

数控加工中心VMC1160数控铣床加工中心机床立式加工中心

产品名称	数控加工中心VMC1160数控铣床加工中心机床立式加工中心
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	149000.00/台
规格参数	系统:KND2000 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

滕州市大兴机床有限公司为您介绍数控加工中心VMC1160数控铣床加工中心机床立式加工中心。

该机床配备的系统为KND2000，这是一种先进的数控系统，可实现高精度、高效率的加工操作。通过该系统，操作人员可以轻松编程，并实现零件的复杂加工，满足各类工业产品的生产需求。

工作台荷重为800kg，这一重要属性决定了机床的加工能力。该机床的工作台荷重较大，可承载较重的工件，从而实现对大型零件的高精度加工。无论是铝合金、钢材还是铸铁等材料，都能够得到稳定且jingque的加工效果。

主轴转速为8000rpm，主轴是整个机床的核心部件，也是加工中心的重要指标之一。高转速的主轴能够提供更高的切削速度和更精细的切削质量，从而提高加工效率和加工质量。8000rpm的主轴转速使得该机床适用于各类精密零部件的加工，如模具、钣金等。

除了以上关键属性外，数控加工中心VMC1160还具有以下细节和知识值得注意：

采用立式加工中心结构设计，具有占地面积小、功耗低等特点，适用于对空间要求较高的车间。

配备自动工具切换装置，可实现多种不同刀具的自动切换，大大提高了加工效率。

配备液压刀库，刀具储存方便、易于管理，可根据加工需求自动选择合适的刀具。

具备快速进给速度，可快速定位工件，并进行高速切削，提高了生产效率。

可实现多轴联动控制，具有更高的加工精度和稳定性，适用于对工件精度要求较高的行业。

数控加工中心VMC1160数控铣床加工中心机床立式加工中心的价格为149000元/台，这是一台性能优越、价格合理的机床。无论是大型工业企业还是个体加工车间，它都能够满足您的加工需求。我们期待您的订购！