

海特测控 轨距尺价格 江苏轨距尺

产品名称	海特测控 轨距尺价格 江苏轨距尺
公司名称	襄阳海特测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区长虹北路追日路口中润大厦13层
联系电话	18307109917

产品详情

数显轨距尺对比机械轨距尺，数显轨距尺有以下优势——精度高、稳定性好、使用方便

精度高：前沿的微电子技术和智能化数据处理系统，自带温度补偿优化，温漂小，数显轨距尺厂家，消除了材料热胀冷缩对测量精度的影响；零级轨距尺轨距分辨力0.01mm，水平分辨力优于0.05mm，可以用于速度不大于350Km/h的路线。稳定性好：抗电磁干扰强，符合GB/T18268-2000中电磁兼容的规定，很好解决了数据漂移，重复测量50000次后，稳定性依旧优于0.10mm。

轨道精调施工是在大机养道、长轨焊接、应力放散锁定工序之后，是轨道工程中的重要环节，旨在消除轨道病害，是确保线路开通高速运营的重要保证。通过测量、精调后，专业轨距尺公司，对线路轨向、轨距、水平、高低、等进行综合调整，使其达到设计参数，江苏轨距尺，满足列车高速行驶时的安全性、平稳性和旅客乘车的舒适度。

轨道精调效果的好坏决定着线路开通条件，关于铁路线路的精调误差严格控制在标准范围之内。精调施工开始之前，铁路项目已对铺设轨道进行大机“四捣六稳”作业，使线路轨道标高、轨道中心限位、轨距达到工务要求并具备后续精调条件。

铁路轨距尺用于标准轨距铁路的直线、曲线、道岔的轨距、水平和超高的测量。我公司目前生产的标尺式轨距尺准确度分为1级和2级两个等级，1级轨距尺用于测量允许速度不超过250km/h的铁路线路，轨距尺价格，2级轨距尺用于测量允许速度不超过160km/h的铁路线路。本说明书适用于2级铁路轨距尺。

轨距尺与现流行的工字铝结构轨距尺相比，由于其传动机构的导杆安装在尺身下部，导杆与测头的距离缩小，有效的减少了阿贝误差，轨距测量效果有了显著的提高。

海特测控(图)-轨距尺价格-江苏轨距尺由襄阳海特测控技术有限公司提供。襄阳海特测控技术有限公司（www.xyhtck.com）位于湖北省襄阳市高新区长虹北路追日路口中润大厦13层。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前海特测控在电子测量仪器中享有良好的声誉。海特测控取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。海特测控全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.xygjc.cn）还是从事山东数显轨距尺，江苏轨距尺，河南铁路轨距尺的服务商，欢迎来电咨询。