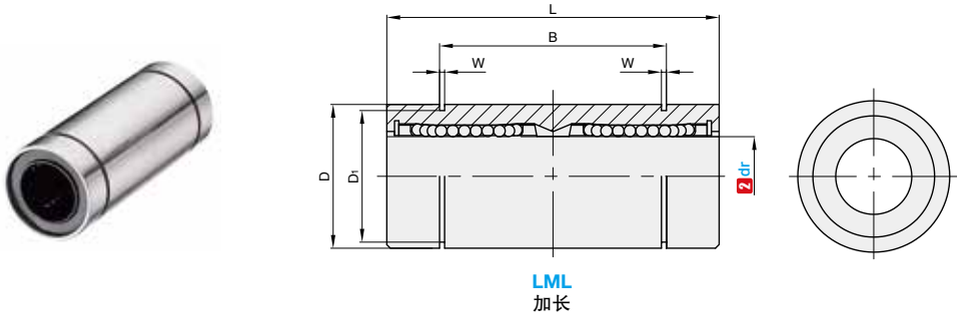


加长型

产品特点: 与标准型相比, 含有两个标准保持器, 适用于轴向有扭矩负载的情况, 承载能力强。



LML
加长

订购编号示例

1 代号 - 2 内径dr - 3 材料代码 - 4 轴用挡圈数量 - 5 孔用挡圈数量
LML - 6 - B - 2 - 2
⚠️ 4 5 为挡圈数量选择, 如不订购挡圈, 则省去不填

1 代号	2 内径		球列数	主要尺寸							径向跳动 (MAX)	基本额定负载		重量 (g)	
	dr	公差		外径		长度		外止动槽		D ₁		W	动 C(kgf)		静 Co(kgf)
LML	6	0 -0.010	4	12	0	35	0 -0.30	27	0 -0.30	11.5	1.1	0.015	33	54	14
	8		4	15	-0.013	45		35		14.3	1.1		44	80	26
	10		4	19	0 -0.016	55		44		18	1.3		60	112	55
	12		4	21		57		46		20	1.3		83	160	58
	13		4	23		61		46		22	1.3		83	160	77
	16		5	28		70		53		27	1.6		126	240	147
	20	5	32	0 -0.019	80	61	30.5	1.6	143	280	171				
	25	6	40		112	82	38	1.85	159	320	400				
	30	6	45		123	89	43	1.85	254	560	472				
	35	6	52	0 -0.022	135	0 -0.40	99	0 -0.40	49	2.1	270	640	708		
	40	6	60		151		121		57	2.1	350	820	1090		
	50	6	80		192		148		76.5	2.6	620	1622	2800		

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				
LML	加长	B D	6-50	GCr15	HRC58~	无 镀锌	GCr15	POM 工程塑料	NBR 丁腈橡胶 NBR 丁腈橡胶	-20~80

直线轴承配挡圈明细表

直线轴承		孔用挡圈	轴用挡圈	备注数量
1 代号	dr	配合孔径	配合孔径	
LML	6	φ12	φ12	2
	8	φ15	φ15	
	10	φ19	φ19	
	12	φ21	φ21	
	13	φ23	φ23	
	16	φ28	φ28	
	20	φ32	φ32	
	25	φ40	φ40	
	30	φ45	φ45	
	35	φ52	φ52	
	40	φ60	φ60	
	50	φ80	φ80	