

加工中心GMC2013数控机床加工中心机床龙门加工中心

产品名称	加工中心GMC2013数控机床加工中心机床龙门加工中心
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	396000.00/台
规格参数	龙门门宽:1300 工作台载重:2000 主轴转速:8000
公司地址	山东省枣庄市滕州市姜屯镇鲁班大道奚仲路新华1111号
联系电话	15589211180

产品详情

滕州市大兴机床有限公司推出了新款加工中心GMC2013数控机床加工中心机床龙门加工中心，该产品价格为396000元/台。这台加工中心拥有多项youxiu特性，以下将从龙门门宽、工作台载重和主轴转速三个方面进行详细描述，帮助客户更好地了解该产品。

龙门门宽是一个重要参数，它决定了机床的工作空间大小。GMC2013加工中心的龙门门宽为1300mm，相对较大的门宽使得机床具备了更广阔的加工范围，能够满足客户对于尺寸较大工件的加工需求。无论是大型零件、模具还是复杂结构的零件，GMC2013都能够轻松应对。

龙门门宽：1300mm

工作台载重是衡量机床性能的重要指标之一。GMC2013加工中心的工作台载重为2000kg，这意味着机床具有良好的承载能力，可以承载较重的工件进行加工。无论是铸造零件、钢铁材质还是合金材料，GMC2013都能够稳定支撑，确保加工质量。

工作台载重：2000kg

主轴转速是影响机床加工效率的重要参数之一。GMC2013加工中心的主轴转速高达8000转/分钟，具有较快的加工速度和高效的切削能力。这意味着在加工过程中，GMC2013能够以更快的速度完成所需的切削操作，大大提高了生产效率。，高速主轴也能够确保加工质量和表面光洁度。

主轴转速：8000转/分钟

除了以上三个主要特性，GMC2013数控机床加工中心机床龙门加工中心还具有其他诸多细节的设计，例如：

采用高精度导轨，保证了加工中心在运动过程中的稳定性和精度。

配备刚性工作台，能够抵抗加工过程中的震动和压力，确保加工质量。

配置液压刀库，方便刀具的更换和存储，提高生产效率。

采用先进的数控系统，操作简便，具有高度自动化和智能化的特点。

GMC2013数控机床加工中心机床龙门加工中心是一台性能卓越的加工设备。无论是从龙门门宽、工作台载重还是主轴转速来看，它都能够满足客户对于精度、效率和加工范围的需求。而且在设计细节上也有很多值得称赞的地方，能够进一步提升加工质量和生产效率。如果您有任何加工需求，不妨考虑GMC2013加工中心，它将为您的生产带来好的价值。