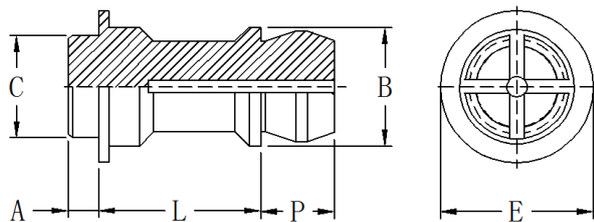


JSMTSSS-间隔支撑卡柱



编码规则

JSMTSS-S -156 -12 -ET

↓ ↓ ↓ ↓ ↓
 类 材 直径 长度 表面
 型 料 代码 代码 处理

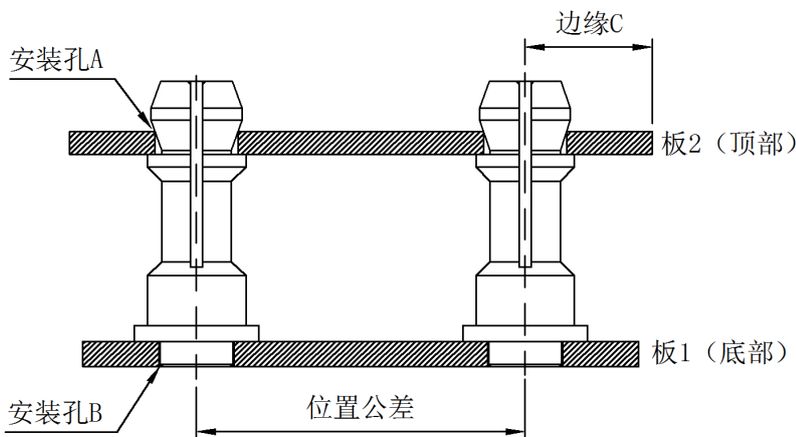
材料要求：无铅碳钢
 表面处理：电镀亮锡或雾锡
 适用板材：PCB板



英制	紧固件类型	顶板安装孔 A 直径代码	长度代码“L” ±.005 (长度代码为 1/32 英寸为单位)		最小板厚	A 最大	C 最大	E ±.005	B ±.005	P ±.005
			.250	.375						
	JSMTSSS	156	8	12	.060	.060	.161	.250	.188	.141

公制	紧固件类型	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)			最小板厚	A 最大	C 最大	E ±0.13	B ±0.13	P ±0.13
			6	8	10						
	JSMTSSS	4MM	6	8	10	1.53	1.53	4.09	6.35	4.8	3.58

安装应用及性能数据



英制尺寸 (单位: 英寸 in)											
安装板 1						安装板 2					
最大硬度	底部安装孔直径 B+.003	面板材料	最小厚度	位置公差	推出力 lbs.	最大硬度	顶部安装孔直径 A+.003	面板材料	厚度范围	边缘距离 C 最小	最大扣入力 lbs.
无要求	.166	PCB 板	.060	±.005	113	无要求	.156	PCB 板或金属板	.04-.07	.100	20

公制尺寸 (单位: 毫米 mm)											
安装板 1						安装板 2					
最大硬度	底部安装孔直径 B+0.08	面板材料	最小厚度	位置公差	推出力 N	最大硬度	顶部安装孔直径 A+0.08	面板材料	厚度范围	边缘距离 C 最小	最大扣入力 N
无要求	4.22	PCB 板	1.53	±0.13	500	无要求	4	PCB 板或金属板	1-1.8	2.54	89