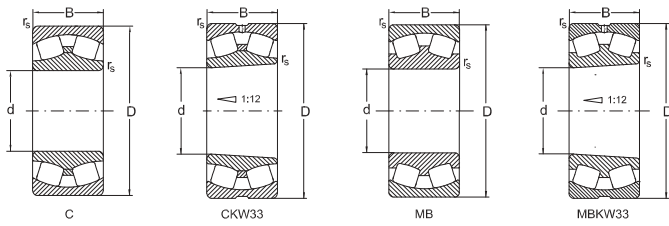
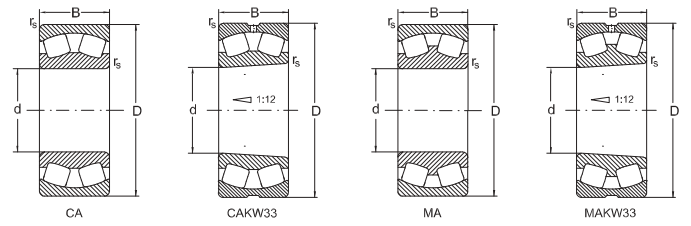


Подшипники со сферическими роликами



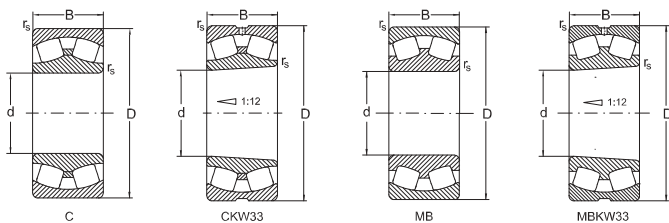
Подшипники со сферическими роликами



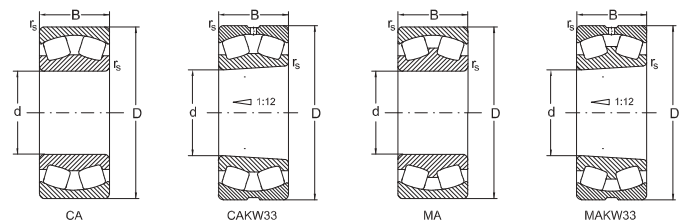
Размеры				Расчётная радиальная нагрузка, Коэффициенты				
d	D	B	$f_s$ мм/°C	дин. C <sub>r</sub>	e	$Y_1$	$Y_2$	стат. C <sub>0</sub>
мм				кН	кН			
55	120	43	2	220	0,4	1,7	2,5	255
	120	43	2	220	0,4	1,7	2,5	255
	110	28	1,5	145	0,27	2,7	4	175
	110	28	1,5	145	0,27	2,7	4	175
	110	28	1,5	145	0,27	2,7	4	175
	110	28	1,5	117,8	0,27	2,6	3,8	140,3
	110	28	1,5	117,8	0,27	2,6	3,8	140,3
	110	28	1,5	117,8	0,27	2,6	3,8	140,3
	110	28	1,5	117,8	0,27	2,6	3,8	140,3
	110	28	1,5	117,8	0,27	2,6	3,8	140,3
60	130	31	2,1	150	0,24	2,9	4,3	180
	130	31	2,1	150	0,24	2,9	4,3	180
	130	31	2,1	151	0,24	2,9	4,3	152
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	270	0,4	1,7	2,5	320
	130	46	2,1	260	0,4	1,7	2,5	310
	130	46	2,1	260	0,4	1,7	2,5	310
	130	46	2,1	260	0,4	1,7	2,5	310

d	$Y_2$	Предельная скорость		Обозначение	Масса
		смазка	масло		
мм		мин <sup>-1</sup>		Подшипник	кг
55	1,6	2800	3600	22311 MB	2,43
	1,6	2800	3600	22311 MBW33	2,42
	2,7	3400	4500	22212 C	1,32
	2,7	3400	4500	22212 CK	1,29
	2,7	3400	4500	22212 CKW33	1,25
	2,5	3200	4100	22212 MBK	1,19
	2,5	3200	4100	22212 MBKW33	1,17
	2,5	3200	4100	22212 MB	1,22
	2,5	3200	4100	22212 MBW33	1,2
	2,8	3000	4000	21312 C	1,95
60	2,8	3000	4000	21312 CK	1,9
	2,8	2800	3800	21312 MBK	2,13
	1,7	2800	3800	22312 C	2,91
	1,7	2800	3800	22312 CK	2,84
	1,7	2800	3800	22312 CKW33	2,8
	1,7	2800	3800	22312 CW33	2,87
	1,7	2800	3800	22312 CY	2,93
	1,7	2800	3800	22312 CYK	2,86
	1,7	2800	3800	22312 CYKW33	2,82
	1,7	2800	3800	22312 CYW33	2,89
	1,7	2600	3400	22312 MBK	3,04
	1,7	2600	3400	22312 MBKW33	3
	1,7	2600	3400	22312 MAC4F80W33	3,07
	1,7	2600	3400	22312 MB	3,04
	1,7	2600	3400	22312 MBW33	3

Подшипники со сферическими роликами



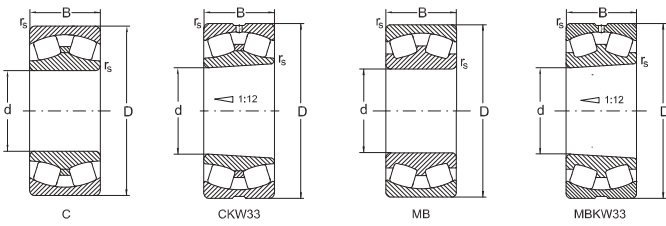
Подшипники со сферическими роликами



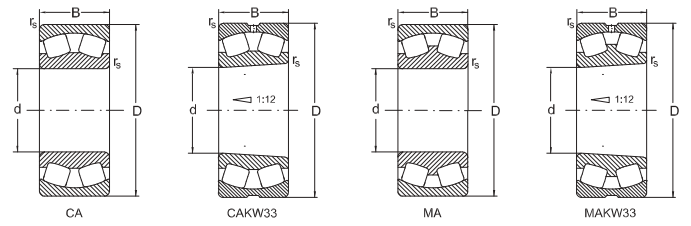
Размеры				Расчётная радиальная нагрузка, Коэффициенты				
d	D	B	$f_s$ мм/°C	дин. C <sub>r</sub>	e	$Y_1$	$Y_2$	стат. C <sub>0</sub>
мм				кН	кН			
65	120	31	1,5	180	0,28	2,4	3,6	220
	120	31	1,5	180	0,28	2,4	3,6	220
	120	31	1,5	180	0,28	2,4	3,6	220
	120	31	1,5	180	0,28	2,4	3,6	220
	120	31	1,5	165	0,28	2,4	3,6	200
	120	31	1,5	165	0,28	2,4	3,6	200
	120	31	1,5	165	0,28	2,4	3,6	200
	120	31	1,5	165	0,28	2,4	3,6	200
	120	31	1,5	165	0,28	2,4	3,6	200
	140	33	2,1	220	0,24	2,8	4,2	290
	140	33	2,1	220	0,24	2,8	4,2	290
	140	48	2,1	305	0,39	1,7	2,6	360
	140	48	2,1	305	0,39	1,7	2,6	360
	140	48	2,1	305	0,39	1,7	2,6	360
	140	48	2,1	305	0,39	1,7	2,6	360
	140	48	2,1	305	0,39	1,7	2,6	360
	140	48	2,1	305	0,39	1,7	2,6	360
	140	48	2,1	280	0,39	1,7	2,6	360
140	48	2,1	280	0,39	1,7	2,6	330	
140	48	2,1	280	0,39	1,7	2,6	330	
140	48	2,1	280	0,39	1,7	2,6	330	
140	48	2,1	280	0,39	1,7	2,6	330	
140	48	2,1	280	0,39	1,7	2,6	330	

d	$Y_2$	Предельная скорость		Обозначение	Масса
		смазка	масло		
мм		мин <sup>-1</sup>		Подшипник	кг
65	2,4	3000	4000	22213 C	1,73
	2,4	3000	4000	22213 CK	1,71
	2,4	3000	4000	22213 CKW33	1,65
	2,4	3000	4000	22213 CW33	1,68
	2,4	2800	3600	22213 MBK	1,59
	2,4	2800	3600	22213 MBKW33	1,57
	2,4	2800	3600	22213 MB	1,62
	2,4	2800	3600	22213 MBW33	1,6
	2,8	2800	3800	21313 C	2,47
	2,8	2800	3800	21313 CK	2,43
	1,7	2800	3600	22313 C	3,57
	1,7	2800	3600	22313 CK	3,49
	1,7	2800	3600	22313 CKW33	3,44
	1,7	2800	3600	22313 CW33	3,51
	1,7	2800	3600	22313 CY	3,54
	1,7	2800	3600	22313 CYK	3,44
	1,7	2800	3600	22313 CYKW33	3,43
	1,7	2800	3600	22313 CYW33	3,53
	1,7	2400	3200	22313 MB	3,81
	1,7	2400	3200	22313 MBW33	3,7
1,7	2400	3200	22313 MBK	3,71	
1,7	2400	3200	22313 MBKW33	3,65	
1,7	2400	3200	22313 MA	3,56	
1,7	2400	3200	22313 MAC4F80W33	3,77	
1,7	2400	3200	22313 MAC4W502	3,51	

Подшипники со сферическими роликами



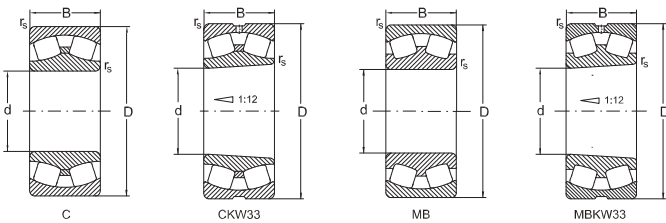
Подшипники со сферическими роликами



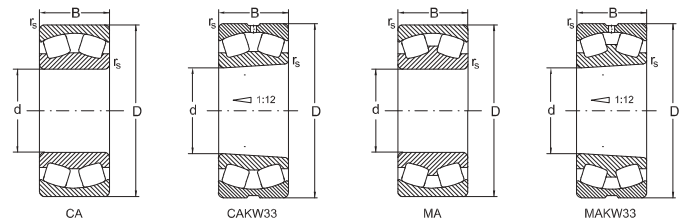
Размеры				Расчётная радиальная нагрузка. Коэффициенты					
d	D	B	$r_f$ мм/°	дин. C <sub>r</sub>	e	Y <sub>1</sub>	Y <sub>2</sub>	стат. C <sub>0</sub>	
мм				кН	кН				
65	140	48	2,1	280	0,39	1,7	2,6	330	
	125	31	1,5	180	0,26	2,6	3,9	225	
	125	31	1,5	180	0,26	2,6	3,9	225	
	125	31	1,5	180	0,26	2,6	3,9	225	
	125	31	1,5	180	0,26	2,6	3,9	225	
	150	35	2,1	190	0,26	2,6	4	197	
	150	35	2,1	190	0,26	2,6	4	197	
	150	35	2,1	190	0,26	2,6	4	197	
	150	51	2,1	375	0,38	1,9	2,9	455	
	70	150	51	2,1	375	0,38	1,9	2,9	455
	70	150	51	2,1	375	0,38	1,9	2,9	455
	70	150	51	2,1	375	0,38	1,9	2,9	455
70	150	51	2,1	340	0,37	1,8	2,7	420	
70	150	51	2,1	340	0,37	1,8	2,7	420	
70	150	51	2,1	340	0,37	1,8	2,7	420	
70	150	51	2,1	340	0,37	1,8	2,7	420	
70	150	51	2,1	340	0,37	1,8	2,7	420	
70	150	51	2,1	340	0,37	1,8	2,7	420	
70	150	51	2,1	340	0,37	1,8	2,7	420	
75	130	31	1,5	190	0,23	2,9	4,4	250	
75	130	31	1,5	190	0,23	2,9	4,4	250	
75	130	31	1,5	190	0,24	2,9	4,4	250	
75	130	31	1,5	190	0,24	2,9	4,4	250	
75	130	31	1,5	175	0,24	2,8	4,1	230	
75	130	31	1,5	175	0,24	2,8	4,1	230	
75	130	31	1,5	175	0,24	2,8	4,1	230	

d	Y <sub>2</sub>	Предельная скорость		Обозначение	Масса
		смазка	масло		
мм		мин <sup>-1</sup>		Подшипник	кг
65	1,7	2400	3200	22313 МАВ502	3,51
	2,6	2800	3800	22214 С	1,82
	2,6	2800	3800	22214 СК	1,82
	2,6	2800	3800	22214 СКВ33	1,8
	2,6	2800	3800	22214 СВ33	1,82
	2,6	2600	3400	21314 МКВ33	3,12
	2,6	2600	3400	21314 МВ	3,2
	2,6	2600	3400	21314 МВ33	3,16
	1,9	2400	3200	22314 С	4,32
	1,9	2400	3200	22314 СК	4,32
	1,9	2400	3200	22314 СКВ33	4,21
	1,9	2400	3200	22314 СВ33	4,3
1,7	2200	2800	22314 МВ	4,51	
1,7	2200	2800	22314 МВ33	4,51	
1,7	2200	2800	22314 МК	4,37	
1,7	2200	2800	22314 МКВ33	4,37	
1,7	2200	2800	22314 МАС4F80W33	4,58	
1,7	2200	2800	22314 МВ7	4,53	
75	2,9	2800	3800	22215 С	1,91
	2,9	2800	3800	22215 СК	1,88
	2,9	2800	3800	22215 СВ33	1,89
	2,9	2800	3800	22215 СКВ33	1,86
	2,7	2600	3400	22215 МВК	1,75
	2,7	2600	3400	22215 МКВ33	1,73
	2,7	2600	3400	22215 МВ	1,79

Подшипники со сферическими роликами



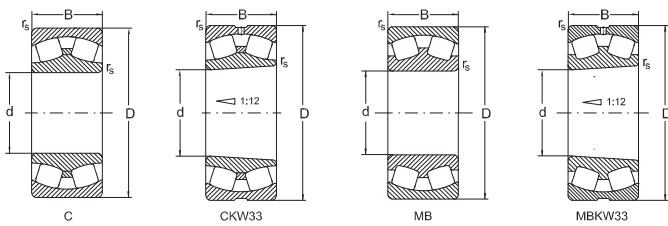
Подшипники со сферическими роликами



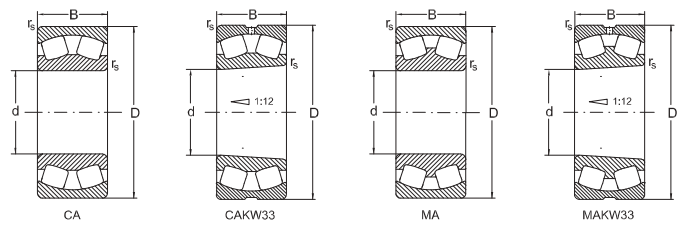
Размеры				Расчётная радиальная нагрузка. Коэффициенты				
d	D	B	$r_f$ мм/°	дин. C <sub>r</sub>	e	Y <sub>1</sub>	Y <sub>2</sub>	стат. C <sub>0</sub>
мм				кН	кН			
75	130	31	1,5	175	0,24	2,8	4,1	230
	160	37	2,1	280	0,23	2,9	4,4	360
	160	37	2,1	280	0,23	2,9	4,4	360
	160	55	2,1	415	0,38	1,8	2,6	520
	160	55	2,1	415	0,38	1,8	2,6	520
	160	55	2,1	415	0,38	1,8	2,6	520
	160	55	2,1	415	0,38	1,8	2,6	520
	160	55	2,1	380	0,34	1,9	2,9	475
	160	55	2,1	380	0,34	1,9	2,9	475
	160	55	2,1	380	0,34	1,9	2,9	475
	160	55	2,1	380	0,34	1,9	2,9	475
	160	55	2,1	380	0,34	1,9	2,9	475
80	140	33	2	210	0,25	2,6	4	275
	140	33	2	210	0,25	2,6	4	275
	140	33	2	210	0,25	2,6	4	275
	140	33	2	210	0,25	2,6	4	275
	140	33	2	210	0,25	2,6	4	275
	140	33	2	210	0,25	2,6	4	275
	140	33	2	210	0,25	2,6	4	275
	140	33	2	210	0,25	2,6	4	275
	140	33	2	195	0,24	2,8	4,1	250
	140	33	2	195	0,24	2,8	4,1	250
	140	33	2	195	0,24	2,8	4,1	250
	170	39	2,1	310	0,23	2,9	4,2	400

d	Y <sub>2</sub>	Предельная скорость		Обозначение	Масса
		смазка	масло		
мм		мин <sup>-1</sup>		Подшипник	кг
75	2,7	2600	3400	22215 МВ33	1,77
	2,9	2400	3200	21315 СВ33	3,78
	2,9	2400	3200	21315 СКВ33	3,73
	1,7	2200	3000	22315 С	5,28
	1,7	2200	3000	22315 СВ33	5,26
	1,7	2200	3000	22315 СК	5,16
	1,7	2200	3000	22315 СКВ33	5,14
	1,9	1900	2600	22315 МК	5,14
	1,9	1900	2600	22315 МКВ33	5,12
	1,9	1900	2600	22315 МАС4F80W33	5,57
	1,9	1900	2600	22315 МВ	5,26
	1,9	1900	2600	22315 МВ33	5,24
80	2,6	2600	3400	22216 С	2,12
	2,6	2600	3400	22216 СВ33	2,1
	2,6	2600	3400	22216 СК	2,07
	2,6	2600	3400	22216 СКВ33	2,05
	2,6	2600	3400	22216 СУ	2,13
	2,6	2600	3400	22216 СУК	2,13
	2,6	2600	3400	22216 СУКВ33	2,06
	2,6	2600	3400	22216 СУW33	2,11
	2,7	2400	3200	22216 МК	2,09
	2,7	2400	3200	22216 МКВ33	2,07
	2,7	2400	3200	22216 МВ	2,14
	2,7	2200	3000	22216 МВ33	2,1
2,8	2200	3000	21316 СВ33	4,26	

Подшипники со сферическими роликами



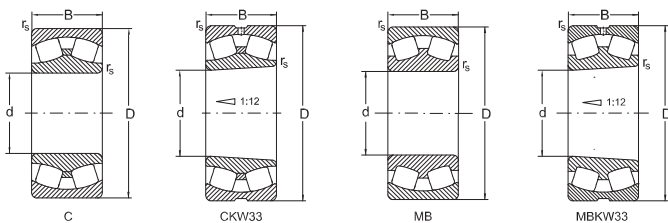
Подшипники со сферическими роликами



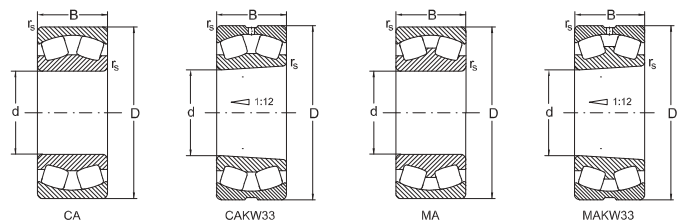
Размеры				Расчётная радиальная нагрузка. Коэффициенты				
d	D	B	$r_f$ мм/°	дин. $C_r$	e	$Y_1$	$Y_2$	стат. $C_0$
мм				кН	кН			
80	170	39	2,1	310	0,23	2,9	4,2	400
	170	58	2,1	450	0,35	1,9	2,9	550
	170	58	2,1	450	0,35	1,9	2,9	550
	170	58	2,1	450	0,35	1,9	2,9	550
	170	58	2,1	450	0,35	1,9	2,9	550
	170	58	2,1	410	0,25	2,6	4	500
	170	58	2,1	410	0,25	2,6	4	500
	170	58	2,1	410	0,25	2,6	4	500
	170	58	2,1	410	0,25	2,6	4	500
	170	58	2,1	410	0,25	2,6	4	500
85	150	36	2	250	0,26	2,6	3,9	325
	150	36	2	250	0,26	2,6	3,9	325
	150	36	2	250	0,26	2,6	3,9	325
	150	36	2	230	0,25	2,7	4	295
	150	36	2	230	0,25	2,7	4	295
	150	36	2	230	0,25	2,7	4	295
	150	36	2	230	0,25	2,7	4	295
	150	36	2	230	0,25	2,7	4	295
	180	41	3	233,4	0,22	3	4,5	244
	180	41	3	350	0,22	3	4,5	450
	180	41	3	350	0,22	3	4,5	450
	180	60	3	500	0,33	2	3	620
	180	60	3	500	0,33	2	3	620
	180	60	3	500	0,33	2	3	620

d	$Y_2$	Предельная скорость		Обозначение	Масса
		смазка	масло		
мм		мм/мин		Подшипник	кг
80	2,8	2200	3000	21316 SKW33	4,2
	1,8	2000	2600	22316 C	6,33
	1,8	2000	2600	22316 CK	6,14
	1,8	2000	2600	22316 SKW33	6,12
	1,8	2000	2600	22316 CW33	6,27
	2,6	1800	2400	22316 MAC4F80W33	6,95
	2,6	1800	2400	22316 MBK	6,11
	2,6	1800	2400	22316 MB	6,25
	2,6	1800	2400	22316 MBW33	6,23
	2,6	1800	2400	22316 MBKW33	6,09
	2,6	2400	3200	22217 C	2,57
	2,6	2400	3200	22217 CK	2,52
	2,6	2400	3200	22217 CW33	2,56
	2,6	2400	3200	22217 SKW33	2,5
85	2,6	2200	2800	22217 MB	2,76
	2,6	2200	2800	22217 MBK	2,7
	2,6	2200	2800	22217 MBKW33	2,69
	2,6	2200	2800	22217 MBW7	2,76
	2,6	2200	2800	22217 MBW33	2,75
	2,9	2100	2600	21317 MBKW33	5,1
	2,9	2200	2800	21317 C	5,1
	2,9	2200	2800	21317 CK	5
	2	1800	2400	22317 C	7,68
	2	1800	2400	22317 CK	7,52
	2	1800	2400	22317 SKW33	7,47

Подшипники со сферическими роликами



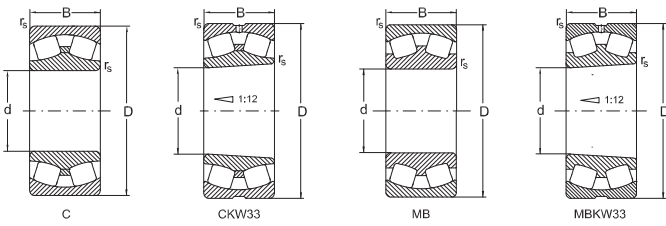
Подшипники со сферическими роликами



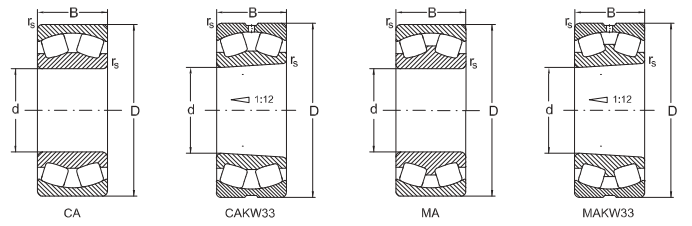
Размеры				Расчётная радиальная нагрузка. Коэффициенты				
d	D	B	$r_f$ мм/°	дин. $C_r$	e	$Y_1$	$Y_2$	стат. $C_0$
мм				кН	кН			
85	180	60	3	460	0,22	3	4,5	570
	180	60	3	406	0,37	1,8	2,7	507
	180	60	3	406	0,37	1,8	2,7	507
	180	60	3	406	0,37	1,8	2,7	507
	180	60	3	406	0,37	1,8	2,7	507
	180	60	3	406	0,37	1,8	2,7	507
	180	60	3	406	0,37	1,8	2,7	507
	180	60	3	406	0,37	1,8	2,7	507
	180	60	3	406	0,37	1,8	2,7	507
	180	60	3	406	0,37	1,8	2,7	507
90	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	305	0,27	2,5	3,8	410
	160	40	2	280	0,26	2,6	3,8	375
	160	40	2	280	0,26	2,6	3,8	375
	160	40	2	280	0,26	2,6	3,8	375
	160	40	2	280	0,26	2,6	3,8	375
	160	52,4	2	340	0,34	2	3	485
	160	52,4	2	340	0,34	2	3	485
	160	52,4	2	340	0,34	2	3	485
	190	43	3	385	0,22	3	4,5	510
	190	43	3	385	0,22	3	4,5	510

d	$Y_2$	Предельная скорость		Обозначение	Масса
		смазка	масло		
мм		мм/мин		Подшипник	кг
85	2,9	2200	2800	22317 CA	7,64
	1,8	1800	2400	22317 MBW33	7,17
	1,8	1700	2200	22317 MBK	7,07
	1,8	1700	2200	22317 MAC4F80W33	7,88
	1,8	1700	2200	22317 MB	7,33
	1,8	1700	2200	22317 MBW20	7,23
	1,8	1700	2200	22317 MBKW33	7,01
	2,5	2200	3000	22218 C	3,4
	2,5	2200	3000	22218 CW33	3,38
	2,5	2200	3000	22218 CK	3,33
	2,5	2200	3000	22218 SKW33	3,31
	2,5	2200	3000	22218 CY	3,41
	2,5	2200	3000	22218 CYK	3,34
	2,5	2200	3000	22218 CYKW33	3,33
90	2,5	2200	3000	22218 CYW33	3,39
	2,5	2200	2800	22218 MBK	3,47
	2,5	2200	2800	22218 MBKW33	3,46
	2,5	2200	2800	22218 MBW33	3,46
	2,5	2200	2800	22218 MB	3,57
	2	1500	2000	23218 MBKW33	4,23
	2	1500	2000	23218 MB	4,37
	2	1500	2000	23218 MBK	4,25
	2	1500	2000	23218 MBW33	4,35
	2,9	2200	2800	21318 C	5,8
	2,9	2200	2800	21318 CK	5,7

Подшипники со сферическими роликами



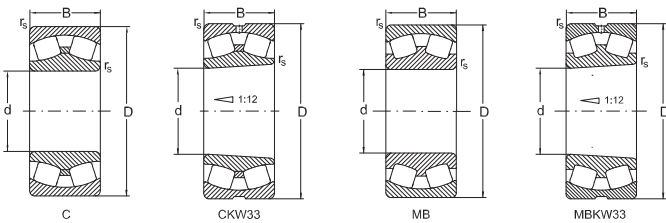
Подшипники со сферическими роликами



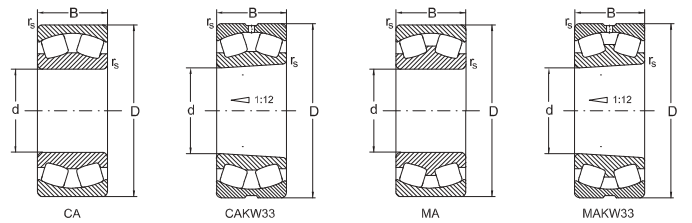
Размеры				Расчётная радиальная нагрузка, Коэффициенты				
d	D	B	$f_s$ мм/°C	дин. C <sub>r</sub>	e	Y <sub>1</sub>	Y <sub>2</sub>	стат. C <sub>0</sub>
мм				кН	кН			
90	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
	190	64	3	570	0,36	1,9	2,8	730
95	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
	170	43	2,1	340	0,24	2,8	4,2	450
200	45	3	420	0,22	3	4,5	580	
200	45	3	385	0,22	3,1	4,6	530	

d	Y <sub>2</sub>	Предельная скорость		Обозначение	Масса
		смазка	масло		
		мм <sup>3</sup>		Подшипник	кг
90	1,8	1800	2400	22318 C	8,66
	1,8	1800	2400	22318 CK	8,5
	1,8	1800	2400	22318 CW33	8,6
	1,8	1800	2400	22318 CKW33	8,5
	1,8	1800	2400	22318 CY	8,73
	1,8	1800	2400	22318 CYK	8,55
	1,8	1800	2400	22318 CYKW33	8,53
	1,8	1800	2400	22318 CYW33	8,71
	1,8	1700	2200	22318 MBK	8,5
	1,8	1700	2200	22318 MBKW33	8,49
	1,8	1700	2200	22318 MA	9,21
	1,8	1700	2200	22318 MAC4F80W33	9,2
	1,8	1700	2200	22318 MB	8,69
	1,8	1700	2200	22318 MBW33	8,66
95	2,8	2200	2800	22219 C	4,26
	2,8	2200	2800	22219 CK	4,17
	2,8	2200	2800	22219 CKW33	4,15
	2,8	2200	2800	22219 CW25	4,24
	2,8	2200	2800	22219 CW33	4,24
	2,5	2000	2600	22219 MBK	4,3
	2,5	2000	2600	22219 MBKW33	4,28
	2,5	2000	2600	22219 MB	4,32
	2,5	2000	2600	22219 MBW25	4,32
	3	2000	2600	21319 CA	7,43
	3	2000	2600	21319 MB	7,38

Подшипники со сферическими роликами



Подшипники со сферическими роликами



Размеры				Расчётная радиальная нагрузка, Коэффициенты				
d	D	B	$f_s$ мм/°C	дин. C <sub>r</sub>	e	Y <sub>1</sub>	Y <sub>2</sub>	стат. C <sub>0</sub>
мм				кН	кН			
95	200	45	3	385	0,22	3,1	4,6	530
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
	200	67	3	620	0,35	1,9	2,9	800
100	165	52	2	347	0,28	2,4	3,5	534
	165	52	2	355	0,31	2,2	3,2	540
	165	52	2	355	0,31	2,2	3,2	540
	165	52	2	355	0,31	2,2	3,2	540
	165	52	2	355	0,31	2,2	3,2	540
	180	46	2,1	375	0,24	2,8	4,2	500
	180	46	2,1	375	0,24	2,8	4,2	500
	180	46	2,1	375	0,24	2,8	4,2	500
	180	46	2,1	375	0,24	2,8	4,2	500
	180	46	2,1	375	0,24	2,8	4,2	500
	180	46	2,1	375	0,24	2,8	4,2	500
	180	46	2,1	375	0,24	2,8	4,2	500
	180	46	2,1	375	0,24	2,8	4,2	500
	180	46	2,1	375	0,24	2,8	4,2	500

d	Y <sub>2</sub>	Предельная скорость		Обозначение	Масса
		смазка	масло		
		мм <sup>3</sup>		Подшипник	кг
95	3	2000	2600	21319 MBK	7,28
	1,8	1700	2200	22319 C	8,83
	1,8	1700	2200	22319 CK	8,61
	1,8	1700	2200	22319 CKW33	8,5
	1,8	1700	2200	22319 CW25	8,71
	1,8	1700	2200	22319 CW33	8,72
	1,7	1500	2000	22319 MBK	9,88
	1,7	1500	2000	22319 MAC4F80W33	10,7
	1,7	1500	2000	22319 MB	10,1
	1,7	1500	2000	22319 MBW25	9,97
	1,7	1500	2000	22319 MBW33	9,97
	1,7	1500	2000	22319 MBKW33	9,97
	2,3	2200	3000	23120 CW33	5
	2,1	2000	2600	23120 MBKW33	4,53
2,1	2000	2600	23120 MB	4,7	
100	2,1	2000	2600	23120 MBK	4,57
	2,1	2000	2600	23120 MBW33	4,66
	2,8	2200	2800	22220 C	5,24
	2,8	2200	2800	22220 CK	5,13
	2,8	2200	2800	22220 CKW33	5,09
	2,8	2200	2800	22220 CW33	5,23
	2,4	2000	2600	22220 MBK	5,24
	2,4	2000	2600	22220 MB	5,35
	2,4	2000	2600	22220 MBW33	5,31
	2,4	2000	2600	22220 MBKW33	5,2