
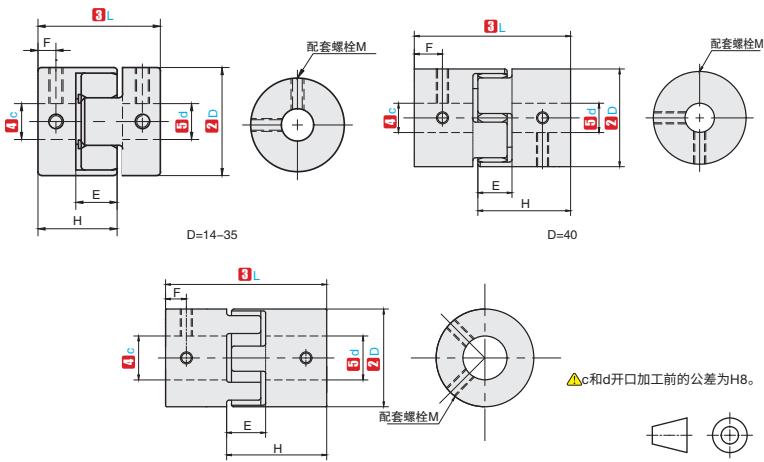


★ 产品特点：零回转间隙，适用于正反转，具有良好的耐磨性、腐蚀性、耐油性和电气绝缘性。



CAD
2D
3D

①代号	主体M材质	弹性体M材质	S表面处理
CPFGJ	SUS304不锈钢	聚氨酯	抛光处理



△c和d开口加工前的公差为H8。
视图标准：第一视角



标准键槽追加

①代号	-	②D	-	③L	-	④c	-	⑤d	-	(CK)	-	(DK)
CPFGJ	-	25	-	34	-	c3	-	d4	-	CK	-	DK
CPFGJ	-	25	-	34	-	c3	-	d4	-	CK	-	DK



①代号	②D	③L	④c ⑤d 可选范围										E	F	H	M	紧固螺 丝扭矩 (N·m)				
CPFGJ	25	34	3	4	5	6	6.35	7	8	9	10	11	12	11.6	5.6	22.8	M4	2.5			
	30	35	5	6	6.35	7	8	9	10	11	12	12.7	14	15	10.9	5.9	22.95	M4	2.5		
	40	66	6	8	9	10	11	12	12.7	14	15	16	17	18	19	20	13.7	8.0	39.85	M5	5
	55	78	12	12.7	14	15	16	17	18	19	20	22	24	25	28	16.1	10.3	47.05	M6	8	

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)	静态逆转刚度 (N·m/rad)	惯性矩 (kg·m ²)	重量 (g)
CPFGJ	25	34	10	0.1	1	±0.9	16000	65	1.0×10 ⁻⁶	75
	30	35	12.5			±1	12000	72	1.4×10 ⁻⁵	114
	40	66	17			±1.2	10000	550	8.9×10 ⁻⁵	350
	55	78	45			±1.4	8000	1500	3.6×10 ⁻³	778

△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	±0.0150	1.8		4×4
12.1-17	5		2.3		5×5
17.1-22	6	±0.0180	2.8	+0.2 0	6×6
22.1-24	8		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。

D1
联轴器



交货期

7天发货

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

△遇到特殊期间，货期会有变更，详情见官网通知。

相关产品推荐

		
滚珠丝杠 详情见官网	平键 P2134-2137	单轴驱动器 详情见官网

