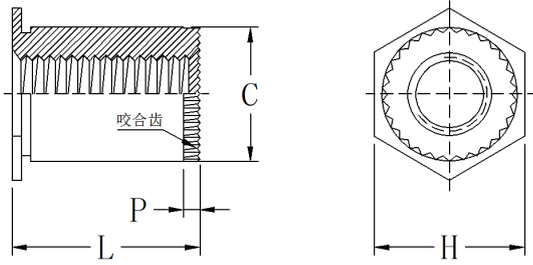


JSOSG、JSOAG-接地螺母柱



编码规则

JSO S G - M3 - 10
 JSO A G - 6440 - 12

↓ ↓ ↓ ↓ ↓
 类型 材料 咬合 螺纹 长度
 型 代 花 代 代
 类 码 齿 码 码



英制尺寸 (单位: 英寸 in)

螺纹规格	紧固件类型		螺纹代码	长度“L” +.010 (长度代码以 1/32 英寸为单位)							C -.005	H ±.005	P 参考
	不锈钢	铝		.125	.187	.250	.312	.375	.437	.500			
4#-40	JSOSG	JSOAG	6440	4	6	8	10	12	14	16	.212	.250	.030
6#-32	JSOSG	JSOAG	8632	4	6	8	10	12	14	16	.280	.312	.030

公制尺寸 (单位: 毫米 mm)

螺纹规格	紧固件类型		螺纹代码	长度“L” +0.25 (长度代码以毫米为单位)							C -0.13	H ±0.25	P 参考
	不锈钢	铝		3	4	5	6	8	10	12			
M3 x 0.5	JSOSG	JSOAG	3.5M3	3	4	5	6	8	10	12	5.39	6.4	0.76

安装板参数

英制	螺纹代码	最小板厚	安装孔直径 +.003	最小孔边距
	6440	.040	.213	.27
	8632	.050	.281	.31

公制	螺纹代码	最小板厚	安装孔直径 +0.08	最小孔边距
	3.5M3	1	5.4	6.8

性能参数数据

英制	测试板材质及厚度	.064" 5052-H34 铝			
	螺纹代码	安装力 lbs.	推出力 lbs.	扭出力 in. lbs.	拉出力 lbs.
	6440	1700	300	25	186
8632	1700	400	45	248	

JSOSG、JSOAG 接地螺母柱

公制	测试板材质及厚度	1.6MM 5052-H34 铝			
	螺纹代码	安装力 KN	推出力 N	扭出力 N.m	拔出力 N
	3.5M3	7.6	1330	2.82	825