

轧辊环磨床研发 轧辊环磨床 苏州电加工

产品名称	轧辊环磨床研发 轧辊环磨床 苏州电加工
公司名称	苏州电加工机床研究所有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏苏州市高新区金山路180号
联系电话	13806208765 13806208765

产品详情

轧辊磨床为金属切削机床，由床体、头架、尾架、托架、横纵托板、磨头、测量架及电气数控机床构成，轧辊环磨床研发，分成承载系统、驱动系统、切削系统、检测系统和控制系统五个分系统。工件由头架、尾架和托架支撑，并由头架驱动转动。数控机床依据轧辊表层母线的数学模型，控制机床作多轴复合运动，轧辊环磨床，在运动过程中实现砂轮对辊面金属的切削。在线测量系统即时地将测量数据反馈给磨床控制系统，并由控制系统对机床出闭环控制，进而完成对工件精密加工。

苏州电加工机床研究所有限公司目前主要产品有各种数控电火花微、小孔加工机床、数控电火花线切割机床、轧辊环磨床成套设备、电化学去毛刺机、数控电火花蜂窝磨床、特钢高效切割机等，产品广泛应用于航空航天、军工制造、纺织、医疗器械、汽车、钢铁等行业。

磨床的工作原理

为了实现对轧辊磨床的数控化精确控制，依托于轧辊表面轮廓曲线相关原理及其参数信息，轧辊环磨床销售，对数控系统的Z轴、X轴、砂轮和工件转动进行管理，满足轧辊磨床工作精度要求。但是，由于轧辊磨床工业生产过程中的轧辊轮廓曲线变化幅度较大，轧辊环磨床报价，横向精度要求较高，因此，在X轴方向必须建立闭环系统控制轧辊磨床运动轨迹，弥补数控系统中对测量丝杠的误差。

DCS-006数控轧辊磨床针对棒材轧辊，特别是针对棒材碳化钨轧辊磨削专门设计生产，机床刚性好、针对性强、使用简便、精度高、可靠性好，主要用于棒材生产用的碳化钨轧辊的外圆和R孔型槽作粗磨、半精磨、精磨等磨削加工。

苏州电加工机床研究所有限公司目前主要产品有各种数控电火花微、小孔加工机床、数控电火花线切割

机床、轧辊环磨床成套设备、电化学去毛刺机、数控电火花蜂窝磨床、特钢高效切割机等，产品广泛应用于航空航天、军工制造、纺织、医疗器械、汽车、钢铁等行业。

轧辊环磨床研发-轧辊环磨床-苏州电加工由苏州电加工机床研究所有限公司提供。轧辊环磨床研发-轧辊环磨床-苏州电加工是苏州电加工机床研究所有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：瞿经理。