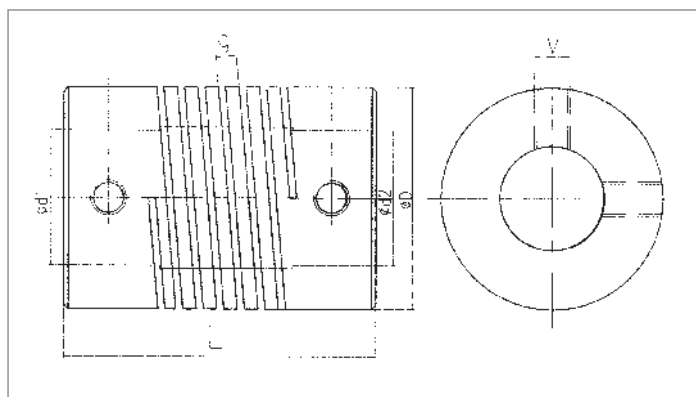
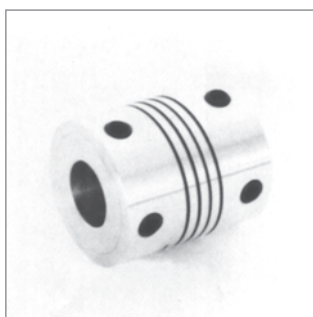


## DR系列弹性联轴器



### DR系列微型狭缝弹性联轴器特点

- 1、DR系列微型狭缝性联轴器，适用于较小扭矩的轴联接，采用紧固螺栓的方式来使轴心固定，这是一种最传统、成本最低的固定方式。但是，螺栓的前端与轴心直接接触可能会造成轴心的损伤或拆卸困难。
- 2、一体成型的金属弹性联轴器弹性作用可补偿角向和轴向偏差，零回转间隙、免维护，抗油和耐腐蚀性，两端不同大小的产品也备有库存，您可根据您的需要来选择所需产品。

DR系列主体材料为：**铝合金（特殊孔径和键槽均可按需求加工）**

项目类型	d1 Bore	d2 Bore	D	L	g	M	额定扭矩	最大扭矩	偏心误差	轴角/轴角	最高转速 (rpm)	运转
DR	4-8	4-8	15	20-30	2.5	M3	1N.m	2N.m	±0.2mm	≤2°	8900	同步运转
	4-10	4-10	18	20-35	2.5	M3	1N.m	2N.m	±0.2mm	≤2°	8900	
	4-12	4-12	20	25-35	2.5	M4	1N.m	2N.m	±0.2mm	≤2°	8900	
	4-15	4-15	25	25-40	2.5	M4	1.5N.m	3N.m	±0.2mm	≤2°	7600	
	5-18	5-18	30	30-45	2.5	M4	1.5N.m	3N.m	±0.2mm	≤2°	7600	
	5-20	5-20	35	30-45	2.5	M5	2N.m	4N.m	±0.2mm	≤2°	7600	

可根据客户要求加工定制

(定货范例)

