

基本尺寸			基本额定负荷		疲劳 负荷 极限 Pu	额定转速		质量：轴承+ 紧定套	型号		尺寸										挡肩及倒角尺寸			计算系数				
(mm)			KN			rpm	参考 转速		极限 转速	轴承	紧定套	mm										mm						
d <sub>1</sub>	D	B	动态 C <sub>r</sub>	静态 C <sub>or</sub>								d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> ~	D1 ~	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub> <sup>(1)</sup>	G	G <sub>1</sub>	b	k	r <sub>1,2</sub> 最小	d <sub>a</sub> 最大	D <sub>a</sub> 最大	r <sub>s</sub> 最大				
105	180	69	520	750	78	2200	3000	7.65	*24122CCK30/W33	AH24122	105	123	153	82	91	M115×2	13	5.5	3	2	121	169	2	0.37	1.8	2.7	1.8	
115	180	60	430	670	68	2400	3400	5.95	*24024CCK30/W33	AH24024	115	132	159	73	82	M125×2	13	5.5	3	2	129	171	2	0.30	2.3	3.4	2.2	
115	200	80	655	950	95	1900	2600	10.8	*24124CCK30/W33	AH24124	115	135	168	93	102	M130×2	13	5.5	3	2	131	189	2	0.37	1.8	2.7	1.8	
125	200	69	540	815	81.5	2000	3000	8.65	*24026CCK30/W33	AH24026	125	145	175	83	93	M135×2	14	5.5	3	2	139	191	2	0.31	2.2	3.3	2.2	
125	210	80	680	1000	100	1800	2400	11.7	*24126CCK30/W33	AH24126	125	146	180	94	104	M140×2	14	5.5	3	2	141	199	2	0.35	1.9	2.9	1.8	
135	210	69	570	900	88	2000	2800	9.20	*24028CCK30/W33	AH24028	135	155	185	83	93	M145×2	14	5.5	3	2	149	201	2	0.30	2.3	3.4	2.2	
135	225	85	765	1160	112	1700	2400	14.3	*24128CCK30/W33	AH24128	135	156	193	99	109	M150×2	14	8.3	4.5	2.1	152	213	2	0.35	1.9	2.9	1.8	
145	225	75	655	1040	100	1800	2600	11.3	*24030CCK30/W33	AH24030	145	165	197	90	101	M155×3	15	5.5	3	2.1	161	214	2	0.30	2.3	3.4	2.2	
145	250	100	1020	1530	146	1500	2200	21.0	*24130CCK30/W33	AH24130	145	169	211	115	126	M160×3	15	8.3	4.5	2.1	162	238	2	0.37	1.8	2.7	1.8	
150	240	80	750	1200	114	1700	2400	14.8	*24032CCK30/W33	AH24032	150	176	211	95	106	M170×3	15	8.3	4.5	2.1	171	229	2	0.30	2.3	3.4	2.2	
150	270	109	1180	1760	163	1400	1900	28.5	*24132CCK30/W33	AH24132	150	181	228	124	135	M170×3	15	8.3	4.5	2.1	172	258	2	0.40	1.7	2.5	1.6	
160	260	90	930	1460	137	1600	2400	20.0	*24034CCK30/W33	AH24034	160	188	226	106	117	M180×3	16	8.3	4.5	2.1	181	249	2	0.33	2	3	2	
160	280	109	1220	1860	170	1300	1900	30.0	*24134CCK30/W33	AH24134	160	190	237	125	136	M180×3	16	8.3	4.5	2.1	182	268	2	0.37	1.8	2.7	1.8	
170	280	100	1080	1730	156	1500	2200	25.7	*24036CCK30/W33	AH24036	170	201	243	116	127	M190×3	16	8.3	4.5	2.1	191	269	2	0.33	2	3	2	
170	300	118	1400	2160	196	1300	1700	37.0	*24136CCK30/W33	AH24136	170	203	253	134	145	M190×3	16	11.1	6	3	194	286	2.5	0.37	1.8	2.7	1.8	
170	300	118	1400	2160	196	1300	1700	37.0	*24136CCK30/W33	AH24136	170	203	253	134	145	M190×3	16	11.1	6	3	194	286	2.5	0.37	1.8	2.7	1.8	
180	290	100	1120	1800	163	1400	2000	27.5	*24038CCK30/W33	AH24038	180	210	253	118	131	M200×3	18	8.3	4.5	2.1	201	279	2	0.31	2.2	3.3	2.2	
180	320	128	1600	2500	212	1200	1600	46.5	*24138CCK30/W33	AH24138	180	215	268	146	159	M200×3	18	11.1	6	3	204	306	2.5	0.40	1.7	2.5	1.6	
190	310	109	1290	2120	186	1300	1900	34.5	*24040CCK30/W33	AH24040	190	223	268	127	140	Tr210×4	18	11.1	6	2.1	211	299	2	0.33	2	3	2	
190	340	140	1800	2800	232	1100	1500	57.5	*24140CCK30/W33	AH24140	190	226	284	158	171	Tr210×4	18	11.1	6	3	214	326	2.5	0.40	1.7	2.5	1.6	
200	340	118	1560	2600	212	1200	1700	47.5	*24044CCK30/W33	AH24044	200	244	295	138	152	Tr230×4	20	11.1	6	3	233	327	2.5	0.33	2	3	2	
200	370	150	2120	3350	285	1000	1400	76.0	*24144CCK30/W33	AH24144	200	248	310	170	184	Tr230×4	20	11.1	6	4	237	353	3	0.40	1.7	2.5	1.6	
220	360	118	1600	2700	228	1100	1600	50.5	*24048CCK30/W33	AH24048	220	265	316	138	153	Tr250×4	20	11.1	6	3	253	347	2.5	0.30	2.3	3.4	2.2	
220	400	160	2400	3900	320	900	1300	91.5	*24148CCK30/W33	AH24148	220	271	336	180	195	Tr260×4	20	11.1	6	4	257	383	3	0.40	1.7	2.5	1.6	
240	400	140	2040	3450	285	1000	1400	75.0	*24052CCK30/W33	AH24052G	240	289	347	162	178	Tr280×4	22	11.1	6	4	275	385	3	0.33	2	3	2	
240	440	180	3000	4800	380	850	1200	120	*24152CCK30/W33	AH24152	240	293	368	202	218	Tr280×4	22	13.9	7.5	4	277	423	3	0.40	1.7	2.5	1.6	
260	420	140	2160	3800	285	950	1400	79.0	*24056CCK30/W33	AH24056G	260	309	368	162	179	Tr300×4	22	11.1	6	4	295	405	3	0.31	2.2	3.3	2.2	
260	460	180	3100	5100	415	800	1100	130	*24156CCK30/W33	AH24156	260	314	390	202	219	Tr300×4	22	13.9	7.5	5	300	440	4	0.40	1.7	2.5	1.6	
280	460	160	2700	4750	355	850	1200	110	*24060CCK30/W33	AH24060G	280	331	400	184	202	Tr320×5	24	13.9	7.5	4	315	445	3	0.33	2	3	2	
280	500	200	3750	6300	465	700	1000	180	*24160CCK30/W33	AH24160	280	338	422	224	242	Tr320×5	24	13.9	7.5	5	320	480	4	0.40	1.7	2.5	1.6	
300	480	160	2850	5100	400	800	1200	115	*24064CCK30/W33	AH24064G	300	354	423	184	202	Tr340×5	24	13.9	7.5	4	335	465	3	0.31	2.2	3.3	2.2	
300	540	218	4250	7100	510	670	900	225	*24164CCK30/W33	AH24164	300	364	455	242	260	Tr340×5	24	16.7	9	5	340	520	4	0.40	1.7	2.5	1.6	
320	520	180	3450	6200	475	750	1100	160	*24068CCK30/W33	AH24068	320	377	453	206	225	Tr360×5	26	16.7	9	5	358	502	4	0.33	2	3	2	
320	580	243	5300	8650	630	600	850	295	*24168ECCK30/W33	AH24168	320	383	491	269	288	Tr360×5	26	16.7	9	5	360	560	4	0.40	1.7	2.5	1.6	
340	540	180	3550	6550	490	700	1000	165	*24072CCK30/W33	AH24072	340	397	474	206	226	Tr380×5	26	16.7	9	5	378	522	4	0.31	2.2	3.3	2.2	
340	600	243	5600	9300	670	560	800	295	*24172ECCK30/W33	AH24172	340	404	511	269	289	Tr380×5	26	16.7	9	5	380	580	4	0.40	1.7	2.5	1.6	
360	560	180	3600	6800	480	670	950	170	*24076CCK30/W33	AH24076	360	419	497	208	228	Tr400×5	28	16.7	9	5	398	542	4	0.30	2.3	3.4	2.2	
380	600	200	4300	8000	560	630	900	220	*24080ECCK30/W33	AH24080	380	442	527	228	248	Tr420×5	28	22.3	12	5	418	582	4	0.30	2.3	3.4	2.2	