

Wkładki sprzęgieł bezluzowych typ KBE

Wielkość	Twardość wkładki	Moment obr. [Nm]	Szttywność statyczna [Nm/rad]	Szttywność dynamiczna [Nm/rad]	Niewspółosiowość		
					wzdłużna [mm]	poprz. [mm]	kątowa [Grad]
5	92 ShA	0,5	5,16	16	+0,4/-0,2	0,06	1,0°
	98 ShA	0,9	8,3	25	+0,4/-0,2	0,04	0,9°
7	80 ShA	0,7	8,6	26	+0,6/-0,3	0,15	1,1°
	92 ShA	1,2	14,3	43	+0,6/-0,3	0,10	1,0°
	98 ShA	2	22,9	69	+0,6/-0,3	0,06	0,9°
9	64 ShD	2,4	34,3	103	+0,6/-0,3	0,04	0,8°
	80 ShA	1,8	17,2	52	+0,8/-0,4	0,19	1,1°
	92 ShA	3,0	31,5	95	+0,8/-0,4	0,13	1,0°
	98 ShA	5,0	51,6	155	+0,8/-0,4	0,08	0,9°
14	64 ShD	6,0	74,6	224	+0,8/-0,4	0,05	0,8°
	80 ShA	4,0	60,2	180	+1,0/-0,5	0,21	1,1°
	92 ShA	7,5	114,6	344	+1,0/-0,5	0,15	1,0°
	98 ShA	12,5	171,9	513	+1,0/-0,5	0,09	0,9°
19	64 ShD	16,0	234,2	702	+1,0/-0,5	0,06	0,8°
	80 ShA	4,9	618	1065	+1,2/-0,5	0,15	1,1°
	92 ShA	10,0	1090	1815	+1,2/-0,5	0,10	1,0°
	98 ShA	17,0	1512	2540	+1,2/-0,5	0,06	0,9°
24	64 ShD	21,0	2560	3810	+1,2/-0,5	0,04	0,8°
	92 ShA	35	2280	4010	+1,4/-0,5	0,14	1,0°
	98 ShA	60	3640	5980	+1,4/-0,5	0,10	0,9°
	64 ShD	75	5030	10896	+1,4/-0,5	0,07	0,8°
28	92 ShA	95	4080	6745	+1,5/-0,7	0,15	1,0°
	98 ShA	160	6410	9920	+1,5/-0,7	0,11	0,9°
	64 ShD	200	10260	20177	+1,5/-0,7	0,08	0,8°
38	92 ShA	190	6525	11050	+1,8/-0,7	0,17	1,0°
	98 ShA	325	11800	17160	+1,8/-0,7	0,12	0,9°
	64 ShD	405	26300	40335	+1,8/-0,7	0,09	0,8°
42	92 ShA	265	10870	15680	+2,0/-1,0	0,19	1,0°
	98 ShA	450	21594	37692	+2,0/-1,0	0,14	0,9°
	64 ShD	560	36860	69825	+2,0/-1,0	0,10	0,8°
48	92 ShA	310	12968	18400	+2,1/-1,0	0,23	1,0°
	98 ShA	525	25759	45620	+2,1/-1,0	0,16	0,9°
	64 ShD	655	57630	99750	+2,1/-1,0	0,11	0,8°



98 ShoreA



92 ShoreA



80 ShoreA



64 ShoreD