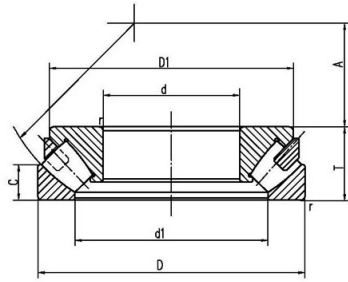


推力调心滚子轴承



№ подшипника.		Граничные размеры (мм)										Базовая грузоподъемность (кН)		Предельная скорость (об/мин)		Размеры абатмента и галтели (мм)		Вес (кг)
Новый	Старый	d:	D:	ЧАС	$\frac{P}{1,2\text{мин}}$	d1	D1	B:	C	S	Кр	Кор	Смазка	Масло	Дамин	Дамакс	$\frac{ra}{\text{Макс}}$	Ссылаться
29320	9039320	100	170	42	1.5	152	128	26.2	20.8	58	410	1280	1500	2000	130	150	1.5	3.91
29420	9039420	100	210	67	3	185	144	43	33	62	840	2400	1100	1600	150	175	2.5	10.5
29322	9039322	110	190	48	2	175	143	16	23	64	530	1710	1300	1800	145	165	2	6.94
29422	9039422	110	230	73	3	208	155.5	26	34.4	69	1010	2930	950	1400	165	190	2.5	18.1
29324	9039324	120	210	54	2.1	187.5	156.5	34	27	70	645	2100	1100	1600	160	180	2	7.3
29424	9039424	120	250	78	4	222	172	50.5	37	74	1160	3400	900	1300	180	205	3	17.1
29326	9039326	130	225	58	2.1	200	166	36.5	28	76	740	2450	1000	1500	170	195	2	8.48
29426	9039426	130	270	85	4	246	183	31	39.7	81	1330	3900	850	1200	195	225	3	28.3
29328	9039328	140	240	60	2.1	216.5	179	38.5	30	82	840	2810	950	1400	185	205	2	10.4
29428	9039428	140	280	85	4	244.5	195.5	54	42	86	1370	4200	850	1200	205	235	3	22.2
29230	9039230	150	215	39	1.5		177				351	1560		1800				4.6
29330	9039330	150	250	60	2.1	240	194	20	29	87	870	2900	950	1400	195	215	2	11.5
29430	9039430	150	300	90	4	266	206	58	44	92	1580	4900	800	1100	220	250	3	27.9
29232	9039232	160	225	39	1.5		188				362	1650		1700				4.8
29332	9039332	160	270	67	3	243	203	42	33	92	1010	3400	850	1200	210	235	2.5	14.3
29432	9039432	160	320	95	5	285	218.5	34	46.9	99	1740	5400	750	1000	230	265	4	32.8
29234	9039234	170	240	42	1.5		201				408	1900		1600				6
29334	9039334	170	280	67	3	260.3	216	43.5	31.7	96	1050	3500	850	1200	220	245	2.5	15.7
29434	9039434	170	340	103	5	302	235	65.5	50	104	1680	5800	700	950	245	285	4	39.7
29236	9039236	180	250	42	1.5	239	209	15	21.3	97	420	2010	900	1600	215	227	1.5	7.05
29336	9039336	180	300	73	3	275	229	25	34.4	103	1230	4200	800	1100	235	260	2.5	19.9
29436	9039436	180	360	109	5	326	249.5	39	51.2	110	1870	6500	670	900	265	304	4	64.2
29238	9039238	190	270	48	2	255	226		25.5	103	518	2200		1400	225	243	2	8.7
29338	9039338	190	320	78	4	288.5	244	49	38	110	1370	4700	750	1000	250	275	3	23
29438	9039438	190	380	115	5	345	263	41	53.7	117	2100	7450	630	850	275	320	4	75.6
29240	9039240	200	280	48	2	266	236	15	24	108	540	2310		1400	235	255	2	8.5
29340	9039340	200	340	85	4	306.5	257	53.5	41	116	1570	5450	700	950	265	295	3	28.5
29440	9039440	200	400	122	5	360	267.5	44	56.7	122	2290	8150	600	800	290	335	4	83.5
29244	9039244	220	300	48	6	285	254	15	24	117	560	2500		1300	260	275	5	9.2
29344	9039344	220	360	85	6	330	277.5	29	40.7	125	1340	5200	700	950	285	315	5	28.6