

# VMC640立式加工中心 CNC电脑锣 小型数控铣床

## CNC数控铣床VMC640

产品名称	VMC640立式加工中心 CNC电脑锣 小型数控铣床 CNC数控铣床VMC640
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	.00/台
规格参数	系统:KND2000 工作台荷重:300 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给您推荐VMC640立式加工中心，这是一台zhuoyue性能的小型数控铣床，也是您最理想的选择。它采用了KND2000系统，具备稳定可靠的性能。工作台荷重达到了300，能够满足各种加工需求。主轴转速高达8000，保证了高效率的工作。无论您是从性能还是使用体验上考虑，VMC640立式加工中心都是您zuijia的合作伙伴。

让我们看看VMC640立式加工中心采用的KND2000系统。KND2000系统是一种先进的控制系统，它具备强大的功能和稳定的性能。这个系统能够让您轻松实现操作控制，实现高精度的加工。KND2000系统还可以实现多轴联动，根据您的需求进行强有力的优化加工。无论是简单的加工工艺还是复杂的零件加工，KND2000系统都能满足您的需求，提供最优质的加工方案。

工作台荷重是我们选择机床时非常重要的一个指标。VMC640立式加工中心的工作台荷重高达300，这意味着它能够承载较重的工件，并且保持稳定。这是因为它的结构设计非常合理，工作台采用了高强度的材料，并经过特殊处理，确保了其强度和稳定性。无论是加工大型工件还是进行高速切削，VMC640立式加工中心都能轻松胜任。

最后，让我们看看VMC640立式加工中心的主轴转速。主轴转速达到8000，这是一个非常高的数值。高速旋转的主轴可以实现高效率的切削加工，提高生产效率。8000的主轴转速也保证了加工的精度和表面质量。VMC640立式加工中心采用了先进的切削工艺和技术，保证了加工效果的zhuoyue性。

总而言之，VMC640立式加工中心是一台系统稳定、工作台荷重高、主轴转速快的小型数控铣床。无论是从其采用的KND2000系统，还是工作台荷重和主轴转速方面考虑，VMC640立式加工中心都是您zuijia的选择。滕州市大兴机床有限公司期待与您合作，为您提供最优质的机床产品和服务。

