

立式加工中心VMC640机床立式数控VMC640电脑锣加工中心铣床

产品名称	立式加工中心VMC640机床立式数控VMC640电脑锣加工中心铣床
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非常荣幸为您推荐我们的小型立式加工中心VMC640机床，这是一款具有高性能和可靠性的数控加工中心。通过不断创新和优化，我们的产品已在行业内得到了广泛的认可和赞誉。

系统: KND2000

工作台荷重: 300kg

主轴转速: 8000rpm

关于系统方面，我们的小型立式加工中心VMC640采用了KND2000系统，这是一款先进而稳定的数控系统。KND2000系统具有高精度定位、高速度、高精度控制和稳定可靠等特点。无论是对于小批量生产还是大规模生产，KND2000系统都能够提供准确的加工控制和高效的生产管理。

我们的小型立式加工中心VMC640工作台荷重达到了300kg。这意味着它可以承载相对较大的工件，为用户带来更广泛的加工选择。不论您是生产零部件还是制造机械设备，我们的小型立式加工中心VMC640都能够满足您的需求。

主轴转速是衡量加工中心性能的重要指标之一。我们的小型立式加工中心VMC640的主轴转速高达8000rpm，可确保高速高效的加工。这使得我们的机床在高精度加工和复杂结构加工中表现出色。无论您是进行铣削、钻孔、修边还是螺纹加工，VMC640都能够提供可靠的加工效果。

除了上述属性之外，我们的小型立式加工中心VMC640还具有其他诸多优点。例如，我们采用了先进的液压系统，确保机床运行平稳、精度高；采用优质材料制作的主轴箱结构，确保主轴运转平稳、刚性好；，由于考虑到操作方便以及使用者的体验需求，我们在设计中增加了人性化的界面和操作面板，让您能够更加轻松地操作和控制机床。

滕州市大兴机床有限公司的小型立式加工中心VMC640机床具有先进的系统、大荷载能力和高主轴转速等优势。无论您是大型制造企业还是个体加工店，我们都能为您提供高性能和高效率的解决方案。只需选择我司的VMC640机床，您就能通过jingque的加工和高质量的工作效果将您的项目推向新的高度。