



机械结构：

本机主要由传动机构、机架、工作台面三部分组成。机械的传动是由电动机经三角皮带和大、小皮带轮至两对正齿轮及蜗轮、蜗杆、主轴带动工作盘转动。工作台面上安装有工作盘、插入座和送料辊。

交换齿轮18、19可使工作盘得到两种转速。

合肥工大工达机电有限责任公司（原合肥工业大学机电厂）位于包公故里，科教之城-安徽省合肥市。我公司是钢筋加工机械系列产品的专业生产厂家，拥有各种加工和检测设备300多台。合肥工业大学属国家教育部重点大学，我公司属合肥工业大学资产经营公司的全资企业。公司以合肥工业大学科研能力和高新技术力量为后盾，技术力量雄厚，设备齐全，检测手段先进。生产的钢筋加工机械系列产品已有六十余年历史，见证了中国第一台钢筋弯曲机的诞生；产品性能优良、质量稳定。合肥工大工达机电厂是一家研发，生产，销售自动化数控钢筋加工设备的专业化企业。主导产品有：钢筋切断机、钢筋弯曲机、钢筋调直机、数控钢筋剪切生产线、数控钢筋调直弯箍一体机、数控钢筋弯曲中心等。国内知名高端钢筋切割机--工达牌唯一官方供应商！60年专业品质铸就国内一流钢筋切割、减板机设备，欢迎洽询！