

气缸体水压试验机

Cylinder hydraulic pressure testing machine

一、应用范围

济南思明特科技有限公司开发的气缸体水压试验装置，采用电脑微机控制，广泛应用于气缸的水压试验，可是用于 64mm，80mm，160mm 等各种型号的气缸体的水压测试压力无极可调，可以选择手动控制与自动控制两种试验方式进行试验，压力最高 10MP

二、气缸体水压试验装置基本参数

1. 试验介质：水
2. 压力：0-10Mpa（压力无级可调）
3. 压力控制精度：±0.5%FS
4. 试验介质温度：室温（根据客户要求）。
5. 测试工位：1 个。
6. 可根据客户需要选择配置计算机数据采集控制系统。
7. 实时显示压力曲线，打印试验报告，保存压力数据，保存 excel 表格。

三、设备构成

- 1、气缸体水压试验装置试验压力控制精确。
- 2、配备思明特增压泵，可轻松实现输出压力任意可调、可控。
- 3、所有零部件均采用国际知名品牌标准零件，无任何焊接连接，方便拆卸，便于维护，使用安全高效。
- 4、多种控制方式可选，可以选用手动控制或者微机电脑控制

参考网址 www.simingte.com/qgtsysyj.htm