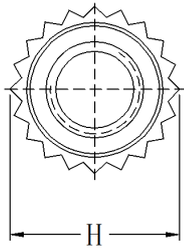
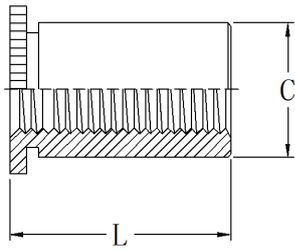


JMS04-微紧螺柱



编码规则

JMSO 4 - 256 - 3
 ↓ ↓ ↓ ↓
 类型 材料 螺 长度
 型 代 代 代
 码 码 码 码



螺纹等级：
 内螺纹，英制2B、公制5H/6H
 材料要求：400系列不锈钢
 表面处理：钝化处理
 适用板材：
 硬度不高于HRB88或HB183的板材

英制尺寸(单位: 英寸 in)

螺纹规格	紧固件类型	螺纹代码	长度代码	最小板厚	安装板直径 +.002	C 最大	H 参考	L +.002 -.003	最小孔边距
0#-80	JMS04	080	3	.012	.095	.094	.125	.094	.090
			4					.125	
2#-56	JMS04	256	3	.012	.125	.124	.156	.094	.120
			4					.125	

公制尺寸(单位: 毫米 mm)

螺纹规格	紧固件类型	螺纹代码	长度代码	最小板厚	安装板直径 +0.05	C 最大	H 参考	L +0.05 -0.08	最小孔边距
M1 x 0.25	JMS04	M1	2	0.3	2.41	2.39	3.18	2	2.3
			3					3	
M 1.2 x 0.25	JMS04	M1.2	2	0.3	2.41	2.39	3.18	2	2.3
			3					3	
M1.4 x 0.3	JMS04	M1.4	2	0.3	2.41	2.39	3.18	2	2.3
			3					3	
M1.6 x 0.35	JMS04	M1.6	2	0.3	2.41	2.39	3.18	2	2.3
			3					3	
M2 x 0.4	JMS04	M2	2	0.3	3.18	3.16	3.96	2	3
			3					3	

性能参数-JMS04 微紧螺柱

英制	紧固件类型	螺纹代码	最大螺钉扭矩 in. lbs.	板材厚度 mm	测试板材料	安装力 lbs.	推出力 lbs.	扭出力 in. lbs.	拉出力 lbs.
	JMS04	080	.65	.013 .017	300 系列不锈钢	2500	33 45	1.3 2.2	78
JMS04	256	1.30	.013 .017	300 系列不锈钢	2500	33 45	2.2 2.6	110	

公制	紧固件类型	螺纹代码	最大螺钉扭矩 N.m	板材厚度 mm	测试板材料	安装力 KN	推出力 N	扭出力 N.m	拉出力 N
	JMS04	M1	0.019	0.30 0.43	300 系列不锈钢	11.1	150 200	0.15 0.25	350
JMS04	M1.2	0.036	0.30 0.43	300 系列不锈钢	11.1	150 200	0.15 0.25	350	
JMS04	M1.4	0.057	0.30 0.43	300 系列不锈钢	11.1	150 200	0.15 0.25	350	
JMS04	M1.6	0.084	0.30 0.43	300 系列不锈钢	11.1	150 200	0.15 0.25	350	
JMS04	M2	0.175	0.30 0.43	300 系列不锈钢	11.1	150 200	0.25 0.3	500	