

小型吹风喷嘴MJS-2HF空气节能不锈钢微型吹气嘴

产品名称	小型吹风喷嘴MJS-2HF空气节能不锈钢微型吹气嘴
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-2HF 材质:不锈钢
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

MJ系列喷嘴属于微型空气喷嘴，设计紧凑，可安装在空间狭小的吹扫环境中。MJS-2HF喷嘴采用槽缝式设计，将压缩空气的动能转换成定向气流冲击力，产生均匀、平稳、安全的吹扫效果。喷嘴显著特点是喷射出柔和的连续空气层流，适合多种用途的吹扫作业，尤其是各种精密制造行业和电子无尘车间。喷嘴另一显著特点噪音较低，降噪效果非常明显，完全符合安全生产噪音控制标准。

上海旺叶流体科技公司专注压缩空气吹扫领域研究，生产压缩空气喷嘴，提供压缩空气吹扫改造方案，并为具体工况设计定制风刀、喷梁等，力争用经济、有效的方案改善解决现有吹扫问题。

空气喷嘴的工作原理是通过喷嘴将压缩机储存的空气动能转化成产生冲击的吹扫力，适用于工业生产中的表面干燥、表面冷却、表面清洁和材料移动，根据吹扫效果的要求，选择不同大小吹扫力的喷嘴型号。我们见过很多工业生产吹扫工况中，都是使用普通的开口管或是将钢管打扁进行吹扫作业，这种粗放的吹扫方式不仅浪费大量的压缩空气及空压机消耗电能，而且产生巨大的噪音，长时间受噪音污染必然会损伤听力。

然而使用专用的空气流道喷嘴则会完全避免这种不必要的浪费及伤害，不仅达到了理想的吹扫效果，更是明显减少了压缩空气的消耗量，在节约压缩空气的同时节约电能。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。

上海旺叶流体科技现货供应，提供技术支持，科学计算流量，合理分布喷嘴，真正的节能降噪。MJ系列喷嘴采设计紧凑，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。

功能用途：

精密制造行业，均匀的吹扫力来去除电子板表面的碎末、灰尘。

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、切削液等。

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，保持五金模具的连续生产。

制管业：管材快速去除水分、油分、干燥、静电抑制，如空调精密铜管的除水等。

轮胎及橡胶工业：去除水分、油分、干燥、静电抑制。

规格参数：

品牌：Air-Weaver

型号：MJS-2HF

吹扫力:8g

空气消耗量:0.07m³/Min

声级水平:75dB(A)

连接:M7*.075内螺纹

尺寸:22*8

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，专用的喷嘴为您提供优质的服务，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。如果贵公司有吹扫不理想的情况，欢迎来电，我们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

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：75dB(A)

吹扫力@0.5MPa：8g

耗气量@0.5MPa：0.07m³/Min

上述解释权归上海旺叶流体科技发展有限公司