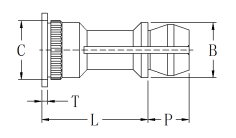
# JKSSB-齿型铆接支撑卡柱





# 编码规则 JKSSB-156 -12 - X 大型 直径 长度 表面 材料 代码 代码 处理

材料要求: 黄铜C3604或C3602 表面处理: 素材本色 适用板材: 硬度不高于HRB65 或HB116或PCB板



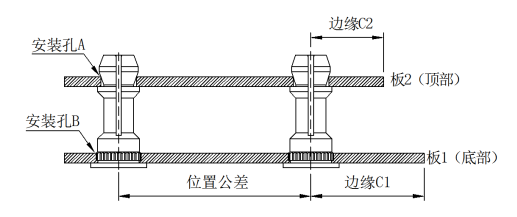
### 英制尺寸(单位: 英寸 in)

	类型	顶板安装孔		(长度	长度代码 代码为	码"L" 1/32 英	生. 005 5寸为单	位)		B ±.005	C ±.003	H ±.005	P ±.005	T ±.005
		A直径代码	. 250	. 312	. 375	. 437	. 500	. 562	. 625					
I	JKSSB	156	8	10	12	14	16	18	20	. 188	. 226	. 250	. 141	. 020

## 公制尺寸(单位:毫米 mm)

- 1.47 ¢	4 ( ) Ex -0/1												
类型	顶板安装孔 A 直径代码		长度代码 "L" ±0.13 (长度以毫米为单位)						B ±0.13	C ±0.08	H ±0.13	P ±0.13	T ±0.13
JKSSB	4MM	8	10	12	14	16	18	20	4.8	5. 74	6. 35	3. 58	0. 51

# 安装应用



					安装板 2						
英制	伸性	底部安装孔 直径 B+.003	面板材料	最小 厚度	孔边距 C1 最小	位置公差	最大 硬度	顶部安装 孔直径 A+.003	面板材料	厚度范围	孔边距 C2 最小
	HRB65 HB116	. 213	PCB 板	. 060	. 220	±.005	无要求	. 156	PCB 板 或金属板	. 040 070	. 100

				板 1				板 2					
<b>1</b>	公制	最大 硬度	底部安装 孔直径 B+0.08	面板材料	最小 厚度	孔边距 C1 最小	位置公差	最大 硬度	顶部安装 孔直径 A+0.08	面板材料	厚度范围	孔边距 C2 最小	
		HRB65 HB116	5. 41	PCB 板	1. 27	5. 59	±0.13	无要求	4. 0	PCB 板 或金属板	1. 0-1. 8	2. 54	

### 性能参数

	板	1	板2(可拆卸)					
英制	安装力 lbs.	推出力 lbs.	最大首次 锁入力 lbs.	最小首次 推出力 1bs.	最小第 15 次推出力 lbs.			
	500	110	13	3	1			

	板	.1	材	反2(可拆卸)	)		
公制	安装力 KN	推出力 N	最大首次 锁入力 N	最小首次 推出力 N	最小第 15 次推出力 N		
	2. 2	484	57. 7	13. 3	4. 4		

销售热线: 13914003355 (尹先生)

售后服务: 13511601078 (尹先生)

技术咨询: 13914002255 (钟先生)

公司网站: www.szjdph.com