




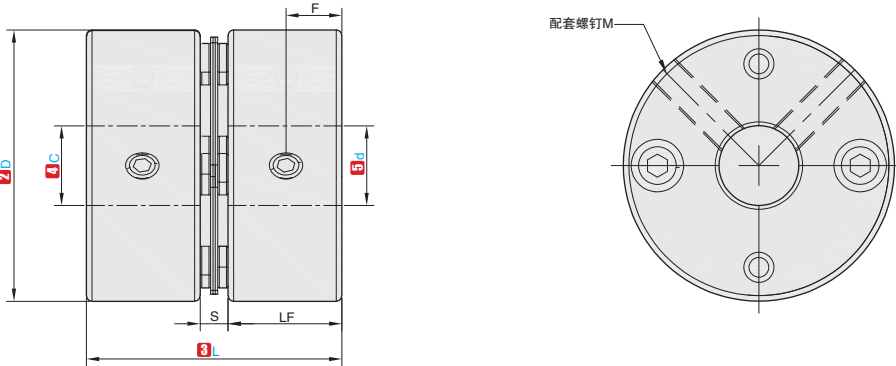
★ 产品特点：膜片采用304不锈钢扭转刚度高，内部夹紧，减少安装误差，能准确控制轴的旋转，专为伺服、步进电机设计。




CAD 2D 3D

①代号	轴套M材质	弹性体M材质	S表面处理
CPSAJ	高强度铝合金	SUS304 不锈钢	阳极氧化处理

⚠️ 两顶丝位置呈90°方向锁紧。



⚠️ d1和d2开口加工前的公差为H8。



视角标准：第一视角



标准键槽追加

①代号	-	②D	-	③L	-	④c	-	⑤d	-	(CK)	-	(DK)
CPSAJ	-	26	-	26	-	c8	-	d9	-		-	
CPSAJ	-	26	-	26	-	c8	-	d9	-	CK	-	DK



①代号	②D	③L	④c⑤d 可选范围										LF	S	F	M	拧紧扭矩 (N·m)								
CPSAJ	26	26	5	6	6.35	8	9	9.525	10	12							11.7	2.6	6	M4	1.7				
	32	28	5	6	6.35	8	9	9.525	10	12	12.7	14	15	16			12.25	3.5	6	M4	1.7				
	34	32	5	6	6.35	8	9	9.525	10	12	12.7	14	15	16			14.25	3.5	6	M4	1.7				
	39	34.5				8	9	9.525	10	12	12.7	14	15	16	17	18			15	4.5	7.5	M5	4		
	44	34.5				8	9	9.525	10	12	12.7	14	15	16	17	18	19	20	22			15	4.5	8.12	M5

①代号	②D	③L	额定扭矩 (N·m)	容许偏心 (mm)	容许偏角 (°)	容许轴向偏差 (mm)	容许转速 (rpm)	静态扭转刚度 (N·m/rad)	惯性矩 (kg·m ²)	重量 (g)
CPSAJ	26	26	1.5	0.1	1	±0.14	10000	3700	1.8x10 ⁻⁶	23
	32	28	2	0.1	1	±0.18	10000	5700	7.1x10 ⁻⁶	50
	34	32	3	0.1	1	±0.18	10000	8100	8.0x10 ⁻⁶	65
	39	34.5	6	0.1	1	±0.23	10000	18000	2.2x10 ⁻⁵	80
	44	34.5	9	0.1	1	±0.27	10000	20000	2.8x10 ⁻⁵	155

⚠️ 以上参数由最大孔径测得。

键槽尺寸公差表(JS9)

轴孔直径 c-d	b		t		键公称尺寸 b×h
	基准尺寸	公差	基准尺寸	公差	
6~7.9	2	±0.0125	1.0	+0.1 0	2×2
8~10	3		1.4		3×3
10.1~12	4	1.8	4×4		
12.1~17	5	±0.0150	2.3	+0.2 0	5×5
17.1~22	6	2.8	6×6		
22.1~24	8	±0.0180	3.3		8×7

可选加工	c孔键槽加工	d孔键槽加工
代码	CK	DK
技术说明		

⚠️ 键槽加工仅适用≥6的孔径。
 ⚠️ 键槽尺寸请参考键槽尺寸公差表。
 ⚠️ 非标键槽请联系销售工程师。



数量分类	标准订单	特殊订单
数量	小单	大单
交货期	1~20	21以上
	7工作日	现询

⚠️ 遇到特殊期间，货期会有变更，详情请见官网通知。