

# 微型凸轮轴承随动器

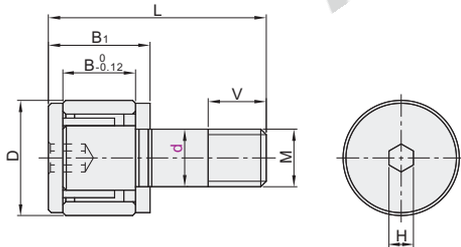
## 带保持架/全滚子型

螺栓型 进口型

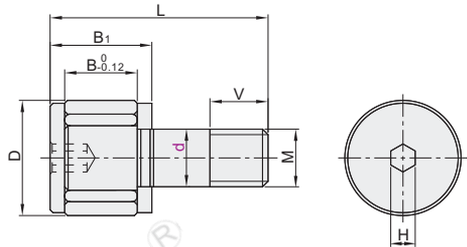
代码	类型		材质		附件
			国标	相当	
BPB01	进口型	带保持架	GCr15	SUJ2	六角螺帽
BPB02			9Cr18Mo	SUS440C	
BPB11	全滚子型		GCr15	SUJ2	
BPB12			9Cr18Mo	SUS440C	



带保持架  
BPB01  
BPB02



全滚子型  
BPB11  
BPB12



❗ 不承诺品牌。

视角标准：第一视角

### 带保持架

型号		D	M	B	B <sub>1</sub>	L	V	H	基本额定负载				最大容许负载(kN)		轨道负载容量(kN)	极限转速(rpm)	最大紧固扭矩(N-cm)	重量(g)
代码	d <sub>h7</sub>								Cr(动)kN		Cor(静)kN		钢	不锈钢				
									钢	不锈钢	钢	不锈钢	钢	不锈钢				
BPB01 BPB02	2.5	5	M2.5×0.45	3	4.5	9.5	2.5	0.9	0.42	0.34	0.35	0.28	0.35	0.28	0.285	3360	18.7	1
	3		M3×0.5	4	5.5	11.5	3	1.3	0.62	0.5	0.61	0.48	0.48	0.48	0.47	2800	33.5	2
	4	8	M4×0.7	5	7	15	4	1.5	1.12	0.89	1.12	0.89	0.91	0.91	0.795	2100	77.7	4
	5		M5×0.8	6	8	18	5	2	1.57	1.25	1.85	1.48	1.57	1.57	1.21	1680	158	7
	6	12	M6×1.0	7	9.5	21.5	6	2.5	2.09	1.67	2.2	1.76	2.15	2.15	1.7	1400	268	13

❗ kgf = N×0.101972

### 全滚子型

型号		D	M	B	B <sub>1</sub>	L	V	H	基本额定负载				最大容许负载(kN)	轨道负载容量(kN)		极限转速(rpm)	最大紧固扭矩(N-cm)	重量(g)
代码	d <sub>h7</sub>								Cr(动)kN		Cor(静)kN			钢	不锈钢			
									钢	不锈钢	钢	不锈钢	钢	不锈钢				
BPB11 BPB12	2.5	5	M2.5×0.45	3	4.5	9.5	2.5	0.9	1	0.8	1.08	0.86	0.36	0.3	0.285	2000	18.7	1
	3		M3×0.5	4	5.5	11.5	3	1.3	1.42	1.14	1.79	1.43	0.48	0.48	0.47	1680	33.5	2
	4	8	M4×0.7	5	7	15	4	1.5	2.37	1.9	3	2.4	0.91	0.77	0.795	1260	77.7	4
	5		M5×0.8	6	8	18	5	2	3.18	2.54	4.7	3.76	1.57	1.18	1.21	1000	158	7
	6	12	M6×1.0	7	9.5	21.5	6	2.5	4.61	3.69	6.25	5	2.15	1.54	1.7	840	268	13

❗ kgf = N×0.101972

❗ 最大紧固扭矩为普通螺栓的1/4左右。

❗ 微型凸轮轴承随动器的螺纹部为小径。为防止损坏，在使用紧固扳手进行安装时，请不要超过最大紧固扭矩。

关节轴承  
E7

带保持架

型号		
代码	d <sub>h7</sub>	D
BPB01	2.5	5
BPB02	3	6

BPB01—d2.5

全滚子型

型号		
代码	d <sub>h7</sub>	D
BPB11	2.5	5
BPB12	3	6

BPB11—d2.5



优惠价  
数量 1~9 10~  
价格 100% 另行报价



交货期  
5

请按图示订货

未税价(元)