



Kupplungs- bezeichnung	dynamisch auswuchten ab	n max min ⁻¹	Abmessungen in mm															Innennabe		Außenring		
			D	Vorbohrung d ₁	d ₁ max	l ₁	S	l ₃	A	c ₁	b ₁	b ₃	Z	T	g Stück	f	k	N ₁	Gewicht kg	J kg·m ²	Gewicht kg	J kg·m ²
0003 S3	6800	9420	73	8	22	35	3-6	8	1-4	4	5	36	30	50	6x6,6	11	4	38	0,5	0,0002	0,5	0,00040
0006 S3	5500	7640	90	10	30	45		8		13		36	50	70	8x6,6			50	0,9	0,0006	0,6	0,00083
0012 S3	5500	7640	90	16	30	55	3-6	8	1-4	6	6	52	45	65	6x9	15	5	48	1	0,0007	0,9	0,00128
002 S3	4400	6140	112	18	42	60		10			7	55	65	85	8x9			68	2	0,0022	1,2	0,00301
0032 S3	3600	4980	138	24	55	65		10			8	55	85	105	10x9			85	3,2	0,0055	2,0	0,00723
0063 S3	3100	4290	160	25	60	70	3-8	12	1-6	2	8	74	90	120	8x13,5	20	7	95	4,6	0,0112	3,4	0,0165
01 S3	2600	3620	190	26	75	80		12			10	74	120	150	10x13,5			120	8,4	0,0286	4,2	0,0293
016 S3	2250	3120	220	35	81	90		13			10	75	150	180	12x13,5			130	12,8	0,0588	5,0	0,0486
025 S3	2000	2750	250	38	93	110	6-12	18	1-7	9	10	114	145	190	8x22	33	11	150	18	0,0999	11,7	0,1388
04 S3	1650	2290	300	50	110	120		20		17	12	116	190	240	10x22			180	31	0,2550	15,2	0,2719
063 S3	1440	1990	345	55	125	130		26		27	12	116	230	285	12x22			200	46	0,5077	18	0,4545