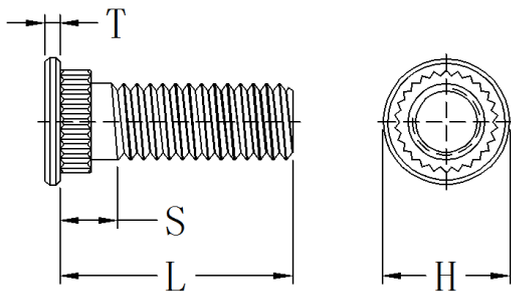


JSGPC-翻铆螺钉



编码规则

JSGPC - 632 - 10
 ↓ ↓ ↓
 类型 螺纹 长度
 代码 代码 代码



螺纹、材料及表面处理

螺钉类型	螺纹等级	紧固件材料	表面处理	安装板硬度
JSGPC	外螺纹, 公制 6g, 英制 2A	300 系列不锈钢	钝化处理	无要求

公制尺寸(单位: 毫米 mm)

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)									H ±0.25	S 最大	T ±0.1
		8	10	12	15	18	-	-	-	-			
JSGPC	M2.5	8	10	12	15	18	-	-	-	-	5	2.4	0.5
JSGPC	M3	8	10	12	15	18	20	25	-	-	6	2.5	0.6
JSGPC	M4	8	10	12	15	18	20	25	30	-	7	2.7	0.6
JSGPC	M5	8	10	12	15	18	20	25	30	35	8	2.8	0.6
JSGPC	M6	-	10	12	15	18	20	25	30	35	9	3	0.7

英制尺寸(单位: 英寸 in)

螺钉类型	螺纹代码	长度代码“L” ±.015 (长度代码以十六分之一英寸为单位)									H ±.010	S 最大	T ±.004
		.312	.375	.500	.625	.750	.875	1.00	1.25	1.50			
JSGPC	256	5	6	8	10	12	-	-	-	-	.189	.093	.020
JSGPC	440	5	6	8	10	12	14	16	20	-	.228	.101	.024
JSGPC	632	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.256	.109	.024
JSGPC	832	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.279	.109	.024
JSGPC	032	5	6	8	10	12	14	16	20	24	.307	.109	.024
JSGPC	0420	-	6	8	10	12	14	16	20	24	.366	.131	.028

注: - 表示无此规格

安装板英制尺寸(单位: 英寸 in)

螺纹规格	螺纹代码	板材厚度	安装孔直径 +.003	最小孔边距
2#-56	256	.024-.047	.145	.130
4#-40	440	.024-.047	.171	.160
6#-32	632	.024-.047	.196	.180
8#-32	832	.024-.047	.223	.200
10#-32	032	.024-.047	.249	.210
1/4-20.	0420	.024-.047	.309	.250

安装板公制尺寸(单位: 毫米 mm)

螺纹规格	螺纹代码	板材厚度	安装孔直径 +0.08	最小孔边距
M2.5 x 0.45	M2.5	0.6-1.2	4	3.9
M3 x 0.5	M3	0.6-1.2	4.5	4.3
M4 x 0.7	M3.5	0.6-1.2	5.5	4.9
M5 x 0.8	M4	0.6-1.2	6.5	5.5
M6 x 0.1	M5	0.6-1.2	7.5	6.2

性能参数-JSGPC 翻铆螺钉

英制	安装板材质		.039" 300 系列不锈钢			
	螺纹代码	螺母最大扭矩 ft. lbs.	安装力 lbs.	推出力 lbs.	扭出力 in. lbs.	拉出力 lbs.
	256	3.7	4000	425	5.2	415
	440	6	5000	450	8	512
	632	12	5500	460	15.8	811
	832	20	6500	480	29.3	1133
	032	25	7300	545	42.8	1273
	0420	45	10000	565	76.7	1721

公制	安装板材质		1mm 300 系列不锈钢			
	螺纹代码	螺母最大扭矩 N. m	安装力 KN	推出力 N	扭出力 N. m	拉出力 N
	M2.5	0.67	20.1	2546	0.86	2561
	M3	0.9	21.8	2051	1.35	2851
	M4	2.5	28.5	2396	2.66	4000
	M5	3.3	35.6	3200	5.96	4284
	M6	3.3	42.3	3262	9.19	6311