

WDW 安全带拉力试验机 破断试验机 可选配橡胶假人 微机控制

产品名称	WDW 安全带拉力试验机 破断试验机 可选配橡胶假人 微机控制
公司名称	济南中研试验机有限公司
价格	18000.00/件
规格参数	型号:WDW 测量精度:0.5级 位移分辨率:0.01MM
公司地址	山东省济南市市中区大庙屯工业园6号（注册地址）
联系电话	17668801605 17668801605

产品详情

WDW 安全带拉力试验机 破断试验机 可选配橡胶假人 微机控制

本机适用于安全带主带安全绳静态负荷测试;零部件静负荷测试;缓冲器的变形测试，意外

打开作用力测试机采用全数字调速电机及全数字调速系统作为驱动装置，经圆弧同步带

及圆弧同步带轮减速系统减速后带动丝杠副加载.本机噪音低，具有较宽的调速范围主要

技术指标.

WDW安全带拉力试验机是一种可靠的测试设备，用于测定各种类型的安全带和其他纺织品在标准条件

下的破断强度。它还可用于各种拉伸和压缩测试，例如金属、橡胶、合成材料、塑料等。该测试机采用微机控制，使测试过程更加**可控。它允许用户选择输入不同的测试参数，例如测试速度、*大负载和试件尺寸。此外，该设备还可以配备橡胶假人，这是一种模拟人体的模型，它可用于测试各种安全保护装置，例如汽车安全带、儿童安全座椅等。WDW安全带拉力试验机的测量精度为0.5级，位移分辨率为0.01 mm，这使得它成为一款高性能的测试设备。它还可以采用多种安全措施，例如漏电保护、过载保护等，以确保用户的安全。该设备具有结构紧凑、操作简便、维护方便等特点。它还具有广泛的使用领域，例如汽车、航空航天、建材、纺织等领域。总之，WDW安全带拉力试验机是一款高性能、可靠的测试设备，可用于测试各种拉伸和压缩试验。它采用微机控制、可选配橡胶假人，具有高测量精度和位移分辨率，广泛适用于各个领域。