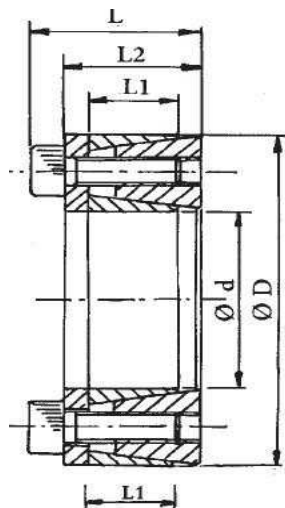


RCK 45



Rozměry					Kroutící moment	Tlaky		Upevňovací šroubky DIN 912 MA T.12,9			Vytlačovací závit	
Ød	ØD	L1	L2	L	Mt-Nm	Hřídél N/mm <sup>2</sup>	láboj N/mm <sup>2</sup>	Počet	Typ	hovací mon	Typ	Počet
18	40	12	19	25	190	260	120	6	M6x15	16	M8	2
19	41	12	19	25	210	260	120	6	M6x15	16	M8	2
20	42	12	19	25	240	250	120	6	M6x15	16	M8	2
24	46	12	19	25	290	250	120	6	M6x15	16	M8	2
25	47	12	19	25	330	230	120	8	M6x15	16	M8	2
28	50	12	19	25	370	220	120	8	M6x15	16	M8	2
30	52	12	19	25	430	210	120	8	M6x15	16	M8	2
35	57	15	22	28	610	170	100	12	M6x15	16	M8	3
38	60	15	22	28	680	170	100	12	M6x15	16	M8	3
40	62	15	22	28	780	170	100	12	M6x15	16	M8	3
42	70	18	28	36	1480	190	110	12	M8x22	41	M10	3
45	73	18	28	36	1500	210	130	12	M8x22	41	M10	3
48	76	18	28	36	1550	210	130	12	M8x22	41	M10	3
50	78	18	28	36	1650	190	120	12	M8x22	41	M10	3
55	83	18	28	36	2000	190	120	16	M8x22	41	M10	4
60	88	18	28	36	2350	190	120	16	M8x22	41	M10	4
70	105	22	35	45	3900	180	120	12	M10x25	70	M12	3
80	115	22	35	45	4800	170	120	16	M10x25	70	M12	4

RCK 45 je typ vhodný pro aplikace vyžadující nízké až střední kroutící momenty, s lehkou rychlou montáží a demontáží. Není samostředící.