

# 精制联轴器·十字滑块型

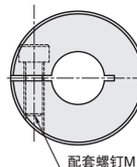
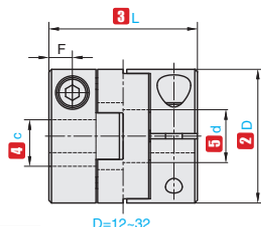
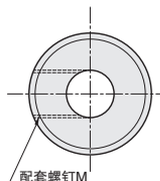
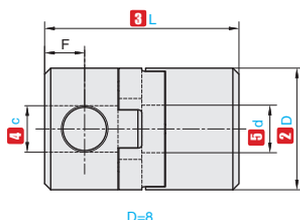
轻载型



产品特点：主体采用 A2017 阳极氧化处理，允许有较大偏心偏角存在，具有电绝缘性，用于零件进料器，传输设备。



<b>1</b> 代号 CGHLAC	轴套 <b>M</b> 材质 A2017	弹性体 <b>M</b> 材质 聚氨酯	<b>S</b> 表面处理 阳极氧化处理
-----------------------	-------------------------	------------------------	-------------------------



### 订购编号示例

**1** 代号 - **2** D - **3** L - **4** c - **5** d  
CGHLAC - 8 - 12.7 - c1 - d2

<b>1</b> 代号	<b>2</b> D	<b>3</b> L	<b>4 c 5 d</b> 可选范围											
CGHLAC	8	12.7	1	2	2.5	3								
	12	14.9				3	4	5						
	16	21				3	4	5	6					
	20	22.1						5	6	6.35	7	8		
	25	27.2								6.35	7	8	10	
32	33.3								6.35	8	10	11	12	14

<b>1</b> 代号	<b>2</b> D	F	M	紧固螺钉扭 矩 (N·m)	额定扭矩 (N·m)	容许偏心 (mm)	容许偏角 (°)	容许转速 (rpm)	惯性矩 (kg·m <sup>2</sup> )	重量 (g)
CGHLAC	8	2.3	M3	0.7	0.08	0.5	2	78000	1.2x10 <sup>-8</sup>	2
	12	2.5	M2	0.5	0.2	0.6	2	52000	7.1x10 <sup>-8</sup>	3
	16	3.5	M2.5	1	0.4	1	2	39000	3.0x10 <sup>-7</sup>	8
	20	3.5	M2.5	1	0.7	1.3	2	31000	7.4x10 <sup>-7</sup>	13
	25	4	M3	1.5	1.2	1.5	2	25000	2.2x10 <sup>-6</sup>	24
32	5	M4	2.5	2.8	2	2	19000	7.3x10 <sup>-6</sup>	48	

▲以上参数由最大孔径测得。