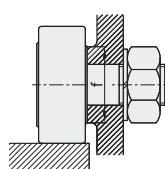




圆柱型D公差：

D	公差
16	$0_{-0.008}$
19~30	$0_{-0.009}$
32~47	$0_{-0.011}$
62~80	$0_{-0.013}$
85~90	$0_{-0.015}$

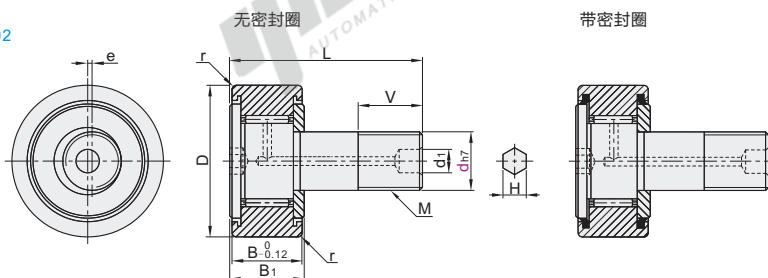
球面型D公差： $0_{-0.05}$



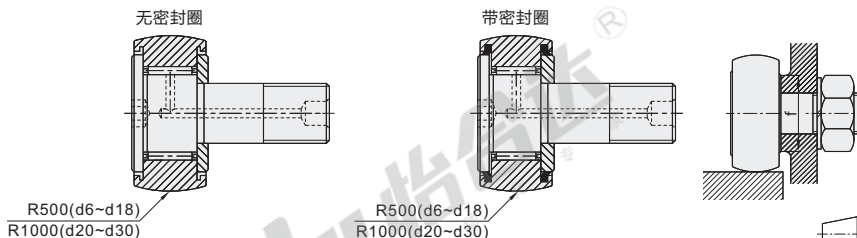
视角标准：第一视角

代码	类型			材质		油嘴材质
	进口型	带内六角孔 偏心型	圆柱型	国标	相当	铜油嘴 不锈钢油嘴 铜油嘴
BPK01					圆柱型	
BPK02			圆柱型	9Cr18Mo	SUS440C	不锈钢油嘴
BPK21			球面型	GCr15	SUJ2	铜油嘴

圆柱型
BPK01/02



球面型
BPK21



请在80°C以下的环境中使用时带密封圈的型号。 不承诺品牌。

型号		密封圈	D	M×螺距	B	B ₁	L	d ₁	V	偏心量e	H	r	f(min)
代码	d _{h7}												
圆柱型 BPK01 BPK02	6	PP (带密封圈)	16	M6×1.0	11	12	28		9	0.25	3	0.5	11
	8		19	M8×1.25	32		11	13					
	10		22	M10×1.25	12	13	36		13	0.3	5	1	15
	10A		26										
	12		30	M12×1.5	14	15	40		14	0.4	6	1.5	20
	12A		32										
	16		35	M16×1.5	18	19.5	52	6	18	0.5	24	24	
	18		40		M18×1.5	20	21.5		58			20	0.6
	20		52	M20×1.5		24	25.5	66	8	22	0.7	36	
	20A		47										
球面型 BPK21	24	(无密封圈)	62	M24×1.5	29	30.5	80	8	25	0.8	8	40	
	24A		72										
	30		80	M30×1.5	35	37	100	32	1	2	46		
	30A		85										
	30B		90										

BPK02仅有d6-PP/d8-PP/d10-PP/d20-PP带密封圈型号。 d6~d10没有加工d₁润滑孔，不能补充润滑脂。

型号	d	基本额定负荷		最大 容许负荷 Fo(kN)	轨迹表面负荷容量		极限转速 min ⁻¹	重量 g	
		C(kN)	Co(kN)		圆柱型外圈 kN	球面型外圈 kN			
圆柱型 BPK01 BPK02	6	3.59	3.58	2.11	3.43	1.08	25000	18.5	
	8	4.17	4.65	4.73	4.02	1.37	20000	28.5	
	10	5.33	6.78	5.81	4.7	1.67	17000	45	
	10A				5.49	2.06	60		
	12	7.87	9.79	9.37	7.06	2.45	14000	95	
	12A				7.45	2.74	105		
	16	12	18.3	17.3	11.2	3.14	10000	170	
	18	14.7	25.2	26.1	14.4	3.72	8500	250	
	球面型 BPK21	20	20.7	34.8	32.1	23.2	8.23	7000	460
		20A	30.6	53.2	49.5	21	7.15	385	
24		34.2				10.5	815		
24A		39.8	12.9	6500	1140				
30		52.6	14.9	1870					
30A		56	16.1	2030					
30B	59.3	17.3	2220						

上表中极限转速数值适用于无密封圈、润滑脂润滑的型号。采用油润滑的型号容许使用上限为上述数值的130%；带密封圈的型号容许使用上限为上述数值的70%。



代码	型号	密封圈	D
BPK01	6	PP(带密封圈)	16
BPK02	8	—(无密封圈)	19

BPK01—d6—PP



● 优惠价

数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价

