

# 立式加工中心VMC855数控铣床加工中心机床数控加工中心

产品名称	立式加工中心VMC855数控铣床加工中心机床数控加工中心
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	135000.00/台
规格参数	系统:KND2000 工作台荷重:600 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的立式加工中心VMC855数控铣床加工中心机床数控加工中心，价格仅为135000元/台。这款机床具备多项令人称道的属性，包括系统为KND2000、工作台荷重为600、主轴转速高达8000。

VMC855数控铣床采用的KND2000系统是一种先进而稳定的数控系统，能够实现高精度、高效率的加工。该系统具备强大的功能，能够满足各种复杂加工需求，操作简便，易于上手。无论是新手还是经验丰富的操作者，都能够轻松驾驭这款数控铣床。

该加工中心的工作台荷重达到600，这意味着它能够承载较重的工件，不仅适用于小型零件的加工，还能够处理大型工件的加工需求。且工作台平整度高，稳定性好，能够保证加工的精度和质量。

最后，主轴转速高达8000，能够快速而稳定地进行铣削加工。无论是对软材料的轻微切削还是对硬材料的高速铣削，VMC855数控铣床都能够胜任，有效提高加工效率和生产能力。

除了以上几个主要属性外，立式加工中心VMC855数控铣床加工中心机床数控加工中心还具备以下优点：

高刚性，整机运行稳定，抗震性能好。

采用进口直线导轨，加工精度高，寿命长。

具备多种刀具切换功能，适用性广泛。

配备自动换刀装置，提高加工效率。

立式加工中心VMC855数控铣床加工中心机床数控加工中心的价格低廉，性能优越，适用于各种加工场景。不论您是个体工匠还是大型制造企业，都能够从中获益。此外，我们公司提供专业的售后服务团队，为您解决各种技术难题，确保机床的持续稳定运行。

如果您对立式加工中心VMC855数控铣床加工中心机床数控加工中心感兴趣，欢迎随时联系我们，了解更多详细信息。