

气动点胶阀

撞针式

代码	类型		材质	
			主体	阀芯
BMM69	撞针式	圆形	铝合金	SUS304
BMM71		方形		

产品概述:

- 撞针阀主要适用于：环氧树脂、润滑剂、记号墨、溶剂、UV胶和光固化胶等微量点胶场合；
- 出胶口：锥形并备有定位螺母；
- 胶阀的撞针冲程可调节，具备独特的校准功能，在点涂流体时可保持精确的胶点大小，非常适合自动装配流程，不锈钢关闭撞针位于点胶针头的中心，而在胶阀体上。在尽可能靠近点胶孔处使流体断胶，可将残胶量降至最低。

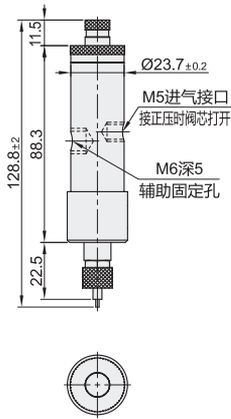
特点:

- BMM69圆形撞针阀：采用单气控制，靠精密弹簧复位，出胶准确，断胶干净，在针头内封胶，不挂胶，无残留，适用于高精度点胶作业要求，对针头的精度和刚性要求较高。推荐适配塑钢系列针头，代码为：BMM06。
- BMM71方形撞针阀：采用双气控制，反应更灵敏，不锈钢阀芯延伸到针头内部，0.5mm出胶口径，撞针末端在阀芯内部，降低了针头的门槛，确保撞针阀能在高频的点胶作业中保持稳定。

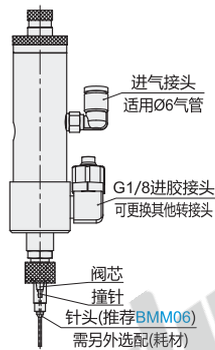
ⓘ 气管接头和进胶接头是标配件，针头为常规耗材，需要另行购买。



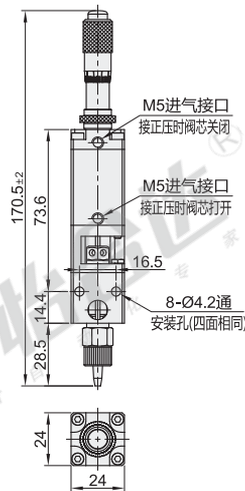
圆形
BMM69



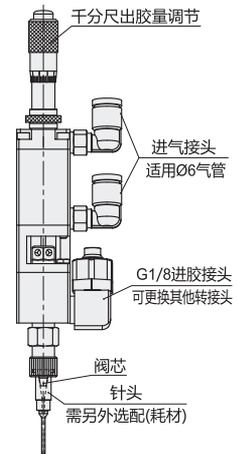
装配示意图



方形
BMM71



装配示意图



视角标准：第一视角

型号	出胶口径 (mm)	使用气源 (Mpa)	最小吐胶量 (ML)	操作粘度 (cps)	进胶压力 (Kg)	操作频率 (次/min)	重量 (g)	适用胶水
代码 规格 BMM69 01	Ø1	0.4~0.7	0.001	1~100000	<10	<600	180	环氧树脂、润滑剂、记号墨、溶剂、UV胶和光固化胶等单组分液体微量点胶场合。(瞬干胶、厌氧胶等不适用)
BMM71	Ø0.5		0.01			<300	225	



请按图示订货

型号	
代码	规格
BMM69	01
BMM71	01

BMM69-01



未税价(元)

优惠价		
数量	1~5	6~
价格	100%	另行报价



交货期
10

