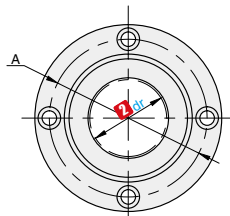
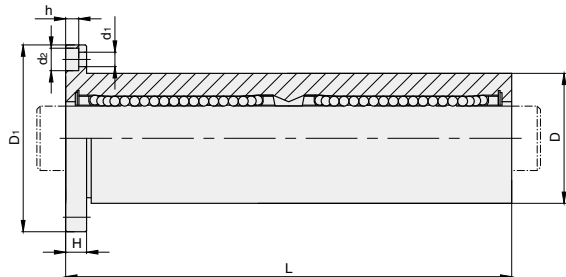
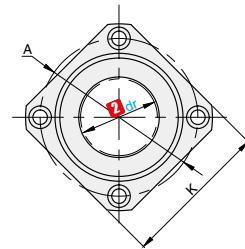


圆型 · 方型

■ 产品特点: 与 LMF、LMK 系列相比, 含有两个标准保持器, 能承受更大的扭矩。

LMFL
圆型LMKL
方型

订购编号示例

① 代号 - ② 内径 dr - ③ 材料代码

LMKL - 12 - B

① 代号	② 内径		球列数	主要尺寸								法兰 垂直度	径向跳动 (MAX)	基本额定负载		重量 (kg)				
				外径		长度		法兰		连接孔				动 C(kgf)	静 Co(kgf)	LMFL	LMKL			
	dr	公差		D	公差	L	公差	D ₁	K	H	A	d ₁	d ₂	h						
LMFL LMKL	6	0 -0.01	4	12	0	35	±0.3	28	22	5	20	3.5	6	3.1	0.015	0.015	33	54	0.031 0.023	
	8			4	15	-0.013		32	25	5	24	3.5	6	3.1			44	80	0.048 0.043	
	10			4	19	0 -0.016		40	30	6	29	4.5	7.5	4.1			60	112	0.089 0.074	
	12			4	21			42	32	6	32	4.5	7.5	4.1			83	160	0.095 0.080	
	13			4	23			43	34	6	33	4.5	7.5	4.1			83	160	0.120 0.110	
	16			5	28			48	37	6	38	4.5	7.5	4.1			126	240	0.190 0.157	
	20			5	32			54	42	8	43	5.5	9	5.1	0.020	0.020	143	280	0.250 0.213	
	25		6 -0.012	6	40	0 -0.019		62	50	8	51	5.5	9	5.1			159	320	0.507 0.473	
	30			6	45	74		58	10	60	6.6	11	6.1	254			560	0.643 0.570		
	35		6 -0.015	6	52	0 -0.022	135	82	64	10	67	6.6	11	6.1	0.025	0.025	270	640	0.950 0.910	
	40			6	60			96	75	13	78	9	14	8.1			350	820	1.480 1.310	
	50			6	80			116	92	13	98	9	14	8.1			620	1622	3.790 3.100	

代号	类型	③ 材料代码	内径范围 (dr)	壳体			滚珠 材质	保持器 材质	密封圈 材质	使用环境 温度	
				材质	硬度	表面处理					
LMFL LMKL	圆型 方型	B	6~50	GCr15	HRC58~	无	GCr15	POM 工程塑料	NBR 丁腈橡胶	-20~80	
						镀镍					