

# 小型立式加工中心VMC640机床 两线一硬立式数控VMC640加工中心

产品名称	小型立式加工中心VMC640机床 两线一硬立式数控VMC640加工中心
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

尊敬的客户，您好！我是滕州市大兴机床有限公司的销售代表，非常荣幸为您介绍我们的小型立式加工中心VMC640机床。该机床是一款集多种工艺于一体的高性能数控加工中心，以其卓越的性能和稳定的品质，逐渐成为行业中备受认可的产品。

让我们先来了解一下这款机床的系统属性。VMC640机床搭载了先进的KND2000数控系统，该系统具备强大的数据处理和控制能力，可以实现复杂工艺的高精度加工。它不仅具备较高的稳定性和可靠性，还保证了加工质量和精度的一致性。无论是批量生产还是个性化加工，VMC640机床都能给您带来卓越的加工效果。

另外一个重要属性就是工作台荷重。VMC640机床的工作台承受荷重高达300kg，这意味着它可以应对各种复杂的加工任务。无论您是加工轻型零件还是重型工件，VMC640机床都能保持高效稳定的加工水平，确保每一件产品都达到您的要求。

继续向您介绍VMC640机床的主轴转速。主轴转速8000转/分钟，这使得VMC640机床具有出色的加工能力。高转速的主轴可以提供更高的切削速度和加工效率，将大大缩短您的加工周期，提高生产效率。此外，VMC640机床的主轴具备扭矩输出平稳、刚性良好等特点，保证了加工精度和表面质量。

除了以上属性之外，VMC640机床还具备一些可能被忽略的细节和知识，这些细节和知识能够进一步引导客户购买。

- 高刚性设计：**VMC640机床采用高刚性的整体床身结构和强劲的主轴设计，提供优异的刚性和稳定性，有效减少工件的振动，提升加工质量。
- 大进给力矩：**VMC640机床的进给力矩可达到13Nm，能够满足大范围内的切削需求，保证了切削效率和加工质量。

3. 气动松紧装置：VMC640机床配备了气动松紧装置，操作方便，可快速固定工件，提高加工效率。

4. youxiu的精密度：VMC640机床具备极高的加工精度，可实现微米级的加工要求。不论是圆度、平行度还是垂直度，VMC640机床都能够满足严格的加工要求。

总而言之，小型立式加工中心VMC640机床是一台性能优越、稳定可靠的数控加工中心。借助其先进的KND2000数控系统、高荷重工作台和主轴转速，您能够快速地完成各种工艺的高精度加工。滕州市大兴机床有限公司欢迎您的垂询，我们将竭诚为您提供优质的产品和服务！