

制动管膨胀变形量试验台

Brake Pipe Expansion Deformation Test Bench

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的制动管膨胀变形量试验台主要用于制动管的膨胀变形量试验，所有泵阀与管路均采用 316 不锈钢材质，国内外优质产品，可以适用水、油、乳化液等大多数液体试压介质。

二、制动管膨胀变形量试验台特点

设备需具备水电隔离系统，避免在执行机构出现故障时对供电及控制系统造成破坏，提高了设备的安全性能。

可进行多路检测，分别设定每一路的试验参数，试验过程中可分别显示每一路的试验曲线和试验结果。

本试验机采用思明特气动泵做压力源，试验压力高，输出压力可以无级调节，升压速率可以自由设定。

三、散热器耐碎石冲击性能试验机参数

1. 试验介质：油、水或乙二醇混合液
2. 试验压力：0-35Mpa
3. 压力显示精度：0.1bar
4. 膨胀测量精度：0.1ml
5. 试验记录：计算机记录实时显示压力曲线，打印试验报告
6. 试验介质温度：室温~130℃
7. 控制方式：电脑控制，手动控制

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

