

汽车拉索效率高低温耐久试验台

产品名称	汽车拉索效率高低温耐久试验台
公司名称	合肥研泰自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海工业区
联系电话	0138-66101901 13866101901

产品详情

一、功能简述

该试验台按相关行业标准设计，实现操纵拉索的耐久试验，可对驻车拉线、档位拉线、油门拉线、全车盖板拉线等进行试验，能够统计工作次数，且当拉索失效会自动声或光报警并停止工作，能绘制相应的性能曲线，并对相关的检测结果进行统计、分析、保存。二、依据标准 qc / t29101—2005 汽车用操纵拉索总成 三、产品的技术说明 1、检测项目 1.1 拉索力传递和行程效率；1.2 拉索耐久试验；2、试验台的组成结构 2.1 试验台组成 试验台由机械操作台和控制柜等部分组成；操作台由铝型材结构台架、电动驱动机构、气动驱动机构、力检测机构、位移检测机构、负载机构等组成；试验台具有3个试验工位，可单独完成一根拉索的性能试验，也可同时完成三根拉索的耐久性试验。在第一工位可完成性能测试，也可完成耐久测试，第二、三工位只进行相关的耐久测试；各工位完全独立；各部分结构紧凑，布局合理，人机交互界面良好。