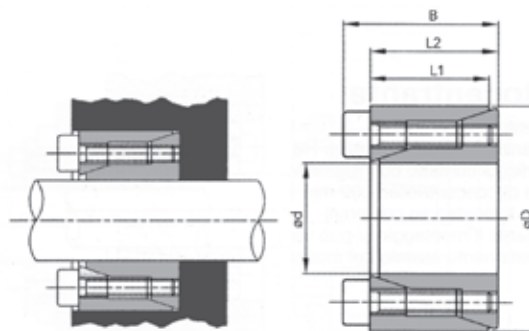


spanbus
dispositifs d'assemblage
type BK 61

zelfcentrerend / centrage automatique

Mt	maximaal koppel	<i>couple maximal</i>
F ass	max. axiale kracht	<i>force axiale maximale</i>
pw	contactdruk druk as	<i>pression superficielle sur l'axe</i>
pn	contactdruk op naaf	<i>pression superficielle sur le moyeu</i>
K	aanspankoppel	<i>couple de serrage</i>



d x D	L1	L2	B	Mt	F ass.	pw	pn		K	
mm	mm	mm	mm	Nm.	kN.	N/mm. ²	N/mm. ²		Nm.	Kg
10 x 20	12,5	13	15,5	20	4	124	62	4xM2,5	1,2	0,02
11 x 22	12,5	13	15,5	22	4	113	56	4xM2,5	1,2	0,02
12 x 22	12,5	13	15,5	24	4	104	55	4xM2,5	1,2	0,02
14 x 26	16,5	17	20,0	42	6	99	53	4xM3	2,1	0,04
15 x 28	16,5	17	20,0	44	6	93	50	4xM3	2,1	0,04
16 x 32	16,5	17	21,0	83	10	152	76	4xM4	4,9	0,07
17 x 35	20,5	21	25,0	88	10	116	56	4xM4	4,9	0,09
18 x 35	20,5	21	25,0	93	10	109	56	4xM4	4,9	0,09
19 x 35	20,5	21	25,0	99	10	104	56	4xM4	4,9	0,08
20 x 38	20,5	21	26,0	170	17	161	85	4xM5	10,0	0,10
22 x 40	20,5	21	26,0	187	17	146	80	4xM5	10,0	0,11
24 x 47	25,0	26	32,0	287	24	153	78	4xM6	17,0	0,20
25 x 47	25,0	26	32,0	299	24	147	78	4xM6	17,0	0,19
28 x 50	25,0	26	32,0	503	36	196	110	6xM6	17,0	0,22
30 x 55	25,0	26	32,0	539	36	183	100	6xM6	17,0	0,27
32 x 55	25,0	26	32,0	575	36	172	100	6xM6	17,0	0,25
35 x 60	30,0	31	37,0	838	48	176	102	8xM6	17,0	0,36
38 x 65	30,0	31	37,0	910	48	162	95	8xM6	17,0	0,43
40 x 65	30,0	31	37,0	958	48	154	95	8xM6	17,0	0,40
42 x 75	35,0	36	44,0	1394	66	175	98	6xM8	41,0	0,67
45 x 75	35,0	36	44,0	1493	66	163	98	6xM8	41,0	0,63
48 x 80	35,0	36	44,0	2124	88	204	122	8xM8	41,0	0,74
50 x 80	35,0	36	44,0	2212	88	196	122	8xM8	41,0	0,70

oppervlakteruwheid: Rt max. 16 µm. / *rudeuse de la surface: Rt max. 16 µm.*

tolerantie: as h8 - naaf H8 / *tolérance: axe h8 - moyeu H8*

concentriciteit: 0,02 ÷ 0,04 mm / *concentricité: 0,02 ÷ 0,04 mm*