

1级精度数显扭矩扳手检定仪

产品名称	1级精度数显扭矩扳手检定仪
公司名称	上海楚承电子科技有限公司
价格	1200.00/1
规格参数	品牌:YINGBOTE/英伯特 型号:SHANL 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路825号2幢158室
联系电话	021-61843994 13122336250

产品详情

1级精度数显扭矩扳手检定仪——产品介绍

扭矩扳手检定仪有静态扭矩检测功能。该扭矩扳手检定仪产品显示准确、性能稳定、寿命长、安装简便和使用方便等。特别的抗冲击和消除附加力的结构设计，确保了扭矩检测稳定、精准、可靠，非常适于生产装配现场各类型扭矩工具的在线力矩调整及检测。其附件的标定装置（选配件）可对该扭矩扳手检定仪产品进行定期校准。

1级精度数显扭矩扳手检定仪

数显扭矩扳手检定仪产品介绍：

数显扭矩扳手检定仪是为测试和检测各种动态扭力而设计制造的一种智能化计量仪器。用于检测各种电机、减速机输出的扭矩、转速、功率的高精度测试设备。广泛应用于各种电机、机械制造、科研机构等行业。

数显扭矩扳手检定仪缓冲器的测试范围、安装、检查1、缓冲器的测试范围2、缓冲器的安装:根据测试的需要，选择轴承和弹簧，然后向逆时针方向旋转，安装弹簧。3、缓冲器的检查：A、使用前要检查缓冲器，灰尘、缺乏油脂和轴套的弯曲都会影响扭矩测试的精准性。B、定期检查缓冲器，长期反复使用缓冲器，会使缓冲器的磨损，影响扭矩测试的精准性，如有磨损，则需更换。

1级精度数显扭矩扳手检定仪

数显扭矩扳手检定仪基本原理

传感器扭矩数值的测量采用应变电测原理，当应变轴受扭力影响产生微小变形后，粘贴在应变轴上的应变计阻值发生相应变化，我们将具有相同应变特性的应变计组成测量电桥，应变电阻的变化即可转变为电压信号的变化进行测量。下面为扭矩测量的主要原理框图，由于采用了能源与信号的无接触耦合，完美解决了旋转状态下扭矩数值的测量。

1级精度数显扭矩扳手检定仪

数显扭矩扳手检定仪运输、安装、使用与操作：

设备在运输过程中严禁淋雨、倒置和冲击。

设备运输安装使用过程中严禁吊、拉、压、撬、撞击传感器。

设备应安装在干燥通风、无腐蚀气体存在的厂房中。

设备安装牢固，要有可靠接地。

设备主轴不能承受径向力，同轴度要求误差不超过 0.05mm，使用有补偿间隙的柔性联轴节。

设备专线供电，以防干扰。

设备周围不得有强磁场干扰源。

售后服务：

楚承公司由一批具备专业衡器技术的销售团队组成，能更全面的为广大客户提供技术支持和售后服务，专业化的服务、强大的销售网、丰富的服务管理经验和信息化的管理系统为服务的多元化打下了坚实的基础，使"高品质的服务保证"不仅仅是一个口号，而成为一个现实。

我们以“诚信求生存，互惠求稳定，联合求发展，创新求进步”为公司的经营宗旨，本着“最优质的产品，最周到的服务，最优惠的价格”的概念，努力开拓市场，为进一步向客户提供服务，在网上提供了完善的订购业务及在线服务。我们衷心期望着与各位朋友互信互助、共同发展！