

立式加工中心VMC1165数控机床是一台性价比很好的加工中心

产品名称	立式加工中心VMC1165数控机床是一台性价比很好的加工中心
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:2000 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

立式加工中心VMC1165数控机床是一台性价比很好的加工中心。

作为滕州市大兴机床有限公司的代表，我们非常荣幸为您介绍这款youxiu的数控机床。VMC1165数控机床系列是我们公司的重点产品之一，通过多年的研发和改进，我们已经取得了好的突破。在系统、工作台荷重和主轴转速等多个方面具备出色的性能，满足了各种加工需求。

系统：2000

VMC1165数控机床采用了先进的系统，系统编号为2000。这个系统具备高度可靠性和稳定性，并且兼容多种CAD/CAM软件，方便操作和编程。凭借前沿的技术，在加工过程中可实现较高的精度和效率，确保产品质量。

工作台荷重：800

这款机床的工作台荷重达到了800kg。这意味着它可以承载较重的工件，适用于各种中小型零件的加工。在工作过程中，即使面对复杂的工件，机床也能够保持稳定性和jingque性，确保各个细节的加工准确度。

主轴转速：8000

VMC1165数控机床所配备的主轴转速为8000转/分钟。与低速主轴相比，高速主轴可以更快地完成切削，并且切削过程中产生的热量会较少。这有利于提高加工效率和延长工具寿命，对于对加工速度和质量有要求的客户来说是个很好的选择。

除了以上几个主要属性，VMC1165数控机床还具备诸多细节和优势。

自动刀库：机床配备了自动刀库，可以实现自动换刀，大大提高了生产效率。 ，它能够存储多个不同类型的刀具，方便根据具体情况进行选用。

刚性结构：机床的整体结构非常坚固，采用优质的铸件和合理的布局，能够有效地抵抗加工过程中的振动，并且保持高度的稳定性。这为高精度加工提供了良好的基础。

人性化设计：机床的操作界面简洁明了，易于操作。用户可以通过触摸屏进行各种设置和调整，而不需要进行复杂的操作步骤。 ，机床还具备良好的安全性能，以确保操作人员的安全。

总的来说，立式加工中心VMC1165数控机床在性能、稳定性和可靠性等方面都取得了很好的表现。无论是中小型企业还是大型工厂，都可以根据自身需求选择这款机床。如果您对该机床有兴趣或有其他的疑问，请随时联系我们，我们的专业团队将竭诚为您提供服务。