

立式加工中心VMC850数控铣床加工中心机床数控加工中心

产品名称	立式加工中心VMC850数控铣床加工中心机床数控加工中心
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	125000.00/台
规格参数	系统:KND2000 工作台荷重:500 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高性能的立式加工中心：VMC850数控铣床加工中心机床数控加工中心。该机床具有先进的系统和优良的性能，适用于各种加工需求。

VMC850数控铣床采用了KND2000系统，该系统具备强大的功能和稳定的性能。无论是初学者还是有经验的操作人员，都可以轻松上手，实现jingque而高效的加工。此外，系统还具备良好的兼容性，可以与其他辅助设备无缝连接，满足用户的个性化需求。

该加工中心的工作台荷重达到了500千克，能够承载更大的工件和更复杂的加工任务。工作台采用高强度材料制造，具有良好的刚性和稳定性，保证了加工的精度和稳定性。无论是面铣、镗孔还是钻孔，VMC850都能够轻松胜任。

再者，主轴转速达到了8000转/分钟，具备强大的切削能力和高效的加工速度。高速主轴可有效提高加工效率和加工质量，保证了工件表面的光洁度和精度。无论是加工硬材料还是软材料，VMC850都能够稳定高效地完成任

此外，我们提供的VMC850数控铣床加工中心机床数控加工中心还具有一些可能被忽略的细节和知识。例如，该机床采用了刚性铸铁底座和可靠的导轨结构，提供了稳定的支持和准确的定位。机床还采用了先进的冷却系统，能够及时有效地散热，保障了长时间高强度工作的稳定性和耐久性。

VMC850数控铣床加工中心机床数控加工中心是一款性能卓越的机床，适合各种工件的高精度加工。滕州市大兴机床有限公司为您提供zhiyoujialian的产品和专业的服务，期待与您合作！

