

# 立式加工中心VMC1160数控铣床加工中心机床数控机床加工中心铣床

产品名称	立式加工中心VMC1160数控铣床加工中心机床 数控机床加工中心铣床
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	148000.00/台
规格参数	系统:KND2000 工作台荷重:800 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，引进先进的技术和设备，致力于生产高品质的数控机床。我们为您推荐一款立式加工中心VMC1160数控铣床加工中心机床，它具有卓越的性能和稳定的工作效率。该机床采用KND2000系统，主轴转速达到8000转/分钟，为您提供出色的加工体验。

让我们来看一下该数控铣床机床的核心组成部分-系统。采用KND2000系统，具有先进的控制技术，能够实时监测和调整加工过程，确保加工质量的稳定性和精度。该系统还支持多种加工操作，为工件加工提供了多的可能性。通过简单的操作，您就可以轻松掌握机床的运行状态，实现高效的加工作业。

让我们来了解一下该机床的主轴转速。主轴转速是衡量机床加工效率的重要指标之一。VMC1160数控铣床加工中心的主轴转速高达8000转/分钟，这意味着机床能够快速进行切削加工，提升了加工效率。高速主轴还能够提供精细的切削效果，使得加工表面平滑，轮廓jingque。

购买一台VMC1160数控铣床加工中心机床还有一些值得注意的细节。是机床的稳定性。它采用高强度机身结构设计，能够承受大的加工力和惯性，从而保证加工过程的稳定性和精度。是机床的刚性。它具有高刚性导轨和直线导向，能够防止机床在高速切削时产生振动，保证切削精度和表面质量。此外，机床还配备了高性能的切削刀具和冷却系统，能够有效降低加工过程中的热变形，提升加工精度。

立式加工中心VMC1160数控铣床加工中心机床是一款值得购买的数控机床。它不仅具有先进的系统和高速主轴，还具备稳定性和刚性，能够满足各种加工需求。请您放心选择滕州市大兴机床有限公司提供的VMC1160数控铣床加工中心机床，它将为您带来高效和jingque的加工体验。

价格：148000元/台

更多详情，请咨询滕州市大兴机床有限公司。

