

压缩空气增压泵

产品名称	压缩空气增压泵
公司名称	济南赛思特流体系统设备有限公司
价格	6000.00/套
规格参数	
公司地址	济南市历城区工业北路 182 - 27号（小辛庄工业园内）
联系电话	18663774967

产品详情

GPV-2-5系列空气增压泵是我公司专为压缩空气增压而研发设计的产品。产品质量达到国际水平。GPV-02-5系列空气增压泵是专为解决一般压缩空气的压力过低而专门设计的产品，具有接口可靠，寿命长，稳定性高，无需用电，维护简单等特点。该系列产品能够使一般的压缩空气通过自增压的方式输出较高的压力。该系列全部采用铝合金及不锈钢制造，全部密封件均为进口优质产品。该系列主要应用于对压缩空气增压的场合

GPV-2-5空气增压泵的适用场合。

最大工作压力可达60bar

最大流量：1500L/min

达到所设定的压力会自动停机，无额外能量消耗。

无需电源，可应用于防爆场所。

GPV02主要技术参数：

型号	GPV02
增压比	2:1

驱动压力 (bar)	1-8
驱动接口尺寸	G 1/2
入口接口尺寸	NPT 1/2
出口接口尺寸	NPT 1/2

GPV05主要技术参数：

型号	GPV05
增压比	5:1
驱动压力 (bar)	3-8
驱动接口尺寸	G 1/2
入口接口尺寸	ZG 1/2
出口接口尺寸	ZG 1/2

气液增压泵应用：

阀门测试夹紧、管道压力测试、拉伸成形、喷油嘴测试、灌注燃料、起落架负载、冲击试验、制动系统测试、压进、压出缸套、焊接压力容器的泄漏测试、压轮胎入轮箍、变速箱泄漏测试、滚动粉碎机(保压

)、熔炉门的液压操作、低压接头的冷压成形、冲洗及冰箱冷凝器的静态测验、橡胶品及胶卷的压制成形、剪切、冲压、压纹、定位、锻模、成形、切割及压制的动力、皮革及塑料制品的压纹成形、焊接金属管压力测试、气罐静态测试、输送管道注添臭剂、阀、管道、气缸压力测试、冷加工、材料强度测验、渗漏测试、泄漏试验、样机铸件破坏性试验、冲压机动力等等

1、输出压力高2、适用范围广3、输出范围广4、应用灵活5、易于调节6、自动保压7、操作安全（防爆）
8、维护简单9、性价比高

气体增压设备，气密性试验台，压力爆破试验装置，增压系统，增压系统是根据客户的实际需要，将增压泵及各部件如：蓄能器(瓶，罐)，压力表、阀门、压力调节器.高压调压阀、压力传感器、数字液晶显示等装配在箱式框架内，结构紧凑，使用方便。也可以根据客户的自动化程度安装PLC控制与客户的客户的控制系统联机实现远程监控操作。通过设定气压调节器等部件的操作可调节输出压力。达到设定压力时泵自动停止，压力下降时恢复工作的要

求。

阀门,管件,压力容器等提供静态和爆破测试

CNG汽车改装气密性检测

建材试验机的气压试验

向管道或反应釜中高压气体灌注。

夹紧、成形、砖孔、剪切、冲压等液压设备的动力

大型压力机过载保护模具缓冲及托起动力

钢筋连接器的动力

航空航天附件静态及动态测试

仪器仪表的性能测试及校定

控制地面安全阀与地下安全阀

安全可靠，性价比高，手动自动均可实现，质保两年。系统用增压泵是本公司自己生产的赛思特气液泵，操作方式，及控制系统可以根据客户的需求选配。