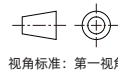
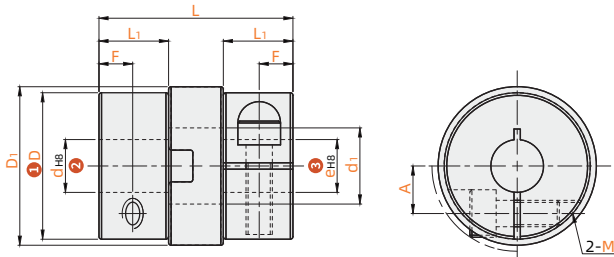



**C XH Z - 15 - d4 - e4 - EC**  
 订货引导 (类别) 1 规格 2 内径 3 内径 4 可选加工  
 请参考系列代码来选择型式和参数进行订购。

代码	类型	轴锁紧方式	材质		附件
			主体	调整环	
CXHZ	十字环式	螺钉夹紧型	不锈钢	铝青铜	内六角锁定螺钉



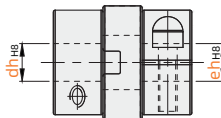
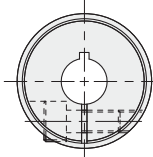
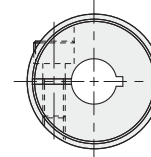
视角标准：第一视角

型号		2 d, e 3 选择 (但 d ≤ e)									
代码	规格 1	4	5	6	7	8	9.53	10	11	12	14
CXHZ	15										
	17										
	20										
	26										
	30										
	34										
38											

型号		D	D1	d1	L	L1	A	F	M	锁紧扭矩 (N·m)	额定扭矩 (N·m)	容许安装偏差		静态扭转刚性 (N·m/rad)	最高转速 (r/min)	惯性力矩 (kg·m <sup>2</sup> )	重量 (g)
代码	规格 1											角向(°)	径向(mm)				
CXHZ	15	14.5	15	7.2	18.4	6.6	4.5	3.2	M2.5	1.0	3			805	8000	6×10 <sup>-7</sup>	17
	17	16.8	17.5	8.2	24.4	9	5	4	M3	1.8	5	0.5	±0.1	1005	8000	1.2×10 <sup>-6</sup>	30
	20	20	21	9	27.2	10	7	4.5	M4	3.0	10	1.5	0.8	2205	7000	3×10 <sup>-6</sup>	48
	26	26	27	12	30.4	11.5	8.4	5		4.5	30						
	30	30	31	14	33	12	9	6	M5	8.0	32		±0.3	5505	5000	2.5×10 <sup>-5</sup>	120
	34	34	35	17	34	13	11	7		8.0	50		±0.2	8005	4000	4×10 <sup>-5</sup>	172
38	38	41	17	39.5	15	13.7	7						±0.3	11005	4000	1×10 <sup>-4</sup>	246

① 惯性力矩和重量按最大孔径计算。

④ 可选加工

代码 4	dh() eh()	EC	EE																
可选图示	变更d/e孔径 	d孔侧键槽加工 	e孔侧键槽加工 																
选型方法	dh3.1 eh4.5 ● 最小单位0.1 ● dh须≤eh ● 选型时须将d(e)变更为dh(eh) <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>dh-eh</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>15</td><td>4~6</td></tr> <tr><td>17</td><td>5~8</td></tr> <tr><td>20</td><td>6~10</td></tr> <tr><td>26</td><td>6~12</td></tr> <tr><td>30</td><td>8~14</td></tr> <tr><td>34</td><td>10~16</td></tr> <tr><td>38</td><td>10~20</td></tr> </tbody> </table>	D	dh-eh	15	4~6	17	5~8	20	6~10	26	6~12	30	8~14	34	10~16	38	10~20	EC ● 不可与dh、eh可选加工共用。	EE ● 不可与dh、eh可选加工共用。
D	dh-eh																		
15	4~6																		
17	5~8																		
20	6~10																		
26	6~12																		
30	8~14																		
34	10~16																		
38	10~20																		

① 当孔径≥6时才能选择键槽加工。

① 键槽加工尺寸见“产品简介”。