

# 数控铣床GMC2013龙门加工中心数控加工中心数控机床

产品名称	数控铣床GMC2013龙门加工中心数控加工中心数控机床
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

我们是滕州市大兴机床有限公司，专业从事机床生产和销售。我们自豪地向您推荐我们推出的产品——数控铣床GMC2013龙门加工中心数控加工中心数控机床。

1. 龙门门宽：1300mm
2. 工作台载重：2000kg
3. 主轴转速：8000转/分钟

龙门门宽是衡量龙门加工中心能够加工尺寸工件的重要属性。GMC2013龙门加工中心的龙门门宽为1300 mm，保证了机床具备了足够的加工空间，能够加工较尺寸的工件。无论是大型零件加工还是小型零件加工，我们的机床都能满足您的需求。

工作台载重是衡量机床能够承受多大重量工件的重要属性。GMC2013龙门加工中心的工作台载重达到2000kg，承重能力强大。即使是较为庞大且重量较大的零件，也能够稳定地放置在机床工作台上，确保加工的精准度和稳定性。

主轴转速是衡量机床加工速度和效率的重要属性。GMC2013龙门加工中心的主轴转速高达8000转/分钟，让加工速度快，效率高。高速的主轴转速可以使铣刀快地切削工件，并保持切削质量，提高生产效率。

购买我们的GMC2013龙门加工中心还有以下优势：

**精度高：**我们的机床采用先进的数控技术和精密的传动系统，保证加工精度达到高的水平。

**稳定性好：**机床的整体结构牢固可靠，工作时噪音小，振动小，确保加工的稳定性。

操作简便：我们的机床采用人机界面友好的操作系统，简化了加工参数设置和操作流程，降低了操作难度。

维护方便：机床采用模块化设计，易于维护和维修，降低了维护成本和维修时间。

我们的数控铣床GMC2013龙门加工中心数控加工中心数控机床具备优异的性能和优势，价格是非常合理的。

如果您还有任何关于数控铣床GMC2013龙门加工中心数控加工中心数控机床的疑问或者需要更多的信息，请随时与我们联系。我们期待着为您提供优质的产品和服务。