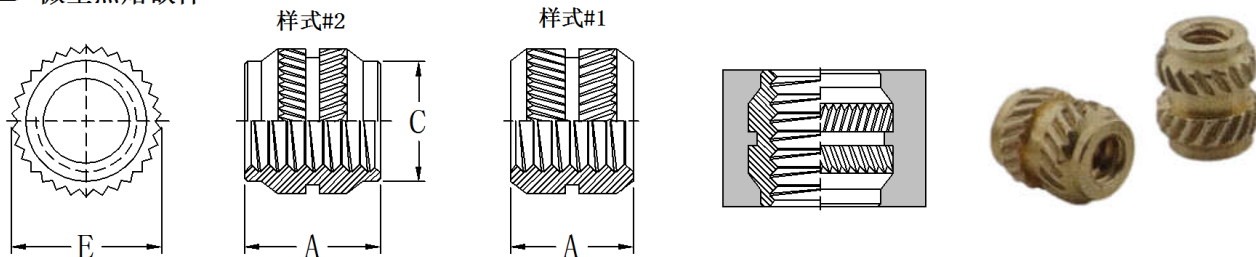


JMSIB-微型热熔嵌件



公制尺寸 (单位: 毫米 mm)

螺纹规格	螺母类型 黄铜	螺纹 代码	长度 代码	A ±0.1	E ±0.1	C 最大	板材中的安装孔		
							最小板厚	最小孔深	孔径+0.05
M1 x 0.25	JMSIB	M1	100 (1)	1.0	2.1	-	0.7	1.77	1.75
			250 (2)	2.5		1.75		3.27	
M1.2 x 0.25	JMSIB	M1.2	100 (1)	1.0	2.1	-	0.7	1.77	1.75
			250 (2)	2.5		1.75		3.27	
M1.4 x 0.3	JMSIB	M1.4	150 (2)	1.5	2.5	2.15	0.8	2.27	2.15
			300 (2)	3.0				3.77	
M1.6 x 0.35	JMSIB	M1.6	150 (2)	1.5	2.5	2.15	0.8	2.27	2.15
			300 (2)	3.0				3.77	
M2 x 0.4	JMSIB	M2	300 (2)	3.0	3.2	2.15	1.6	3.77	2.85
			400 (2)	4.0				4.77	

性能测试图示		
	<p>拉出力 是将嵌件从塑胶板中拉出所需的力</p>	<p>扭出力 是在安装后转动塑胶母材中的嵌件所需的扭力, 不会在嵌件上产生夹紧载荷</p>

性能参数-JMSIB

公制螺纹	螺纹代码	长度代码	聚碳酸脂		ABS		长度代码	聚碳酸脂		ABS	
			拉出力 N	扭出力 N.m	拉出力 N	扭出力 N.m		拉出力 N	扭出力 N.m	拉出力 N	扭出力 N.m
			M1	100	50	4.5		50	3.5	250	200
M1.2	100	50	4.5	50	3.5	250	200	12	150	10	
M1.4	150	140	15	100	15	300	400	30	330	30	
M1.6	150	140	15	100	15	300	400	30	330	30	
M2	300	410	33	335	35	400	595	35	470	40	