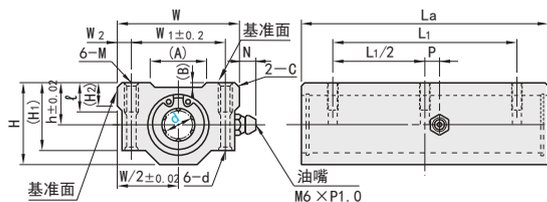


选型指南

标准	Code	型号
	LBBLL	16



Code	内置直线 轴承	固定座		使用环境温度
		材质	表面处理	
LBBLL	LB	铝合金	本色阳极 氧化处理	-20~80℃



Code	d	公差	La	L ₁	h	H	H ₁	H ₂	W	W ₁	W ₂	M	d	ℓ	A	(B)	N	P	C
LBBLL	10	0 -0.012	93	70	15	26	21	8	40	28	6	M5	4.3	12	15.5	0.4	7.5	7	1.5
	12	0	96	72		28	24		42	30.5	5.75				17.5		7		
	13	-0.015	103	78	30	24.5	44	33	5.5	19	6.5								
	16	-0.015	118	88	19	38.5	32.5	9	50	36	7	19.8	0.85	6.5	8				
	20	0	134	100	21	41	35	11	54	40	M6	5.2	21	0.5	7.5	8			
	25	-0.018	185	138	26	51.5	42	12	76	54	11	M8	7	18	36	1	4.5	9	
30	-0.018	200	150	30	59.5	49	15	78	58	10				39.9	0.75	5.5			

Code	d	基本额定负载		静态容许力矩	重量 (g)
		C(动) N	Co(静) N	(N · m)	
LBBLL	10	588	1100	27	241
	12	657	1200	40.1	289
	13	813	1570	42.9	324
	16	1230	2350	73.5	527
	20	1400	2740	98	682
	25	1560	3140	157	1586
30	2490	5490	297	1960	

单轴
机械手

直线模组

单轴组件

手动组件

防尘罩

导向轴

导向轴
支座

固定环

直线轴承

直线轴承
组件

微型
滚珠衬套

无油衬套
及组件

直线导轨

导轨配件

滚珠丝杠

丝杠支座

梯形丝杠
及支座

位置
显示器

抽屉导轨

线性滑轨

花键