

双端面研磨机 电子调压 粗磨、精磨、抛光均可 数控研磨机厂家

产品名称	双端面研磨机 电子调压 粗磨、精磨、抛光均可 数控研磨机厂家
公司名称	新乡市中恒机械设备有限公司
价格	280000.00/台
规格参数	型号:JMM700 电机功率:13KW 砂轮直径:700mm
公司地址	新乡市高新区关堤乡恒升起重厂东侧（注册地址）
联系电话	18153091817 17166846107

产品详情

双端面研磨机是一种高效的数控研磨设备，由电子调压系统驱动，可实现粗磨、精磨和抛光等多种操作。本文将为您介绍该产品的型号、电机功率和砂轮直径等关键属性，帮助您了解双端面研磨机的功能和优势。

型号：JMM700

电机功率：13KW

砂轮直径：700mm

作为公司推出的一款高品质设备，该双端面研磨机具有以下几个重要特点：

- 电子调压系统：**通过电子调压系统，可根据需要调整研磨功率，实现不同研磨效果的控制，提高加工效率。
- 粗磨、精磨、抛光：**双端面研磨机具备多种操作模式，可根据不同工件的要求进行粗磨、精磨和抛光，满足各种加工需求。
- 数控研磨机：**该设备采用数控技术，具有自动化操作和高精度控制的特点，实现精细的研磨效果，提高加工质量。

双端面研磨机适用于各种金属材料和非金属材料的研磨加工，广泛应用于机械制造、汽车零部件、玩具等行业。其高效、稳定的性能深受用户好评，是工厂提高生产效率、提升产品质量的理想选择。

除了以上关键特点，该设备还具有以下优势：

1. 高精度加工：采用先进的数控技术和优质砂轮，确保加工精度高，产品质量稳定。
2. 节能环保：电机功率合理配置，低能耗、低噪音，减少对环境的影响。
3. 操作简便：设备采用智能控制系统，操作界面友好，操作简单，减少操作人员的学习成本。
4. 维护方便：设备采用模块化设计，易于维护和更换关键部件，减少停机时间，提高生产效率。

我们非常欢迎您亲临本公司进行实地考察，我们的专业团队将为您详细介绍产品的性能和应用，并提供完善的售后服务。选择我们的双端面研磨机，是您提升生产效率、改善产品质量的明智之选！