

焊接管耐压爆破试验台（钢管铝管铁管热塑管

产品名称	焊接管耐压爆破试验台（钢管铝管铁管热塑管
公司名称	济南赛思特冲压设备有限公司
价格	55000.00/个
规格参数	品牌:赛思特 型号:HJP 类型:液压式压力试验机
公司地址	济南市历城区工业北路小辛庄工业园182-27-1号
联系电话	0531-68858203 18660116019

产品详情

设备用途

用于

2、爆破试验台的主要技术参数2.1试压管子尺寸：铝圆管：直径： 16 ~ 50mm

壁厚：0.6 ~ 2.5mm 铝矩型管：

长边30 ~ 90mm 短边3 ~ 40mm 壁厚：0.6 ~ 2.0mm

铝扁管：长轴：13 ~ 42mm 短轴：1.3 ~ 3mm

壁厚：0.25 ~ 0.45mm2.2最大爆破压力：32-150mpa2.3压力测量精度：

± 0.5%fs2.4介质/环境温度：室温2.5工位数：2

（气缸夹紧工位和锁紧螺母夹紧工位）2.6试验样件长度：100 — 700mm2.7电源电压：220v ac2.8控制方式

：计算机控制2.9试压介质：水3、基本工作原理 设备主要是以压缩空气为动力源，以

气液增压泵作为压力源，通过对驱动气压力的调节来实现输出压力的大小，通过输入气的流量来控制增压的频率，从而控制系统的输出流量。整套设备结构紧凑，操作简单，安全可靠，实现计算机自动控制功能。

4、设备功能特点4.1该设备可实现 爆破试验、泄露试验、耐压试验功能，试验压力无级可调，泄压安全保护，自动停机报警功能。

4.2主要器件配备我公司成熟产品气动增压装置，可轻松实现输出压力任意可调、可控。采用液压加紧试样，并保证其气密性。4.3管路系统采用非焊接式连接，技术先进，结构设计合理。具有体积小、重量轻、外型美观大方的特点，采用高速采集卡（美国ni）采样式实验数据，软件采用labview编写。

4.4试验过程中，可以自动进行压力补偿；试件破裂后压力迅速下降，系统自动停止加压。4.5实现计算机控制功能，可以自由设定充水排气时间、保压时间、充气清洗时间、试验压力，试验过程中可以任意设定单段和多段保压测试，也可以保压后直接爆破，升压速度能保持恒定，可实现无级调节。试验数据和曲线参数实时显示、自动保存试验结果，并任意打印试验报表。

本产品的品牌是赛思特，型号是HJP，类型是液压式压力试验机，测量范围是2，测量精度是1，最大负荷是23（KN），重量是10（kg），适用范围是12