

鞋材检测仪器 成鞋刚性试验机

产品名称	鞋材检测仪器 成鞋刚性试验机
公司名称	泉州市杰斯特仪器设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:杰斯特 型号:GT-KA16 保修期:12个月
公司地址	福建省泉州市鲤城区金龙街道池峰路15号金谷大厦
联系电话	0595-22515230 17705950840

产品详情

鞋材检测仪器 成鞋刚性试验机

应用:

成鞋刚性试验机用于测试成品鞋-法国鞋39码、42码,和英国鞋6号、8号的耐抗弯性。将夹具夹持鞋的前部(确认转轴位置),马达启动后带动皮带轮,使转轴驱动转板以100mm/min之速度向鞋施加30N的力量进行测试。

标准:

GB/T 20991 section 8.4.1, ISO 20344-2011 section 8.4.1, AS/NZS 2210.2 section 8.4.1,

ISO 17707 section 4.2

特点:

1.本机使用LCD

控制,操作简单,并可数字化显示结果2.转轴处配置有译码器,可以感应转板转动的角度,精度0.1°

主要技术参数:

型号	GT-KA16
量程	200 N
测试速度	100mm/min (可调)
样品尺寸	法国鞋码: 39码, 42码; 英国鞋码: 6码, 8码
测试荷重	30 N
弯折位置	鞋的1/3处
角度分辨率	0.1 °
力值分辨率	1/50000
测量方法	固定显示角度 固定角度显示力
电源	1 AC 220V 50/60HZ 3A
尺寸(长x宽x高)	50 × 45 × 53 cm
重量	40kg