



EINREIHIGE KEGELROLLENLAGER (metrisch)
ОДНОРЯДНЫЕ КОНИЧЕСКИЕ РОЛИКОПОДШИПНИКИ (метрическая серия)



Abmessungen (mm) Размеры (мм)					Tragzahl (kN) Коэффициент нагрузки (кН)		Grenzdrehzahl (U/min) Предельная скорость (об/мин)		Gewicht (kg) Масса (кг)	Kurzzeichen Обозначение
d (mm)	D (mm)	T (mm)	B (mm)	A (mm)	Dynamisch Динамическая C	Statisch Статическая C ₀	Schmierung Смазка			
							Schmierfett Консистентная смазка	Schmieröl Жидкое масло		
95	145	32	32	24	164	264	3290	3870	1.8	32019
	145	39	39	32.5	215	367	3290	3870	2.3	33019
	170	34.5	32	27	211	269	2907	3420	3	30219
	170	45.5	43	37	275	382	2907	3420	4.05	32219
	200	49.5	45	38	323	382	2601	3060	6.7	30319
	200	49.5	45	32	286	347	2601	3060	6.95	31319
	200	71.5	67	55	491	656	2601	3060	11	32319
100	140	25	25	20	116	199	3672	4320	1.15	32920
	150	32	32	24	168	274	3060	3600	1.9	32020
	150	39	39	32.5	219	382	3060	3600	2.4	33020
	180	37	34	34	241	313	2754	3240	3.65	30220
	180	49	46	46	312	431	2754	3240	4.9	32220
	180	63	63	63	420	641	2754	3240	6.95	33220
	215	51.5	47	47	394	480	2448	2880	8.05	30320
	215	56.5	51	51	366	455	2295	2700	8.6	31320
	215	77.5	73	73	560	764	2295	2700	12.5	32320
105	160	35	35	35	197	328	2907	3420	2.4	32021
	160	43	43	43	241	421	2907	3420	3.05	33021
	190	39	36	36	264	347	2601	3060	4.25	30221
	190	53	50	50	350	499	2601	3060	6	32221
	225	81.5	77	77	592	798	2295	2700	14.5	32321
	110	150	25	25	25	122	219	3290	3870	1.25
170		38	38	38	228	382	2754	3240	3.05	32022
170		47	47	47	275	490	2754	3240	3.85	33022
180		56	56	56	361	617	2601	3060	5.55	33122
200		41	38	38	301	396	2448	2880	5.1	30222
200		56	53	53	394	558	2448	2880	7.1	32222
240		54.5	50	42	463	573	2142	2520	11	30322
240		63	57	38	447	573	2142	2520	12	31322
240		84.5	80	65	614	813	2142	2520	17	32322
120		165	29	29	23	161	298	2907	3420	1.8
	180	38	38	29	237	406	2601	3060	3.25	32024
	180	48	48	38	286	529	2601	3060	4.2	33024
	215	43.5	40	34	334	455	2295	2700	6.15	30224
	215	61.5	58	50	458	681	2295	2700	9.15	32224
	260	59.5	55	46	549	695	1989	2340	14	30324
	260	68	62	42	528	681	1836	2160	15.5	31324
	260	90.5	86	69	776	1097	1989	2340	21.5	32324
	130	180	32	32	25	194	357	2754	3240	2.4
200		45	45	34	307	529	2295	2700	4.95	32026
230		43.75	40	34	361	480	2142	2520	7.6	30226
230		67.75	64	54	539	813	2142	2520	11.5	32226
280		63.75	58	49	614	784	1836	2160	17	30326
280		72	66	44	592	764	1836	2160	18.5	31326