

宿州充氮车 钢厂充氮车 海德森诺

产品名称	宿州充氮车 钢厂充氮车 海德森诺
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

充氮车

济南海德森诺流体设备有限公司专业致力于氮气增压行业和充氮车行业，我们应用国外先进技术，采用进口元件，生产销售高品质充氮车(充氮小车、充氮装置、充氮机)，我们的充氮车适用于钢厂、电厂(热电、风电)、汽车部件厂、压力容器厂、压机设备厂、机械设备厂、航天业、科研院校、实验室及石油、金属加工等工矿企业和单位。0kw三性能：1，应用范围广，适合给需要充氮气的蓄能器、气弹簧、高压容器等充气。目前我公司生产的高品质充氮车，汽车配件充氮车，不论质量还是产销量，深受客户好评，是高品质充氮车的专业制造商。我公司充氮车在上海、南京、无锡、杭州、宁波、福州、天津、韶关、攀枝花、重庆、武汉、马鞍山、合肥、郑州、安阳、洛阳、太原、兰州、西安、包头、唐山、邯郸、石家庄、济南、青岛、深圳、宝鸡、芜湖、成都、东营、西昌、长沙、长春、慈溪等区域有上百家客户使用案例。尤其近年来，我公司高品质充氮车在汽车零部件加工、航天、石油、等领域获得广范应用，在市场上受到客户青睐。我们将不断努力，更加完善产品，把更好的产品奉献给新老客户！

主要参数：

压力范围：1.0-120MPa；连接形式：螺纹；结构形式：先导式；密封结构：软密封、硬密封；
电源：AC380V或220V（50HZ）；材质：碳钢；

充氮车

蓄能器内氮气压力过低，首先影响机器动作，另外蓄能器皮囊容易破损（蓄能器都有一定的压缩比）。蓄能器内氮气压力如果充如压力过高，影响蓄能器的存储油量，继而影响机器动作，或不起作用（用在吸收脉动场合）。

蓄能器的氮气压力应定期检测，对于稳定运行的机器，一般半年或一年应检测一次。公司产品有：气驱气体增压设备、电动气体增压设备、气驱液体增压设备、电动液体增压设备、变压器专用充氮车，蓄能器充氮车等气体增压设备。由于氮气分子会从皮囊材质内缓慢泄漏（如同汽车轮胎），宿州充氮车

，一般情况下，蓄能器半年，要检测和补充一次氮气，否则将影响机器动作和蓄能器皮囊寿命。蓄能器正确使用，有时可以使用10多年甚至20几年，如不正确使用，气弹簧专用充氮车，有时1、2年甚至更短就损坏了。

请选用海德森诺充氮车为您的蓄能器补充氮气。

济南海德森诺流体设备有限公司是生产蓄能器充氮车的专业制造商。公司主要研发、生产：电动气体增压装置，气动增压装置，充氮车，气密性试验机，脉冲试验机等。充氮车是蓄能器充气的专用设备，钢厂充氮车，普通的瓶装氮气压力是12Mpa，而蓄能器的使用压力通常在15Mpa以上，单纯的用充氮工具和普通瓶装氮气无法达到蓄能器的充气要求，而蓄能器的使用压力更高，能够达到30Mpa以上。只能通过充氮车来完成充气。

济南海德森诺充氮小车多少钱充氮车的工作原理和优点充氮车是蓄能器充气的专用设备，普通的瓶装氮气高是12Mpa，而蓄能器的使用压力通常在15Mpa以上，单纯的用充氮工具和普通瓶装氮气无法达到蓄能器的充气要求，而蓄能器的使用压力更高，能够达到30Mpa以上。公司有雄厚的技术团队为依托，公司的承诺：对本公司的产品一律质保两年，终身服务。只能通过充氮车来完成充气。充氮车的工作原理：充氮车当压力流体通... 充氮车的工作原理和优点。如果蓄能器内所需预充氮气压力超过13.5MPa时，用直接充气法就无法达到蓄能器的充气要求，我公司生产的CDZ型充氮车（充氮小车，蓄能器充氮车，充氮设备。山东济南

我公司生产的充氮小车充气速度快，输出压力高，寿命长。可满足多种不同工况使用。已在钢厂，钢板，钢管，电厂，航空，人造板，汽车零部件，工程机械、建材等行业广泛应用，适合给需要充氮气的蓄能器、气弹簧、高压容器等充气。

宿州充氮车-钢厂充氮车-海德森诺(优质商家)由济南海德森诺流体设备有限公司提供。济南海德森诺流体设备有限公司（www.haidesennuo.com）位于济南市市中区南辛庄西路253号C座。如果蓄能器内所需预充氮气压力超过12MPa时，瓶装氮气无法达到充气要求，海德森诺HD-EG型充氮车能够充分满足各型高压蓄能器充装氮气需要。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前海德森诺在气动工具中享有良好的声誉。海德森诺取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。海德森诺全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。