

井口试压装置-海德利森

产品名称	井口试压装置-海德利森
公司名称	北京海德利森科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京大兴区京开路50号
联系电话	010-63357350

产品详情

井口试验装置适用于石油工程的管材，防喷器、采油树、阀门、管汇、井下工具及航空、科研机构 and 各个行业的各类大容量压力容器的试压检测。

一、井口试压装置特点

1. 配备进口大流量气体驱动液体自动增压泵，对于大容量被测件，可快速完成测试工作，大大提高工作效率。同时可轻松实现输出压力任意可调、可控。
2. 技术先进，结构设计合理、外型美观大方。
3. 所有承压零件都采用国际知名品牌的标准零件，无任何焊接连接，方便拆卸，安全系数高，寿命长、便于维护。
4. 通过气体驱动，不需要用电，不会有火花产生，安全防爆。

二、井口试压装置技术参数

1. 驱动气压范围：0.1-0.69 mpa；且输出压力和驱动气压成正比。
2. 最大耗气量：3.4nm³/min
3. 压力测试范围：10—180mpa，根据客户实际需求，选择相对应的压力。

设备可根据用户需求定制!

更多井口试压装置信息欢迎您来电咨询北京海德利森科技有限公司!

北京海德利森科技有限公司

专业生产研非标压力测试设备，高压流体技术服务，气动增压系统设备，产品有发软管静压/爆破试验机、脉冲试验台、膨胀试验机、膨胀量试验机、挠曲试验台、软管耐压爆破试验台、压力脉冲试验机。适用于汽车软管、高压接头等压力测试。

以及气体增压系统、发静水压/液压试验系统、多级泵增压系统、液体增压系统、气体增压系统，增压介质空气、氮气、氧气、氦气、氢气、天然气等多种气体，以及液压油、水等多种液体。以及油田生产检测设备，气密封检测试验台，液压试验机，压力试验机，水压试验机，静压试验机，耐压试验机，爆破试验机，气密性试验机脉冲试验机,防水试验机，防水测试，连接器防水试验机等检测设备，均经过完整的研发制造检测之生产流程，具有寿命长 无故障
高效率及耐用的特点，广泛应用于石油、化工、航天等行业。