

Tuleja mocująca BK70

Wymiary						moment przenoszony		nacisk powierzchniowy wał piasta		śruby zaciskowe		
Ød mm	ØD mm	L ₁ mm	L ₂ mm	L ₃ mm	L mm	Mt Nm	Ft kN	P N/mm ²	P ₁ N/mm ²	liczba	rozmiar	siła dociągu Nm
19	47	26	31	39	45	353	30.6	228	98	4	M6x25	17
20	47	26	31	39	45	382	33.4	226	98	4	M6x25	17
22	47	26	31	39	45	431	33.4	215	93	4	M6x25	17
24	50	26	31	39	45	519	50.2	215	102	6	M6x25	17
25	50	26	31	39	45	578	50.2	225	102	6	M6x25	17
28	55	26	31	39	45	686	50.2	215	107	6	M6x25	17
30	55	26	31	39	45	745	50.2	196	117	6	M6x25	17
32	60	26	31	39	45	912	66.9	225	111	8	M6x25	17
35	60	26	31	39	45	1010	66.9	196	116	8	M6x25	17
38	65	26	31	39	45	1216	66.9	205	121	8	M6x25	17
40	65	26	31	39	45	1323	66.9	196	122	8	M6x25	17
42	75	30	36	47	55	2128	66.9	232	137	6	M8x30	41
45	75	30	36	47	55	2304	92.1	232	137	6	M8x30	41
48	80	30	36	47	55	2461	110.0	213	132	6	M8x30	41
50	80	30	36	47	55	2530	122.8	213	132	6	M8x30	41
55	85	30	36	47	55	3138	122.8	218	142	8	M8x30	41
60	90	30	36	47	55	3314	122.8	194	153	8	M8x30	41
65	95	30	36	47	55	4079	122.8	208	137	8	M8x30	41
70	110	40	46	57	67	6707	193.5	220	140	8	M10x35	83
75	115	40	46	62	72	7354	193.5	205	135	8	M10x35	83
80	120	40	46	62	72	7943	193.5	196	127	8	M10x35	83
85	125	40	46	62	72	9512	241.9	205	142	10	M10x35	83
90	130	40	46	62	72	10100	241.9	196	135	10	M10x35	83
95	135	40	46	62	72	11865	241.9	205	145	10	M10x35	83
100	145	46	52	77	89	15396	282.8	211	145	8	M12x45	145
110	155	46	52	77	89	16867	282.8	192	136	8	M12x45	145
120	165	46	52	77	89	22064	353.6	211	152	10	M12x45	145
130	180	46	52	77	89	23535	424.3	192	137	12	M12x45	145
140	190	51	59	84	90	30210	448.5	192	142	8	M14x45	230
150	200	51	59	84	90	36440	489.0	201	150	10	M14x45	230

Tuleja mocująca BK70

Tolerancje
d:- h8
D:- H8
samocentrująca

