

Spherical Roller Bearings(on an adapter sleeve)

Выбрать запрос		Базовый размер (мм)		Грузоподъемность (кН)			Предел прочности при усталостной нагрузке (кН)		Номинальная скорость (об / мин)		Вес (кг)	Модель		размер (мм)							Размер уступа и фаски				Расчетный коэффициент		
		d1	D	B	C	Co	Пу	Контрольная скорость	Предельная скорость	Подшипник		Рукав адаптер	d1	d2	d3	D1	B1	Б2	б	k	r1,2	да	db	Da	Ва	ра	e
40	100	36	183	183	19,6	5300	7000	1,70	*22309ЕК	H2309	40	56,4	65	83,4	50	11	5,5	3	1,5	56	50	91	6	1,5	0,37		
40	100	25	125	127	13,7	6300	8500	1,20	*21309ЕК	H309	40	65,3	65	88	39	11	5,5	3	1,5	65	50	91	5	1,5	0,24		
40	85	23	102	98	10,8	7500	10000	0,81	*22209ЕК	H309	40	54,4	65	74,4	39	11	5,5	3	1,1	54	50	78	7	1	0,26		
35	90	33	150	140	15	6000	8000	1,25	*22308ЕК	H2308	35	49,7	58	74,3	46	10	5,5	3	1,5	49	45	81	6	1,5	0,37		
35	90	23	104	108	11,8	7000	9500	0,92	*21308ЕК	H308	35	59,9	58	79,8	36	10	5,5	3	1,5	59	44	81	5	1,5	0,24		
35	80	23	96,5	90	9,8	8000	11000	0,68	*22208ЕК	H308	35	49,1	58	69,4	36	10	5,5	3	1,1	49	44	73	5	1	0,28		
30	80	21	65,6	72	8,15	6700	9500	0,69	21307ССК	H307	30	47,2	52	65,6	35	9	-	-	1,5	47	39	71	7	1,5	0,28		
30	72	23	86,5	85	9,3	9000	12000	0,59	*22207ЕК	H307	30	44,5	52	61,8	35	9	3,7	2	1,1	44	39	65	5	1	0,31		
25	72	19	55,2	61	6,8	7500	10000	0,51	21306ССК	H306	25	43,3	45	58,8	31	8	-	-	1,1	43	33	65	6	1	0,27		
25	62	20	64	60	6,4	10000	14000	0,39	*22206ЕК	H306	25	37,5	45	53	31	8	3,7	2	1	37	33	56,4	5	1	0,31		
20	52	18	49	44	4,75	13000	17000	0,33	*22205ЕК	H305	20	31,2	38	44,2	29	8	3,7	2	1	31	28	46,4	5	1	0,35		
45	90	23	104	108	11,8	7000	9500	0,90	*22210ЕК	H310	45	59,9	70	79	42	12	5,5	3	1,1	59	55	83	9	1	0,24		
45	110	27	156	166	18,6	5600	7500	1,60	*21310ЕК	H310	45	71,6	70	96,8	42	12	5,5	3	2	71	55	99	5	2	0,24		
45	110	40	220	224	24	4800	6300	2,25	*22310ЕК	H2310	45	62,1	70	91,9	55	12	5,5	3	2	62	56	99	6	2	0,37		
50	100	25	125	127	13,7	6300	8500	1,10	*22211ЕК	H311	50	65,3	75	88	45	12,5	5,5	3	1,5	65	60	91	10	1,5	0,24		
50	120	29	156	166	18,6	5600	7500	1,95	*21311ЕК	H311	50	71,6	75	96,2	45	12,5	5,5	3	2	71	60	109	6	2	0,24		
50	120	43	270	280	30	4300	5600	2,85	*22311ЕК	H2311	50	70,1	75	102	59	12,5	5,5	3	2	70	61	109	6	2	0,35		
55	110	28	156	166	18,6	5600	7500	1,45	*22212ЕК	H312	55	71,6	80	96,5	47	13	5,5	3	1,5	71	65	101	9	1,5	0,24		
55	130	31	212	240	26,5	4800	6300	2,35	*21312ЕК	H312	55	87,8	80	115	47	13	5,5	3	2,1	87	65	118	6	2	0,22		
55	130	46	310	335	36,5	4000	5300	3,50	*22312ЕК	H2312	55	77,9	80	110	62	13	8,3	4,5	2,1	77	66	118	6	2	0,35		
60	120	31	193	216	24	5000	7000	1,95	*22213ЕК	H313	60	77,6	85	106	50	14	5,5	3	1,5	77	70	111	8	1,5	0,24		
60	125	31	208	228	25,5	5000	6700	2,15	*22214ЕК	H314	60	83	92	111	52	14	5,5	3	1,5	83	75	116	9	1,5	0,23		
60	140	33	236	270	29	4300	6000	2,90	*21313ЕК	H313	60	94,7	85	124	50	14	5,5	3	2,1	94	70	128	6	2	0,22		
60	140	48	340	360	38	3800	5000	4,20	*22313ЕК	H2313	60	81,6	85	118	65	14	8,3	4,5	2,1	81	72	128	5	2	0,35		
60	150	35	285	325	34,5	4000	5600	3,70	*21314ЕК	H314	60	101	92	133	52	14	5,5	3	2,1	101	75	138	6	2	0,22		
60	150	51	400	430	45	3400	4500	5,35	*22314ЕК	H2314	60	90,3	92	128	68	14	8,3	4,5	2,1	90	76	138	6	2	0,33		
65	130	31	212	240	26,5	4800	6300	2,45	*22215ЕК	H315	65	87,8	98	115	55	15	5,5	3	1,5	87	80	121	12	1,5	0,22		
65	160	37	285	325	34,5	4000	5600	4,50	*21315ЕК	H315	65	101	98	133	55	15	5,5	3	2,1	101	80	148	6	2	0,22		
65	160	55	440	475	48	3200	4300	6,50	*22315ЕК	H2315	65	92,8	98	135	73	15	8,3	4,5	2,1	92	82	148	5	2	0,35		
70	140	33	236	270	29	4300	6000	3,00	*22216ЕК	H316	70	94,7	105	124	59	17											