

## Selbstzentrierend

Für sehr hohe Drehmomente geeignet

Toleranzen: Durchmesser d h8

Toleranzen: Durchmesser dw

von 18 mm bis 30 mm H6/j6

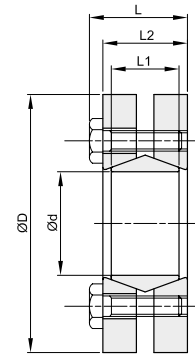
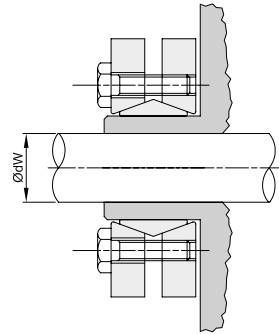
von 30 mm bis 50 mm H6/h6

von 50 mm bis 80 mm H6/g6

von 80 mm bis 500 mm H7/g6

Oberflächenrauigkeit:  $R_a$  max 16  $\mu$ m

Kurze Einbauzeit



d mm	dw mm	D mm	Artikelnr.	L1 mm	L2 mm	L mm	Flächen-	Über-	Axial-	Spannschrauben			kg
							pressung zwischen Welle	tragbares Drehmo- ment		DIN 931 10,9	Anzugs- moment	Nr.	
							pw N/mm <sup>2</sup>	Mt Nm	F ax. KN				
24	19	50	BK019024050	14	19,5	23	272	162	15,0	6	M5x18	4,9	0,20
	200							18,5					
	238							21,0					
30	24	60	BK019030060	16	21,5	25	221	285	15,7	7	M5x18	4,9	0,30
	323							23,7					
	361							26,7					
36	28	72	BK019036072	18	23,5	27,5	292	418	27,0	5	M6x20	11,8	0,40
	542							38,0					
	599							43,0					
44	32	80	BK019044080	20	25,5	29,5	301	589	44,0	7	M6x20	11,8	0,60
	741							49,0					
	817							54,0					
50	38	90	BK019050090	22	27,5	31,5	275	893	48,8	8	M6x25	11,8	0,80
	1102							58,8					
	1311							69,0					
55	42	100	BK019055100	23	30,5	34,5	239	1102	48,0	8	M6x25	11,8	1,10
	1444							61,7					
	1786							77,0					
62	48	110	BK019062110	23	30,5	34,5	265	1758	69,0	10	M6x25	11,8	1,30
	2090							80,9					
	2280							90,0					
68	50	115	BK019068115	23	30,5	34,5	242	1900	71,2	10	M6x25	11,8	1,40
	2375							80,9					
	2993							95,7					
75	55	138	BK019075138	25	32,5	37,8	259	2375	94,4	7	M8x30	29,4	1,70
	3040							111,0					
	3753							126,0					
80	60	145	BK019080145	25	32,5	37,8	243	3040	99,3	7	M8x30	29,4	1,90
	7505							115,0					
	4370							130,0					
90	65	155	BK019090155	30	39	44,3	257	4513	141,0	10	M8x35	29,4	3,30
	5700							160,0					
	6888							178,0					
100	70	170	BK019100170	34	44	49,3	245	6555	163,0	12	M8x35	29,4	4,70
	7125							182,0					
	8550							202,0					
110	75	185	BK019110185	39	50	56,4	232	6840	185,0	9	M10x40	57,8	5,90
	8550							207,0					
	10260							221,0					
125	85	215	BK019125215	42	54	60,4	253	10450	240,0	12	M10x40	57,8	8,30
	12350							262,0					
	14250							285,0					
140	95	230	BK019140230	46	60,5	68	251	14345	308,0	10	M12x45	98	10,00
	16720							331,0					
	19095							357,0					
155	105	265	BK019155265	50	64,5	72	250	20900	366,0	12	M12x50	98	15,00
	23750							392,0					
	26600							417,0					
165	115	290	BK019165290	56	71	81	263	29450	513,0	8	M16x55	245	22,00
	33250							544,0					
	37050							564,0					
175	125	300	BK019175300	56	71	81	248	34200	576,0	8	M16x55	250	22,00
	38950							630,0					
	45000							666,0					