

单臂液压校直机 细长轴自动校直机 自动校直压力机

产品名称	单臂液压校直机 细长轴自动校直机 自动校直压力机
公司名称	滕州市敦沃福机械设备有限公司
价格	69999.00/台
规格参数	校直机形式:立式 校直机控制方:数控 校直机精度:0.02mm
公司地址	山东省枣庄市滕州经济开发区腾飞西路455号（ 滕州市晟晖机械采暖设备有限公司院内）（注册 地址）
联系电话	18863217097

产品详情

1-1-1该设备是针对各种工件在生产过程中产生弯曲变形而设计的自动检测校直装置，具有测量精度高、操作简单易学、可适应多种工件等特点。1-1-2在自动校直过程中，操作者只需操作工件的装卸，工件的弯曲度测量、校直点定位、加压校直以及校直效果检查等动作全部由校直机自动完成。1-1-3该设备具有软件设定修正量限制的功能，保护工件不被过量修正而压断或压裂，从而保证工作安全。1-1-4该设备具有工件的弯曲量数字显示及柱状图直观显示功能，全中文的人机对话界面美观、清新，方便了操作人员学习、操作。1-1-5专业校直软件，可以对前期校直数据进行统计处理，并建立校直曲线，根据工件弯曲量的不同系统自动调用修正量进行快速校直。1-1-6根据被校直工件的特点，系统可以按照操作员的指令设定各测量点的校直次序。1-1-7自动校直工作循环完成后，校直机能自动判别工件是否满足公差要求，并给出指示信号。1-1-8该设备具备手动调整功能，操作者可分别操作校直机各个动作单元，以调整机械状态。1-1-9设备参数可根据不同权限调用相应的功能。操作者仅能更换工件种类。合格量、修正量等影响产品品质及系统安全运行的参数均需设备管理员权限方能更改设定。1-1-10超大型数据库系统，不限量存储工件参数，完全满足用户生产需求。1-1-11操作软件基于中文系统平台，采用触摸屏作为人机对话窗口，通过直观的图文显示，修正过程信息可动态观察。

1-1-12具有自动诊断故障所在部位的指示功能，方便设备维护。1-1-13在提高效率的同时也对操作人员的素质不再限制，使设备永远处于运行状态，不受操作者水平能力影响。1-1-14设备具有压头、支撑磨损量自动补偿功能，不会因工装磨损而降低生产效率。