

孔网管静压爆破机

Kongnet tube static pressure blasting machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的孔网管静压爆破机主要用于测试汽车软管（如转向管、刹车管、空调管等）、工程液压软管、航空软管和管汇，以及其他硬管或接头等产品在静压条件下的耐压、爆破、耐化学等性能，以确保管材的质量和安全性。广泛应用于汽车、航空、工程、建筑等领域。

二、孔网管静压爆破机特点

设备具有试验完成后彩色打印试验报告、试验压力曲线的功能（打印机不能带 WIFI 功能），试验报告可以自由编辑。

使用安全，对于超压、超载、超温度、超时间、超行程等能发生危险事故的零部件，装设保护装置，如超负荷限制器、行程限制器、安全阀、温度继电器等。

多路多工位设计，各路试验可同时进行且互不影响，具有运行、停止、渗漏、破裂识别功能。当某一路试样破坏时，可自动关闭该路电磁阀，其他各路实验不受影响。

三、孔网管静压爆破机参数

试验介质：水、液压油、乳化液等

试验压力范围：0~300Mpa

压力控制精度：±0.5%FS

计时范围：0~9999h

试验工位：1 工位或多工位

操作方式：计算机

参考网址：<http://www.simingte.com/kwgjybpbk.htm>