

连续油管水压试验机

Continuous tubing water pressure testing machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的连续油管水压试验机用于检测连续油管的耐压性能和可靠性的设备。它能够模拟实际工况条件，对连续油管进行全面的检测和评估，以确保其能够满足相关标准和要求。

二、连续油管水压试验机特点

具有高压测试、自动化程度高、安全性高、测试项目多样、测试结果准确、结构紧凑、操作简便等特点，是检测连续油管性能的重要设备。

采用高精度的测量系统和数据处理技术，能够准确测量和记录测试数据，为分析和评估连续油管性能提供可靠依据。

配备安全保护装置，能够保护设备和人员的安全，确保测试过程的安全可靠。

三、连续油管水压试验机参数

驱动气压范围：0.1-0.69 MPa。

最大耗气量：0.6 Nm³/min。

压力测试范围：0-300 MPa。

试压介质：水、油、乳化液等。

适用管径：Φ15-Φ150mm。

适用长度：100-5000mm。

适用材质：钢、不锈钢管、铜管、钛管等。

试验压力：0-60 MPa。

驱动方式：气驱。

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

