вес
по ISO	Примерный аналог ГОСТ	d	D	B	Динамич	Статич	Номинал	Максимал	кг
Подшипник 7007 CM	Подшипник 36107	35	62	14	17,5	12,6	12000	15000	0,207
Подшипник 7008 CM	Подшипник 36108	40	68	15	18,7	14,6	11000	14000	0,247
Подшипник 7009 CM	Подшипник 36109	45	75	16	22,2	17,7	10000	12000	0,31
Подшипник 7010 CM	Подшипник 36110	50	80	16	23,6	20,1	9200	11000	0,35
Подшипник 7011 CM	Подшипник 36111	55	90	18	31,1	26,3	8300	10000	0,47
Подшипник 7012 CM	Подшипник 36112	60	95	18	31,9	28,1	7700	9700	0,49
Подшипник 7013 CM	Подшипник 36113	65	100	18	33,7	31,4	7200	9000	0,54
Подшипник 7014 CM	Подшипник 36114	70	110	20	42,7	39,4	6600	8300	0,81
Подшипник 7015 CM	Подшипник 36115	75	115	20	43,6	41,7	6300	7800	0,86
Подшипник 7016 CM	Подшипник 36116	80	125	22	53,4	50,6	5800	7200	1,11
Подшипник 7017 CM	Подшипник 36117	85	130	22	54,6	53,7	5500	6800	1,25
Подшипник 7018 CM	Подшипник 36118	90	140	24	65,2	63,3	5100	6400	1,58
Подшипник 7019 CM	Подшипник 36119	95	145	24	66,6	67,1	4800	6000	1,67
Подшипник 7020 CM	Подшипник 36120	100	150	24	68,4	70,6	4700	5900	1,72
Подшипник 7021 CM	Подшипник 36121	105	160	26	79,8	81,9	4400	5500	2,16
Подшипник 7022 CM	Подшипник 36122	110	170	28	91,9	92,8	4200	5200	2,71
Подшипник 7024 CM	Подшипник 36124	120	180	28	96,6	103	3900	4900	2,94
Подшипник 7026 CM	Подшипник 36126	130	200	33	117	125	3500	4400	4,43
Подшипник 7028 CM	Подшипник 36128	140	210	33	120	133	3300	4100	4,7
Подшипник 7030 CM	Подшипник 36130	150	225	35	137	154	3000	3800	5,49
Подшипник 7032 CM	Подшипник 36132	160	240	38	171	193	2900	5200	6,67
Подшипник 7034 CM	Подшипник 36134	170	260	42	204	234	2600	4800	8,92
Подшипник 7036 CM	Подшипник 36136	180	280	46	233	276	2300	4400	11,28
Подшипник 7038 CM	Подшипник 36138	190	290	46	247	298	2300	2800	12,1
Подшипник 7040 CM	Подшипник 36140	200	310	51	268	338	2900	3900	15,59

Подшипник 7044 CM	Подшипник 36144	220	340	56	267	353	1900	2400	18,5
Подшипник 7048 CM	Подшипник 36148	240	360	56	273	375	1700	2200	19,7
Подшипник 7052 CM	Подшипник 36152	260	400	65	325	478	1500	1500	28,7
Подшипник 7056 CM	Подшипник 36156	280	420	65	332	507	1400	1800	30,4
Подшипник 7060 CM	Подшипник 36160	300	460	74	426	680	1300	1600	43,7
Подшипник 7064 CM	Подшипник 36164	320	480	74	437	722	1200	1500	46
Подшипник 7068 CM	Подшипник 36168	340	520	82	502	861	1100	1400	61,8
Подшипник 7072 CM	Подшипник 36172	360	540	82	515	913	1000	1300	64,6
Подшипник 7076 CM	Подшипник 36176	380	560	82	528	966	940	1200	67,2
Подшипник 7080 CM	Подшипник 36180	400	600	90	555	1010	по запросу	по запросу	85,9
Подшипник 7084 CM	Подшипник 36184	420	620	90	540	780	710	960	90
Подшипник 7088 CM	Подшипник 36188	440	650	94	650	1320	1000	1100	103
Подшипник 7092 CM	Подшипник 36192	460	680	100	689	1460	950	1000	119
Подшипник 7096 CM	Подшипник 36196	480	700	100	702	1530	950	1000	125
Подшипник 70/500 CM	Подшипник 361/500	500	720	100	715	1600	900	950	130
Подшипник 70/530 CM	Подшипник 361/530	530	780	112	832	1900	800	800	175
Подшипник 70/600 CM	Подшипник 361/600	600	870	118	884	2160	700	750	273
Подшипник 70/670 CM	Подшипник 361/670	670	980	136	1170	3100	600	по запросу	308
Подшипник 70/900 CM	Подшипник 361/900	900	1280	170	1560	4900	400	430	665
Подшипник 70/950 CM	Подшипник 361/950	950	1360	180	1630	5200	380	400	805
Подшипник 70/1000 CM	Подшипник 361/1000	1000	1420	185	1630	5400	360	380	890

Подшипник 70/1180 CM	Подшипник 361/1180	1180	1660	212	1740	6200	280	280	1350
----------------------	--------------------	------	------	-----	------	------	-----	-----	------

Обозначение по ISO	Обозначение Примерный аналог ГОСТ	Габариты			Нагрузка kN		Обороты		Вес кг
		d	D	B	Динамич	Статич	Номинал	Максимал	
Подшипник 7204 CM	Подшипник 36204	20	47	14	14,5	8,4	17000	22000	0,113
Подшипник 7205 CM	Подшипник 36205	25	52	15	15,3	9,5	15000	19000	0,139
Подшипник 7206 CM	Подшипник 36206	30	62	16	21,3	13,7	13000	16000	0,217
Подшипник 7207 CM	Подшипник 36207	35	72	17	28,1	18,6	11000	14000	0,313

Подшипник 7208 СМ	Подшипник 36208	40	80	18	33,6	23,3	10000	12000	0,402
Подшипник 7209 СМ	Подшипник 36209	45	85	19	37,7	26,6	9400	12000	0,46
Подшипник 7210 СМ	Подшипник 36210	50	90	20	39,4	29,4	8500	11000	0,51
Подшипник 7211 СМ	Подшипник 36211	55	100	21	48,7	37,1	7600	9500	0,68
Подшипник 7212 СМ	Подшипник 36212	60	110	22	58,9	45,7	6900	8600	0,89
Подшипник 7213 СМ	Подшипник 36213	65	120	23	67,3	54,2	6400	8000	1,09
Подшипник 7214 СМ	Подшипник 36214	70	125	24	69,8	55,6	6100	7600	1,18
Подшипник 7215 СМ	Подшипник 36215	75	130	25	79,2	65,2	5800	7200	1,32
Подшипник 7216 СМ	Подшипник 36216	80	140	26	85,3	71,5	5400	6700	1,57
Подшипник 7217 СМ	Подшипник 36217	85	150	28	98,6	83,6	5000	6300	2,01
Подшипник 7218 СМ	Подшипник 36218	90	160	30	113	96,7	4700	5900	2,47
Подшипник 7219 СМ	Подшипник 36219	95	170	32	122	103	4400	5500	3,02
Подшипник 7220 СМ	Подшипник 36220	100	180	34	137	117	4100	5200	3,62
Подшипник 7221 СМ	Подшипник 36221	105	190	36	149	132	3900	4900	4,29
Подшипник 7222 СМ	Подшипник 36222	110	200	38	162	148	3700	4600	5,03
Подшипник 7224 СМ	Подшипник 36224	120	215	40	174	166	3400	4300	7,08
Подшипник 7226 СМ	Подшипник 36226	130	230	40	196	198	3200	4000	8,1
Подшипник 7228 СМ	Подшипник 36228	140	250	42	218	234	2900	3600	9,95
Подшипник 7230 СМ	Подшипник 36230	150	270	45	248	280	2700	3300	12,46
Подшипник 7232 СМ	Подшипник 36232	160	290	48	230	263	2500	3100	15,49
Подшипник 7234 СМ	Подшипник 36234	170	310	52	270	331	2300	2800	19,69
Подшипник 7236 СМ	Подшипник 36236	180	320	52	293	362	2200	2700	20,26
Подшипник 7238 СМ	Подшипник 36238	190	340	55	303	390	2000	2500	24,31
Подшипник 7240 СМ	Подшипник 36240	200	360	58	354	460	2600	3500	28,82
Подшипник 7244 СМ	Подшипник 36244	220	400	65	400	560	2800	4300	33,6
Подшипник 7248 СМ	Подшипник 36248	240	440	72	365	415	2100	3500	50
Подшипник 7252 СМ	Подшипник 36252	260	480	80	480	750	по запросу	по запросу	65,3
Подшипник 7256 СМ	Подшипник 36256	280	500	80	442	510	по запросу	по запросу	
Подшипник 7260 СМ	Подшипник 36260	300	540	85	553	930	1300	1300	85

Подшипник 7264 СМ	Подшипник 36264	320	580	92	572	1020	1200	1200	110
Подшипник 7268 СМ	Подшипник 36268	340	620	92	715	1080	700	1000	126
Подшипник 7272 СМ	Подшипник 36272	360	650	95	650	950	700	1000	145
Подшипник 7280 СМ	Подшипник 36280	400	720	103	728	1120	710	950	190
Подшипник 7284 СМ	Подшипник 36284	420	760	109	775	1620	по запросу	по запросу	228

Обозначение по ISO	Обозначение Примерный аналог ГОСТ	Габариты			Нагрузка кН		Обороты		Вес кг
		d	D	B	Динамич	Статич	Номинал	Максимал	
Подшипник 7305 СМ	Подшипник 36305	25	62	17	24,8	14,4	14000	17000	0,248
Подшипник 7306 СМ	Подшипник 36306	30	72	19	30,1	18,9	12000	14000	0,381
Подшипник 7307 СМ	Подшипник 36307	35	80	21	35,4	22	10000	13000	0,512
Подшипник 7308 СМ	Подшипник 36308	40	90	23	43,2	27,4	9200	12000	0,733
Подшипник 7309 СМ	Подшипник 36309	45	100	25	55,1	37,1	8200	10000	0,97
Подшипник 7310 СМ	Подшипник 36310	50	110	27	70,1	48,1	7300	9100	1,23
Подшипник 7311 СМ	Подшипник 36311	55	120	29	80,9	56,5	6700	8400	1,57
Подшипник 7312 СМ	Подшипник 36312	60	130	31	92,5	65,6	6200	7700	1,94
Подшипник 7313 СМ	Подшипник 36313	65	140	33	105	75,3	5800	7200	2,38
Подшипник 7314 СМ	Подшипник 36314	70	150	35	118	85,8	5400	6700	2,89
Подшипник 7315 СМ	Подшипник 36315	75	160	37	128	97	5000	6300	3,47
Подшипник 7316 СМ	Подшипник 36316	80	170	39	139	109	4700	5900	4,13
Подшипник 7317 СМ	Подшипник 36317	85	180	41	150	122	4400	5500	4,91
Подшипник 7318 СМ	Подшипник 36318	90	190	43	161	135	4200	5200	5,74
Подшипник 7319 СМ	Подшипник 36319	95	200	45	172	149	4000	4900	6,67
Подшипник 7320 СМ	Подшипник 36320	100	215	47	184	161	3600	4600	8,1
Подшипник 7321 СМ	Подшипник 36321	105	225	49	208	193	3500	4400	9,28
Подшипник 7322 СМ	Подшипник 36322	110	240	50	232	226	3200	4000	10,87
Подшипник 7324 СМ	Подшипник 36324	120	260	55	246	252	3000	3700	16,62
Подшипник 7326 СМ	Подшипник 36326	130	280	58	301	329	2700	3400	19,9
Подшипник 7328 СМ	Подшипник 36328	140	300	62	329	374	2500	3200	24,31

Подшипник 7330 СМ	Подшипник 36330	150	320	65	348	414	2300	2900	28,36
Подшипник 7332 СМ	Подшипник 36332	160	340	68	365	455	2200	2700	34,15
Подшипник 7334 СМ	Подшипник 36334	170	360	72	389	485	2000	2500	40,36
Подшипник 7336 СМ	Подшипник 36336	180	380	75	409	534	1900	2400	46,72
Подшипник 7338 СМ	Подшипник 36338	190	400	78	450	598	1800	2200	53,85
Подшипник 7340 СМ	Подшипник 36340	200	420	420	474	658	1700	2100	60,5
Подшипник 7344 СМ	Подшипник 36344	220	460	88	450	665	по запросу	по запросу	72,9
Подшипник 7348 СМ	Подшипник 36348	240	500	95	515	800	по запросу	по запросу	91,9
Подшипник 7352 СМ	Подшипник 36352	260	540	102	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	115
Подшипник 7356 СМ	Подшипник 36356	280	580	108	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	140

Обозначение по ISO	Обозначение Примерный аналог ГОСТ	Габариты			Нагрузка kN		Обороты		Вес кг
		d	D	B	Динамич	Статич	Номинал	Максимал	
Подшипник 7404 СМ	Подшипник 36404	20	72	19	35,6	19,1	9600	13000	0,395
Подшипник 7405 СМ	Подшипник 36405	25	80	21	39,7	23,2	8200	11000	0,527
Подшипник 7406 СМ	Подшипник 36406	30	90	23	47,6	28,4	7300	9700	0,686
Подшипник 7407 СМ	Подшипник 36407	35	100	25	60,4	37	6500	8600	0,95
Подшипник 7408 СМ	Подшипник 36408	40	110	27	69,9	43,5	5900	7900	1,23
Подшипник 7409 СМ	Подшипник 36409	45	120	29	84,9	53,8	5400	7100	1,55
Подшипник 7410 СМ	Подшипник 36410	50	130	31	97,4	65,3	4900	6600	1,92
Подшипник 7411 СМ	Подшипник 36411	55	140	33	118	82,4	4500	6000	2,36
Подшипник 7412 СМ	Подшипник 36412	60	150	35	129	93,6	4100	5500	2,85
Подшипник 7413 СМ	Подшипник 36413	65	160	37	139	104	3900	5200	3,41
Подшипник 7414 СМ	Подшипник 36414	70	180	42	149	115	3500	4600	4,99
Подшипник 7415 СМ	Подшипник 36415	75	190	45	171	141	3300	4400	5,9
Подшипник 7416 СМ	Подшипник 36416	80	200	48	193	166	3100	4100	6
Подшипник 7417 СМ	Подшипник 36417	85	210	52	204	180	3000	3900	8,54
Подшипник 7418 СМ	Подшипник 36418	90	225	54	216	196	2800	3700	11,4
Подшипник 7419 СМ	Подшипник 36419	95	250	55	242	236	3400	3400	13,5

Обозначение по ISO	Обозначение Примерный аналог ГОСТ	Габариты			Нагрузка kN		Обороты		Вес кг
		d	D	B	Динамич	Статич	Номинал	Максимал	
Подшипник 70892 CM	информации нет	460	580	37	265	390	760	1000	170
Подшипник 708/500 CM	информации нет	500	620	37	276	425	600	800	181
Подшипник 708/600 CM	информации нет	600	730	42	338	585	560	740	212
Обозначение по ISO	Обозначение Примерный аналог ГОСТ	Габариты			Нагрузка kN		Обороты		Вес кг
d	D	B	Динамич	Статич	Номинал	Максимал			
Подшипник 71805 CM	Подшипник 1036805	25	37	7	3,9	3	32000	48000	0,02
Подшипник 71806 CM	Подшипник 1036806	30	42	7	4,15	3,4	28000	43000	0,03
Подшипник 71807 CM	Подшипник 1036807	35	47	7	4,4	3,8	24000	38000	0,03
Подшипник 71808 CM	Подшипник 1036808	40	52	7	4,55	4,25	22000	36000	0,03
Подшипник 71809 CM	Подшипник 1036809	45	58	7	6,8	6,4	19000	32000	0,04
Подшипник 71810 CM	Подшипник 1036810	50	65	7	6,95	6,8	17000	28000	0,05
Подшипник 71811 CM	Подшипник 1036811	55	72	9	9,65	9,65	16000	26000	0,08
Подшипник 71812 CM	Подшипник 1036812	60	78	10	12,2	12,2	14000	22000	0,1
Подшипник 71813 CM	Подшипник 1036813	65	85	10	12,7	12,9	13000	20000	0,13
Подшипник 71814 CM	Подшипник 1036814	70	90	10	12,9	13,7	13000	20000	0,14
Подшипник 71815 CM	Подшипник 1036815	75	95	10	13,4	14,6	12000	19000	0,14
Подшипник 71816 CM	Подшипник 1036816	80	100	10	13,7	15,6	11000	18000	0,15
Подшипник 71817 CM	Подшипник 1036817	85	110	13	20,4	22,4	10000	17000	0,27
Подшипник 71818 CM	Подшипник 1036818	90	115	13	20,4	22,8	9500	16000	0,28
Подшипник 71819 CM	Подшипник 1036819	95	120	13	20,4	22,8	9000	15000	0,29
Подшипник 71820 CM	Подшипник 1036820	100	125	13	20,4	23,6	8500	14000	0,3
Подшипник 71821 CM	Подшипник 1036821	105	130	13	21,6	25,5	8000	13000	0,3
Подшипник 71822 CM	Подшипник 1036822	110	140	16	29	34	7500	12000	0,5
Подшипник 71824 CM	Подшипник 1036824	120	150	16	30	36	7000	11000	0,5
Подшипник 71826 CM	Подшипник 1036826	130	165	18	40	48	6300	9500	0,8

Подшипник 71828 СМ	Подшипник 1036828	140	175	18	40,5	51	6000	9000	0,8
Подшипник 71830 СМ	Подшипник 1036830	150	190	20	52	64	5300	8000	1,1
Подшипник 71832 СМ	Подшипник 1036832	160	200	20	54	68	5000	7500	1,2
Подшипник 71834 СМ	Подшипник 1036834	170	215	22	64	81,5	4500	6700	1,6
Подшипник 71836 СМ	Подшипник 1036836	180	225	22	71	93	4800	7000	1,7
Подшипник 71838 СМ	Подшипник 1036838	190	240	24	80	108	4500	6700	2,2
Подшипник 71840 СМ	Подшипник 1036840	200	250	24	86,5	106	3800	5600	2,3
Подшипник 71844 СМ	Подшипник 1036844	220	270	24	90	118	3800	5600	2,5
Подшипник 71848 СМ	Подшипник 1036848	240	300	28	98	140	3000	4500	3,9
Подшипник 71872 СМ	Подшипник 1036872	360	440	38	234	425	1500	1500	12
Подшипник 71892 СМ	Подшипник 1036892	460	580	56	371	765	1100	1100	35
Подшипник 71896 СМ	Подшипник 1036896	480	600	56	390	770	1050	1050	36
Подшипник 718/500 СМ	Подшипник 10368/500	500	620	56	390	850	1000	1000	38
Подшипник 718/530 СМ	Подшипник 10368/530	530	650	56	390	900	950	1000	39.5
Подшипник 718/560 СМ	Подшипник 10368/560	560	680	56	397	955	680	910	<b>44</b>
Подшипник 718/600 СМ	Подшипник 10368/600	600	730	60	449	1100	800	850	52
Подшипник 718/670 СМ	Подшипник 10368/670	670	820	69	527	1250	700	750	77
Подшипник 718/710 СМ	Подшипник 10368/710	710	870	74	605	1630	670	700	92.4

Подшипник 718/750 СМ	Подшипник 10368/750	750	920	78	650	1800	600	630	110
----------------------	---------------------	-----	-----	----	-----	------	-----	-----	-----

Обозначение по ISO	Обозначение Примерный аналог ГОСТ	Габариты			Нагрузка kN		Обороты		Вес кг
		d	D	B	Динамич	Статич	Номинал	Максимал	
Подшипник 71905 СМ	Подшипник 1036905	25	42	9	8,15	5,7	32000	48000	0,04
Подшипник 71906 СМ	Подшипник 1036906	30	47	9	8,65	6,55	28000	43000	0,05
Подшипник 71907 СМ	Подшипник 1036907	35	55	10	11,8	9,5	24000	38000	0,07
Подшипник 71908 СМ	Подшипник 1036908	40	62	12	17,6	13,7	22000	36000	0,11
Подшипник 71909 СМ	Подшипник 1036909	45	68	12	17,6	15	18000	30000	0,13
Подшипник 71910 СМ	Подшипник 1036910	50	72	12	19	16,6	18000	30000	0,13
Подшипник 71911 СМ	Подшипник 1036911	55	80	13	21,6	19,3	15000	24000	0,18

Подшипник 71912 СМ	Подшипник 1036912	60	85	13	22,8	21,6	14000	22000	0,19
Подшипник 71913 СМ	Подшипник 1036913	65	90	13	22,8	22,4	13000	20000	0,2
Подшипник 71914 СМ	Подшипник 1036914	70	100	16	31,5	31	12000	19000	0,33
Подшипник 71915 СМ	Подшипник 1036915	75	105	16	32	32,5	11000	18000	0,35
Подшипник 71916 СМ	Подшипник 1036916	80	110	16	37,5	36	11000	18000	0,37
Подшипник 71917 СМ	Подшипник 1036917	85	120	18	42,5	44	9500	16000	0,53
Подшипник 71918 СМ	Подшипник 1036918	90	125	18	43	46,5	9000	15000	0,55
Подшипник 71919 СМ	Подшипник 1036919	90	125	18	46,5	51	9500	16000	0,58
Подшипник 71920 СМ	Подшипник 1036920	100	140	20	58,5	64	9000	15000	0,79
Подшипник 71921 СМ	Подшипник 1036921	105	145	20	63,5	64	8500	14000	0,8
Подшипник 71922 СМ	Подшипник 1036922	110	150	20	68	63	7500	12000	0,8
Подшипник 71924 СМ	Подшипник 1036924	120	165	22	73,5	85	7000	11000	1,2
Подшипник 71926 СМ	Подшипник 1036926	130	180	24	86,5	100	6700	10000	1,5
Подшипник 71928 СМ	Подшипник 1036928	140	190	24	90	108	6000	9000	1,6
Подшипник 71930 СМ	Подшипник 1036930	150	210	28	122	143	5600	8500	2,5
Подшипник 71932 СМ	Подшипник 1036932	160	220	28	125	150	5000	7500	2,7
Подшипник 71934 СМ	Подшипник 1036934	170	230	28	129	163	4800	7000	2,8
Подшипник 71936 СМ	Подшипник 1036936	180	250	33	163	204	4500	6700	4,2
Подшипник 71938 СМ	Подшипник 1036938	190	260	33	166	212	4300	6300	4,4
Подшипник 71940 СМ	Подшипник 1036940	200	280	38	204	255	4000	6000	6,1
Подшипник 71944 СМ	Подшипник 1036944	220	300	38	216	285	3600	5300	6,7
Подшипник 71948 СМ	Подшипник 1036948	240	320	38	224	310	3200	4800	7,2
Подшипник 71952 СМ	Подшипник 1036952	260	360	46	270	390	2600	4000	12,1
Подшипник 71956 СМ	Подшипник 1036956	280	380	46	280	425	2400	3800	12,9
Подшипник 71960 СМ	Подшипник 1036960	300	420	56	360	570	2400	3800	20,4
Подшипник 71964 СМ	Подшипник 1036964	320	440	56	351	585	1500	1600	22,5
Подшипник 71968 СМ	Подшипник 1036968	340	460	56	338	585	1500	1500	24
Подшипник 71972 СМ	Подшипник 1036972	360	480	56	402	650	1400	1500	28,5
Подшипник 71976 СМ	Подшипник 1036976	380	520	65	410	735	1300	1300	40,5



Подшипник 71980 СМ	Подшипник 1036980	400	540	65	423		1200	1300	42
Подшипник 71984 СМ	Подшипник 1036984	420	560	65	423	800	1200	1200	44,5
Подшипник 71992 СМ	Подшипник 1036992	460	620	74	507	1040	1000	1100	58
Подшипник 719/500 СМ	Подшипник 10369/500	500	670	78	553	1220	950	1000	78
Подшипник 719/560 СМ	Подшипник 10369/560	560	750	85	592	1290	800	850	105
Подшипник 719/600 СМ	Подшипник 10369/600	600	800	90	715	1730	750	800	125
Подшипник 719/710 СМ	Подшипник 10369/710	710	950	106	832	1830	810	1120	247

ОЖДСП. Тел. (4722) 42-10-85; E-mail: kashin6@mail.ru