

立式加工中心VMC650是一台小型的数控机床

产品名称	立式加工中心VMC650是一台小型的数控机床
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:2000 工作台荷重:400 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推荐一款小型的数控机床——立式加工中心VMC650。这款机床拥有系统2000、工作台荷重400kg以及主轴转速8000rpm等jingque参数，能够满足您的加工需求。

我们来看一下这款机床的系统。VMC650采用先进的系统2000，这一系统具有数据处理能力和稳定性，能够高效地控制机床的运行以及工件的加工精度。系统2000还支持多种指令，便于用户进行各种复杂的加工操作。

我们来了解一下工作台荷重。VMC650的工作台荷重达到了400kg，可以承载较大尺寸和较重的工件。这使得机床在加工大型零件时稳定可靠，保证了加工的高精度和高质量。

再来看一下主轴转速。VMC650的主轴转速高达8000rpm，这意味着机床的切削速度快，加工效率高。通过调整主轴转速，可以适应不同材料的加工需求，从而实现广泛的应用。

VMC650还具备其他一些可能被忽略的细节和知识。

机床采用高刚性的机身结构，能够抵御切削力和振动，确保加工过程的稳定性。

配备自动刀库和换刀系统，可以实现多种刀具的快速切换，提高加工效率。

机床具有良好的冷却系统，可有效降低加工过程中的热量，并提供稳定的冷却液流动保证。

机床采用先进的液压系统，能够灵活调节工件的加工力，使得加工过程更加jingque和可控。

立式加工中心VMC650作为一台小型的数控机床，凭借其youxiu的性能和可靠的品质，广泛应用于机械加工、模具制造、五金加工等领域。无论您是新手还是经验丰富的专业人士，VMC650都能满足您的需求，为您的加工工作提供强有力的支持。