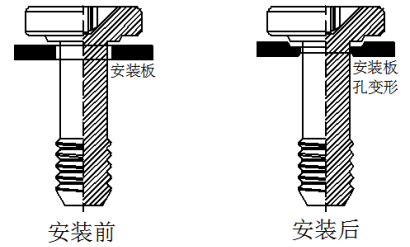
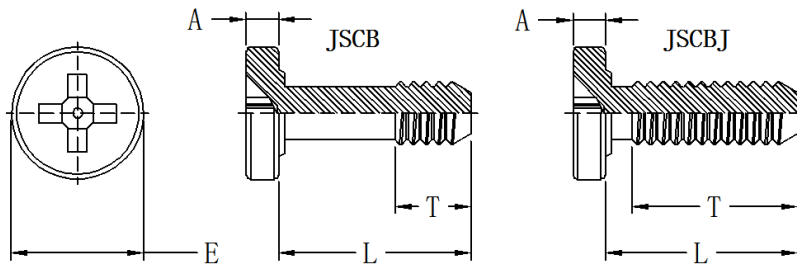


JSCB、JSCBJ-旋转螺钉

在螺钉顶部和板材底部施加挤压力。挤压动作迫使螺钉的肩部压入安装板，使板材移位，以填充螺钉头部和肩部下方的空隙，使安装孔变小，从而使螺钉松不脱。



螺纹等级：外螺纹，公制6g、英制2A
 材料要求：碳 钢
 表面处理：硬化、电镀锌
 适用面板：硬度不高于HRB80或HB150

编码规则
 JSCB - M4 - 6 - ZI
 JSCBJ - 632 - 8 - ZI
 ↓ ↓ ↓ ↓
 类型 螺纹 长度 表面
 代码 代码 处理



公制尺寸(单位:毫米 mm)

螺钉类型	螺纹代码	最小板厚	安装孔直径 +0.08	轴向浮动参考	槽型规格
JSCBJ	M3	1.02	3	-	#1
JSCB				7.67	
JSCBJ	M4	1.02	4	-	#2
JSCB				7.67	

英制尺寸(单位:英寸 in)

螺钉类型	螺纹代码	最小板厚	安装孔直径 +0.08	轴向浮动参考	槽型规格
JSCBJ	440	.040	.112	-	#1
JSCB				.330	
JSCBJ	632	.040	.138	-	#2
JSCB				.330	

公制尺寸(单位:毫米 mm)

螺纹规格	螺钉类型	螺纹代码	长度代码“L” ±0.4 (长度代码以毫米为单位)				E ±0.25	H 参考	T 参考				最小孔边距
			6	10	12	14			-6	-10	-12	-14	
M3 x 0.5	JSCBJ	M3	6	10	12	14	6.6	2.03	3.7	7.7	9.7	11.7	3.3
	JSCB		-	-	12	14			-	-	3.3	5.3	
M4 x 0.7	JSCBJ	M4	6	10	12	14	8.28	2.03	3.7	7.7	9.7	11.7	5
	JSCB		-	-	12	14			-	-	3.3	5.3	

英制尺寸(单位:英寸 in)

螺纹规格	螺钉类型	螺纹代码	长度代码“L” ±.005 (长度代码为 1/16 英寸)				E ±.010	H 参考	T 参考				最小孔边距
			.250	.375	.500	-			-4	-6	-8	-	
4#-40	JSCBJ	440	4	6	8	-	.250	.080	.160	.285	.410	-	.130
	JSCB		-	-	8	-			-	-	.130	-	
6#-32	JSCBJ	632	4	6	8	-	.291	.080	.160	.285	.410	-	.150
	JSCB		-	-	8	-			-	-	.130	-	

性能参数及安装请参考JSCBR数据表。