

铝合金高刚性梅花型连接联轴器 顶丝型

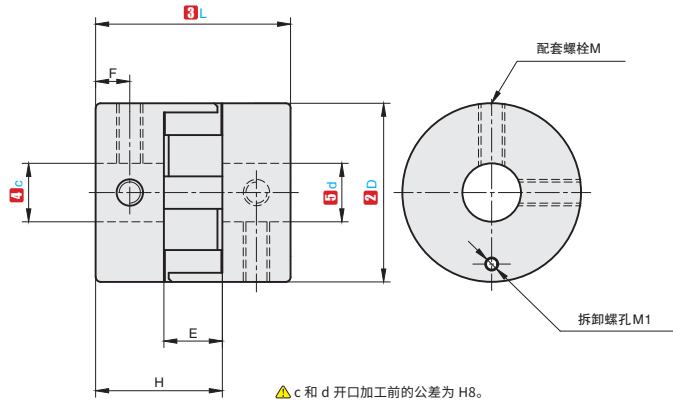


大批量
订购
bulk order

产品特点: 可拆式设计, 便于安装, 适用于正反转。



①代号	主体 M 材质	弹性体 M 材质	S 表面处理
CPFNAJ	高强度铝合金	进口聚氨酯	阳极氧化处理



订购编号示例

①代号	-	② D	-	③ L	-	④ c	-	⑤ d	-	(CK)	-	(DK)
CPFNAJ	-	55	-	60	-	c10	-	d12	-		-	
标准键槽追加	-	55	-	60	-	c10	-	d12	-	CK	-	DK
非标键槽追加	-	55	-	60	-	c10	-	d12	-	CK3	-	DK4

Δ 非标键槽加工请按追加加工键槽尺寸表, 如有问题请联系销售工程师。

①代号	② D	③ L	④ c ⑤ d 可选范围												E	F	H	M	紧固螺丝扭矩 (N·m)		
CPFNAJ	55	60	8	10	12	14	15	16	17	18	19	20	22	24	25	28	18	16	39	M6	8
	70	75				14	15	16	17	18	19	20	22	24	25	28	23	18	49	M8	20
	95	100									19	20	22	24	25	28	29	19	64.5	M10	40

①代号	② D	③ L	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)
CPFNAJ	55	60	20	0.3	1	±0.5	11000	7500	1.0×10 ⁻⁴	320
	70	75	40			±0.7	8000	7800	4×10 ⁻⁴	560
	95	100	80	0.4		±1	6000	17500	1.0×10 ⁻³	1220

Δ 以上参数由最大孔径测得。

键槽尺寸公差表

轴孔直径 c-d	b		t		键公称尺寸 b×h
	基准尺寸	容差	基准尺寸	容差	
6~7.9	2	±0.0125	1.0	0.1	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	5×5
17.1~22	6		2.8		6×6
22.1~24	8	±0.0180	3.3		0.2

可选加工	c 孔键槽加工	d 孔键槽加工
代码	CK	DK
技术说明		

Δ 键槽加工仅适用 ≥ 6 的孔径。
Δ 键槽尺寸请参考键槽尺寸公差表。