

汽车天窗车窗夹紧（防夹）力测试仪 Driver Test

产品名称	汽车天窗车窗夹紧（防夹）力测试仪 Driver Test
公司名称	上海千鳌商贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德国DT 量程:0-300N 精度:± 3N
公司地址	上海市嘉定区安亭镇园区路1218号2幢2136室（注册地址）
联系电话	021-39197447 18016331637

产品详情

简介：德国DT-FC-FM200开发和生产用于汽车和铁路行业的全球测试系统。作为夹力测量领域的先驱公司之一，DriveTest为各种应用提供不同的测试系统。每个系统都支持相关适用的标准，如美标FMVSS118和欧标2000/4/EG以及DIN EN 14752:2015，EN 12445/12453，EN 6033 5-2，DIN V 18650，ASR A1.7等；关键词：防夹力测试传感器，车窗防夹测试，防夹性能测试，汽车升降器测试，防夹区域测试，防夹力大小测试 型号DT-FC-FM200,主要用于测量汽车车窗，天窗夹紧力（防夹力）；性能特点：可靠性 - 由TUV Nord认证；适用标准 - 2000/4 EG，FMVSS118；精确测量 - 使用无摩擦导轨和单点称重传感器；坚固的结构 - 套管由耐用的铝和不锈钢制成，在工业环境中使用寿命长；易于使用 - 单按钮操作，单独的传感器和电子元件允许远程操作；提供所有组件 - 包括高品质的运输箱和软件，无需购买额外的项目；功能丰富的软件 - PinchPilot提供完整的功能；完整的客户支持 - 内部校准服务，标准更新服务确保使用新的标准版本；软件支持 - 集成到现有的软件基础设施中；在单程中测量复杂位点 - 数据记录模块可存储多达100个测量；技术参数：测量范围 :0~300N测量公差 :± 3% 或 ± 3N刚性 :10，20，25，65，100N/mm间隙宽度 :4mm (min.)测试面 :50*50mm测量技术 :应变电桥尺寸 :240*85*50mm重量 :1.3kg电缆长度 :6m 配套附件功能：液晶显示器仪表SEB2 与传感器组合使用完整的测量单元 独立的数据记录模块，RS232接口转USB以供连接到PC 通过一个9V电池供电板载时钟 存储以供审批，100次测量记录仪表和PC端软件通信 显示峰值力和通过/失败评估多语言（D，GB，I，F，E） Force vs .Time的图形显示 计算相关参数 针对不同标准的评估 支持用户定义的标准 打印报表 数据导出（Excel，Word） PC分析引导包装明细：铝制运输箱，带泡沫插入件，便于存放和运输FM200传感器，测试夹具SEB2仪表PC连接电缆（RS232 to USB）使用PinchPilot PC分析软件安装U盘和硬件驱动CD（操作系统要求Windows 2000，XP，Vista，Windows7和8）用户手册校准证书安装工具