

VMC1160立式五轴加工中心5轴铣床数控五轴

产品名称	VMC1160立式五轴加工中心5轴铣床数控五轴
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 三轴行程:1100*600*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

我们滕州市大兴机床有限公司荣幸地向您推荐我们的VMC1160立式五轴加工中心，这是一款拥有出色性能和稳定可靠的加工设备。

- 系统：**我们的VMC1160采用了先进的KND2000系统，该系统具有强大的数据处理能力和稳定的控制性能，能够确保机床精准高效地运行。
- 三轴行程：**VMC1160的三轴行程为1100*600*600，宽大的加工空间能够满足各种加工需求，给您更多的自由度和灵活性。
- 主轴转速：**我们的VMC1160采用高速主轴，转速可达8000转/分钟，具有卓越的切削效果和加工精度，能够满足各种材料的加工要求。

此外，VMC1160还具有以下优点：

五轴加工中心：这款设备采用五轴加工技术，能够实现多轴加工，提高加工效率和产品精度。

数控五轴铣床：VMC1160能够以高速高精度的方式进行五轴铣削加工，适用于复杂零部件的生产。

我们了解，选择一台合适的加工设备对于提高生产效率和产品质量至关重要。VMC1160以其卓越的性能、可靠的质量和灵活的加工能力，将成为您的最佳选择。

我们的团队由一批经验丰富、技术精湛的工程师组成，能够为您提供专业的售前咨询和售后服务，确保您在选购和使用过程中得到全方位的支持。

在使用过程中，我们建议您保持机床的良好维护，定期检查润滑系统以保证设备的正常运行。同时，合理安排加工参数，选择适合的刀具和切削液，能够有效提高加工效率和加工质量。

购买VMC1160，您将获得一台性能zhuoyue的立式五轴加工中心，为您的生产线带来全新的活力和竞争力。欢迎您前来我司进行实地考察和试机，我们期待与您的合作！