

# 小型Air-Weaver空气节能喷头MJS-6AM吹风低噪喷嘴

产品名称	小型Air-Weaver空气节能喷头MJS-6AM吹风低噪喷嘴
公司名称	上海旺叶流体科技发展有限公司
价格	5.00/个
规格参数	品牌:Air-Weaver 型号:MJS-6AM 连接方式:外螺纹
公司地址	中国上海上海上海市闵行区
联系电话	021-52236731-803 18121022633

## 产品详情

微型空气喷嘴MJS-6AM，使用少量压缩空气，带动周围空气向前喷射。效率极高，能产生强劲的冲击力，产生的气流更为均匀，速度更快，同时压缩空气消耗极少，噪音小。符合OSHA关于背压和噪音的标准。

MJS-6AM喷嘴外螺纹设计，突出特点是喷射出均匀、平稳的连续空气层流，而不是像开口管那样急速，发出巨大噪音的紊乱气流，相对于普通开口管，降噪效果更加明显，符合噪音水平低，低空气消耗量及高吹扫力的综合要求。喷嘴内部结构设计符合空气动力学原理，有效降低了运行时的气阻。即使工作于较低的气体压力下亦能获得很高的气流冲击力。

喷嘴采用槽口式设计，产生定向气流，适合多种用途吹扫，设计紧凑，特别是空间狭小的吹扫应用，紧凑的设计促使此喷嘴广泛应用于操作空间狭小的机器和工具上，譬如：五金冲压，电子元件清洁等，也常用在注塑机生产注塑件的清洁吹扫、冷却和干燥，防止注塑件被喷嘴刮伤。

气体喷嘴适用于零件干燥冷却、表面清洁和材料移动，使用的空气流道喷嘴会起到更好的效果。从长远上看，采用节能空气喷嘴是一种短期投入，长远回报的高效投资。

功能用途：

注塑行业，吹扫注塑后模具上残留的披锋或者水口碎料；对塑胶注塑件的快速冷却。

食品饮料行业，快速吹扫食物表面炸制油或者食品屑；干燥饮料空瓶表面。

模具冲压行业，主要吹扫五金模具冲压后产生的铜屑或者铜末，保护五金模具的连续生产。

电缆电线行业，吹扫电缆表面残留的水气，快速干燥，方便收卷包装。

造纸行业，主要吹扫残留水渍或者纤维，达到干燥、清洁目的。

加工制造行业，主要吹扫机加工生产过程中的铁屑碎末或者粉尘、切削液。

规格参数：

品牌：Air-Weaver

型号：MJS-6

吹扫力:30g

空气消耗量:0.32m<sup>3</sup>/Min

声级水平:82dB(A)

连接:G 1/8外螺纹

公司简介：上海旺叶流体科技公司集研发生产、销售于一体，在压缩空气吹扫领域具有丰富的应用经验，生产压缩空气喷嘴，设计压缩空气吹扫改造方案，为具体工况设计定制风刀、喷梁等，力争用经济有效的方案改善吹扫问题。

产品特点：

1. 不锈钢材料制成，耐腐蚀，机械性能良好，可在恶劣环境中使用。
2. 尺寸小巧，结构紧凑，可应用在狭小空间。
3. 空气动力学槽设计，产生巨大吹扫力，长距离下吹扫效果更明显。
4. 低噪音，符合工业生产相关法律规定。
5. 节能型喷嘴，减少压缩空气消耗量，节约压缩机电费成本。

产品说明：

1. 选择合适型号：需要不同的吹扫力，应尽可能选择对应的喷嘴型号。
2. 喷嘴安装存放：喷嘴是精密产品，请轻拿轻放，防止受到冲击而损害外形或其他零件。
3. 检查使用条件：检查现场使用温度跟压力，确保是在额定温度和额定压力条件下使用。
4. 压缩空气方面：仪表空气，请确保压缩气体无水无油无杂质，防止喷嘴流道堵塞。
5. 及时发现问题：在使用中，若发现喷嘴使用异常时，请立即检查；若有损坏，请及时更换，以免影响

使用效果。

业务介绍：公司核心业务是压缩空气吹扫，专用的喷嘴提供专用的技术，为您提供更好的服务，喷嘴种类繁多，类型丰富，总有一款产品适合贵公司的需要。在针对具体吹扫工况时，首先需要对空气消耗量和气体压力流量进行科学计算，进而采用合理的喷嘴分布，选择合适的型号，力争消耗少量压缩空气改善吹扫问题。如果04贵公司有吹扫不理想的情况20，欢迎来电02，我们有吹扫工程师提供技术支持。

欢迎登陆上海旺叶流体科技网站[www.air-weaver.com](http://www.air-weaver.com)

同系列可替换产品：

#### 【空气喷嘴】基本说明

该喷嘴只用于工业压缩空气系统中，请勿应用于压力或者温度超过额定工作条件。

压力：1.0MPa

温度：800

声级水平：82dB(A)

吹扫力@0.5MPa：30g

耗气量@0.5MPa：0.32m<sup>3</sup>/Min

上述解释权归上海旺叶流体科技发展有限公司