

动平衡实验台

产品名称	动平衡实验台
公司名称	宿迁市伟强电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宿迁市湖滨新城合欢路宿迁电大
联系电话	86-0527-88273177 18505263050

产品详情

该实验台紧密结合机械原理课程内容，根据双面平静原理，对刚性转子动平衡原理进行实验，适用于机械类专业开设刚性转子动平衡实验（试验），是机械原理实验室的重要设备之一。

实验项目：

了解并掌握刚性转子的动平衡原理及试验方法。

主要技术特点：

1. 该实验台由底座、摆动框架、蜗杆蜗轮相位调节装置、差速器、补偿盘、转子试件等组成。能根据双面平衡原理，对刚性转子进行动平衡。实验台操作简便，直观性强，适于教学实验使用。
2. 实验台底座刚度大，抗震性能好。

主要配置及技术参数：

回转体转子试件1个 直径185mm 质量7kg，调速范围：0~500r/min；

百分表1个量程0-10mm；

直流调速电机1个 功率：60w；

实验台重量：65kg；

外形尺寸：680×420×410mm。