

蓄能器专用充氮车 海德森诺 充氮车

产品名称	蓄能器专用充氮车 海德森诺 充氮车
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

海德森诺公司始终遵循专注客户需求、强化产品质量、提供优质服务、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、机制灵活的原则，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专家的开拓者。

分享蓄能器：

活塞式蓄能器利用活塞将气体和液体隔开，活塞和筒状蓄能器内壁之间有密封，所以油不易氧化。这种蓄能器寿命长、重量轻、安装容易、结构简单、维护方便，但是反应灵敏性差，不适于低压吸收脉动。

充氮车

海德森诺公司办公地点位于济南大学（市中区）创业学院，高压机床充氮车，通过与济南大学技术共享、深度合作，依托大学雄厚的技术实力和相关领域的重点实验室，引进具有国际水平的设计开发和企业管理模式，深入挖掘市场需求，不断推出新型产品，使公司的研发技术实力、生产服务能力和市场适应能力得到进一步提升。蓄能器在液压系统中主要有以下几方面的用途：（1）做辅助动力源，短期大量供油。

蓄能器使用说明充气法：

先拆掉蓄能器进气阀护帽，然后用内六角扳手轻微松动一下蓄能器充气阀，将心用氮气表接在该阀上，氮气表上的气管接充气装置。注意，充氮车，氮气表上的六角扳手与蓄能器六角螺帽相对。充气：开启充气装置，气弹簧专用充氮车，打开表充气阀给蓄能器充气，当表的压力升到11Mpa时，旋紧冲气装置。如果压力充得过高，可在旋紧冲气装置后慢慢地松开排气阀给气室放气，当表的压力降到11

Mpa时，旋紧排气阀。OLAER蓄能器，原来是法国品牌，现被美国PARKER收购，OLAER是皮囊式蓄能器的发明者，前些年在中国国内市场应用较少。等5min后，检查蓄能器压力是否调整到了标准值。如果达到了，蓄能器专用充氮车，用扭力扳手以20N·m的扭矩拧紧蓄能器进气阀。拆掉气表和管子。检查蓄能器的进气阀是否漏气，如果不漏气，即拧紧护帽。

海德森诺充氮车由液压装置、气路装置和电路装置组成，当压力流体通过换向阀进入增压器驱动腔时，推动驱动腔内活塞作往复运动，驱动活塞通过连杆与增压活塞同步运动，使增压器的增压腔内氮气被压缩，氮气增压到所需要的工作压力后经单向阀输出。

I 船舶修造行业

I 钢厂

I 压力机床

I 电厂

I 气弹簧生产业

I 挖掘机等工程机械

I 人造板

I 风力发电

I 大型变压器制造厂

I 送变电行业

蓄能器专用充氮车-海德森诺(在线咨询)-充氮车由济南海德森诺流体设备有限公司提供。2、试机：试机前请将进气电接点压力表的绿针（进气压力下限）调到0Mpa以下（出厂设为3Mpa）。蓄能器专用充氮车-海德森诺(在线咨询)-充氮车是济南海德森诺流体设备有限公司（www.haidesennuo.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李先生。