

# 数控平面磨床厂家 高精 单双面研磨抛光机 高精高效 操作简单

产品名称	数控平面磨床厂家 高精 单双面研磨抛光机 高精高效 操作简单
公司名称	新乡市中研精密设备有限公司
价格	280000.00/台
规格参数	电机功率:13kw 砂轮直径:700mm 控制形式:数控
公司地址	河南省新乡市市辖区高新区新二街与东振路交叉口向南100米路西
联系电话	18153091817 18153091817

## 产品详情

作为一家专业从事数控磨床生产的公司，新乡市中研精密设备有限公司生产的高精度单、双面研磨抛光机，旨在提供高精高效的加工解决方案。我们坚持以客户需求为导向，不断追求技术创新，以满足客户对精密加工设备的需求。

首先，让我们来看一下这款研磨抛光机的电机功率属性。这台设备配备了功率为13kw的电机，这意味着它具备了强大的动力驱动能力。相较于其他低功率设备，这款机器在研磨过程中能够更加稳定地运行，确保加工效果的精准和一致性。

其次，让我们关注一下砂轮直径属性。这台研磨抛光机的砂轮直径达到了700mm，在同类设备中属于较大规格的砂轮。大直径的砂轮能够提供更大的研磨面积，因此在单次加工过程中可以较快地完成更多的工作量。同时，较大的砂轮还能够提供更高的加工效率和更好的加工质量。

再来看一下这款研磨抛光机的控制形式。它采用了数控控制系统，这意味着操作人员可以通过简单的输入参数来实现加工过程的自动化控制。相较于传统的手动或半自动控制方式，数控控制系统更加精准、方便和高效。操作人员只需轻松掌握数控编程技能，就能够灵活调整加工参数，满足不同加工需求。

除了上述属性外，这款研磨抛光机还具备以下一些可能被忽略的细节和知识：

1. 设备采用了高品质的材料和零部件，确保了机器的稳定性和耐久性。
2. 设备配备了先进的冷却系统，能够有效降低加工过程中的热量，保证设备的正常运行。
3. 该机型支持强大的自动化加工功能，能够大幅度提高生产效率，减少人力成本。

综上所述，这款高精度单、双面研磨抛光机具备高精高效和操作简单的特点。它的电机功率、砂轮直径

和数控控制形式等属性使其成为精密加工领域的理想选择。新乡市中研精密设备有限公司将以质量和服务为核心，竭诚为客户提供优质的数控磨床设备和解决方案。