

增压进出气管多少钱 丽水增压进出气管 无锡晨亨

产品名称	增压进出气管多少钱 丽水增压进出气管 无锡晨亨
公司名称	无锡市晨亨精密机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区洛社镇华圻村
联系电话	13861686886

产品详情

消声器是根据抗、喷、阻复合消声原理研制，增压进出气管多少钱，具有消声量大、体积小、重量轻及安装方便等优点。消声器主要应用于发电厂电站、热电公司、石油化工、钢铁冶金、造纸印染、纺织、矿山等工矿企业的蒸汽锅炉点火排汽消声，蒸汽安全阀排汽消声、锅炉冲管消声、背压式汽轮机排汽消声、高压除氧器设备排汽消声以及热力系统蒸汽设备排放消声降音。

消声器是阻止声音传播而允许气流通过的一种器件，是消除蒸汽排放动力性噪声的重要措施。衡量消声器的好坏，主要考虑以下三个方面：

- 1、消声器的消声量能满足《工业企业噪声卫生标准》的要求；
- 2、消声器的适应性能；（即适应低中频谱宽带和高温高压等）
- 3、消声器的结构性能。（尺寸合理、造价低、寿命长等）

汽车排气管对汽车机身的的作用而言，增压进出气管供应商，起到减震降噪，延长排气消声系统寿命的作用。对于一般的汽车而言，增压进出气管厂，由于汽车的废气离开引擎时压力很大，其产生的噪音可能会让人感觉到发狂，这时起到主要消音的作用就是汽车的排气管，在其内部安装消音器，大大的降低了汽车的噪音。而其主要工作原理是通过多通道使气流分流，这些分流只见互相摩擦撞击使得气流的流速逐渐降低，如此反复循环，终使得废气通过汽车的排气管排放流出，使得噪音降低，从而达到日常汽车降低噪音的效果。

消声器的设计制造方案:用金属板制成的抗性消声器，具有良好地抗水及抗油性能，但一般的抗性消声器低中频降噪性能好，丽水增压进出气管，主频降噪性能差。特别对空气分配阀排气口的间歇排气噪声，

高速冲击气流在抗性消声器内对结构零件产生强大冲击力，使其产生振动而辐射出结构噪声；另一方面气流在消声器内产生强烈的紊流现象及不稳定流动，从而产生气流再生噪声，作者在调研及在间歇性排气噪声试验台上的大量试验结果表明，纯抗性消声器用在空气分配阀排气降噪场合时，实际的降噪量远无小于设计的降噪量，更为严重地是有时这种消声器不但不降噪，反而会放大噪声而成为扩音器。因此，在该噪声控制中使用抗性消声器一定要很谨慎。

增压进出气管多少钱-丽水增压进出气管-无锡晨亨(查看)由无锡市晨亨精密机械制造有限公司提供。无锡市晨亨精密机械制造有限公司（www.wxchenheng.com）是江苏无锡,行业专用设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在无锡晨亨精密领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创无锡晨亨精密更加美好的未来。