

海德森诺 恒压氮气增压机 枣庄氮气增压机

产品名称	海德森诺 恒压氮气增压机 枣庄氮气增压机
公司名称	济南海德森诺流体设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市市中区南辛庄西路253号C座
联系电话	13156120257 13156120257

产品详情

氮气增压机

目大类传动方式(机械、电气、液压和气压)中，没有一种动力传动是十全十美的。海德森诺氮气增压机采用液压传动模式。

而液压传动具有下述极其明显的优点：

(1)液压传动装置的体积小、重量轻、惯性小、结构紧凑、布局灵活。

(2)从使用维护上看，枣庄氮气增压机，元件的自润滑性好，氮气增压，易实现过载保护与保压，；元件易于实现系列化、标准化、通用化。

济南海德森诺流体设备有限公司欢迎新老客户来电来函洽谈！

氮气增压机

海德森诺氮气增压机工作原理为：帕斯卡原理，大活塞推动小活塞来增压，电机带动增压油压，通过精密增压缸，将油压转换为气体压力。其中油压与气压分属不同的缸体，通过活塞杆链接，相互不会污染。输出气体压力达到设置的出气压力时，增压机自动停止工作，当压力降到设置的出气压力下，设备自行启动工作，开始对气体进行增压。（出气压力的上限和下限客户可以自己设置）整个机安装在设备外箱内。该机组外箱底部带有万向轮、移动方便、噪音低、振动小、、自控水平高。

增压机进口密封件。易损件更换时间可达5000小时。增压机达到设置压力时会自动停机，当被增压氮气压力降到下，设备自动启动。

济南海德森诺流体设备有限公司座落在美丽的泉城—济南。海德森诺自创立以来，大胆吸收借鉴国外先进的应用与技术，独立设计研发适应国情的系统与产品，成为一家集设计、研发、生产、服务

于一体的流体设备供应商。

济南海德森诺流体设备有限公司是以研发、生产氮气增压设备，电动气体增压系统、气体增压泵，液体增压设备，恒压氮气增压机，及其相关的各种非标流体控制系统的制造商家。其产品在化工、石油、电力、汽车部件制造厂、气密性检测等领域得到广泛应用。

公司始终遵循专注客户需求、强化产品质量、提供服务、实现多方共赢的服务宗旨，秉承诚实做人、踏实做事、沟通顺畅的公司理念，倡导勇于创新、敢于承担的企业精神，力争发展成为国内流体控制领域系统整体解决方案的者。

氮气增压机输出压力：0.6MPa~120MPa;流量1Nm³/h~200Nm³/h

海德森诺(图)-恒压氮气增压机-枣庄氮气增压机由济南海德森诺流体设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。济南海德森诺流体设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业制品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!