

挡圈固定型/螺帽固定型

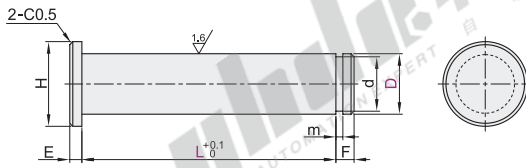
轴径公差选择型

带肩铰链销

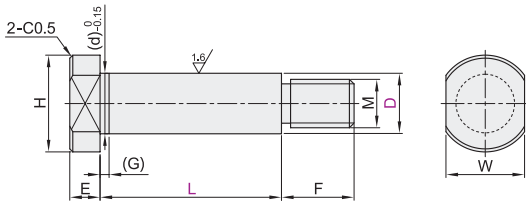
代码		材质		表面处理		附件			
挡圈固定型	螺帽固定型	国标	相当	挡圈固定型	螺帽固定型	名称	材质	名称	材质
—	Y-KCD93	45	S45C	发黑	—	—	1个U型	—	发黑(TBK51系列)
Y-KCD91	Y-KCD97	0Cr18Ni9	SUS304	—	1个挡圈	不锈钢	1个标准螺帽	—	不锈钢(TBK55系列)



挡圈固定型
Y-KCD91



螺帽固定型
Y-KCD93/97



D	公差选择					
	M6	P6	H7	F8	C9	T*
2-3	+0.008 +0.002	+0.012 +0.006	0 -0.010	-0.008 -0.020	-0.080 -0.085	-0.025 -0.034
4-5-6	+0.012 +0.004	+0.020 +0.012	0 -0.012	-0.010 -0.028	-0.070 -0.100	-0.025 -0.037
8-10	+0.015 +0.006	+0.024 +0.015	0 -0.015	-0.013 -0.035	-0.080 -0.116	-0.025 -0.040
12-18	+0.018 +0.007	+0.029 +0.018	0 -0.018	-0.016 -0.043	-0.095 -0.138	-0.025 -0.043
20-25	+0.021 +0.008	+0.035 +0.022	0 -0.021	-0.020 -0.053	-0.110 -0.162	-0.025 -0.046

* T公差是与无油衬套配合使用时的建议公差。
① 直径(d)_{0.15}为参考尺寸。

视角标准：第一视角

挡圈固定型

代码	公差	D	最小单位0.1	m	F	d	E	H	附件挡圈形状规格
Y-KCD91	M(m6)	2	5.0~32.0	0.5	+0.05	1.5	4.5	5.5	1.5
		3	5.0~55.0			2			2
	P(p6)	5	10.0~65.0	0.7	+0.1	2	1.5	6.5	E型 3
		6	10.0~110.0			3			4
	H(h7)	10	15.0~110.0	0.9	+0.09	4	2	14	7
		12	15.0~220.0			5			9
	F(f8)	14	25.0~220.0	1.15	+0.14	7	3	20	10
		15	25.0~220.0			11			12
	C(c9)	16	30.0~220.0	1.35	+0.14	12	4	26	14
		17	30.0~220.0			13			14
T(衬套用)	18	30.0~220.0	1.35	+0.14	14	4	27	15	
	20	30.0~220.0			16			16	
22	30.0~220.0	17	17	17	17	17	17	17	
25	30.0~220.0	19	19	19	19	19	19	19	
		21	21	21	21	21	21	21	
		23.9	23.9	23.9	23.9	23.9	23.9	23.9	

螺帽固定型

代码	公差	D	最小单位0.1	附件螺帽类型	H	W	E	F	(d)	(G)	M	附件螺帽
Y-KCD93	M(m6)	4	5.0~55.0	无指定	7	5	3	6	3.9	—	—	M3 M3×0.5
		5	5.0~65.0									9
Y-KCD97	P(p6)	6	10.0~110.0	U型螺帽	10	8	—	9	5.8	—	—	M5 M5×0.8
		8	10.0~110.0									13
	H(h7)	10	15.0~220.0	A	16	13	—	12	9.8	—	—	M8 M8×1.25
		12	15.0~220.0									18
	F(f8)	14	25.0~220.0	标准螺帽	24	21	5	18	15.8	—	—	M12 M12×1.75
		15	25.0~220.0									15
	C(c9)	16	30.0~220.0	—	—	—	—	—	17.8	—	—	—
		17	30.0~220.0									—
	T(衬套用)	18	30.0~220.0	—	—	—	—	—	19.8	—	—	—
		20	30.0~220.0									—
		22	30.0~220.0	—	—	—	—	—	22.8	—	—	M16 M16×2.0
		25	30.0~220.0	—	—	—	—	—	24.8	—	—	—

① 默认附件为U型螺帽，需要标准螺帽的可选A(标准螺帽)。



代码	技术说明
EF()	变更肩部厚度 选型方法 EF3 ① 最小单位0.5 ② EF=2~5 ③ 挡圈固定型不适用
EE()	变更肩部厚度 选型方法 EE3 ① 最小单位0.5 ② EE=E~5 ③ 螺帽固定型不适用
FC()	变更螺纹长度 选型方法 FC4 ① 最小单位1 ② 仅适用于螺帽固定型

代码	技术说明																		
EC()	变更挡圈槽位置 选型方法 EC3 ① 最小单位0.1 <table border="1"> <tr><th>D</th><th>EC</th></tr> <tr><td>2-4</td><td>1.5-3</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.7-3</td></tr> <tr><td>6</td><td>1.9-4</td></tr> <tr><td>8</td><td>2.4-5</td></tr> <tr><td>10-18</td><td>2.7-5</td></tr> <tr><td>20-25</td><td>2.9-5</td></tr> </table> ② 仅适用于上表D规格的挡圈固定型。	D	EC	2-4	1.5-3	5	1.7-3	6	1.9-4	8	2.4-5	10-18	2.7-5	20-25	2.9-5				
D	EC																		
2-4	1.5-3																		
5	1.7-3																		
6	1.9-4																		
8	2.4-5																		
10-18	2.7-5																		
20-25	2.9-5																		
MC()	变更螺纹直径 选型方法 MC3 <table border="1"> <tr><th>D</th><th>MC</th></tr> <tr><td>5</td><td>3</td></tr> <tr><td>6</td><td>3 4</td></tr> <tr><td>8</td><td>3 4 5</td></tr> <tr><td>10</td><td>4 5 6</td></tr> <tr><td>12</td><td>5 6 8</td></tr> <tr><td>13-18</td><td>6 8 10</td></tr> <tr><td>20-22</td><td>8 10 12</td></tr> <tr><td>25</td><td>10 12</td></tr> </table> ② 仅适用于上表D规格的螺帽固定型。	D	MC	5	3	6	3 4	8	3 4 5	10	4 5 6	12	5 6 8	13-18	6 8 10	20-22	8 10 12	25	10 12
D	MC																		
5	3																		
6	3 4																		
8	3 4 5																		
10	4 5 6																		
12	5 6 8																		
13-18	6 8 10																		
20-22	8 10 12																		
25	10 12																		

螺帽固定型

代码	公差	D	最小单位0.1	附件螺帽类型
Y-KCD93	4	5.0~55.0	—	无指定 (A)
Y-KCD97	5	5.0~65.0	—	U型螺帽 (标准螺帽)
	6	10.0~110.0	—	—

可选加工(螺帽固定型)

代码	公差	D	最小单位0.1	附件螺帽类型	可选加工代码
Y-KCD93	4	5.0~55.0	—	无指定 (A)	EF() FC()
Y-KCD97	5	5.0~65.0	—	U型螺帽 (标准螺帽)	MC()
	6	10.0~110.0	—	—	—

Y-KCD93—H—D4—L14—A

Y-KCD93—H—D4—L14—A—EF4



优惠价	数量	1~9	10~
未税价(元)	价格	100%	另行报价

定位销·固定环