

供应VMC1270立式加工中心三轴精密线轨1200*650工作台尺寸

产品名称	供应VMC1270立式加工中心三轴精密线轨1200*650工作台尺寸
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:1000 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推出一款名为VMC1270立式加工中心的机器，该设备具有多项出色的特点和优势，将为您的加工工作提供全面的支持和解决方案。

VMC1270立式加工中心采用了先进的KND2000系统，该系统拥有强大的计算和控制能力，可以实现高效、精确的加工操作。它不仅可以实时监测和控制机器的运行状态，还可以根据不同加工需求进行智能调节和优化，确保加工过程的稳定和精度。

VMC1270立式加工中心的工作台荷重达到了1000单位，这意味着它能够承载较大的工件重量，使您能够处理更加复杂和庞大的加工任务。无论是进行精密切割，还是进行重型铣削，该设备都能够稳定可靠地完成，保证了加工质量和效率的提升。

VMC1270立式加工中心还拥有主轴转速8000的强大性能，能够实现高速切削和高效加工。它可以在短时间内完成更多的切削量，提高加工效率的，还能够保证加工表面的光洁度和精度，满足您对加工品质的要求。

除了以上的性能优势，VMC1270立式加工中心还有一个宽敞的工作台，尺寸为1200*650。这个适中的工作台尺寸既能够容纳大型工件，又能够保证加工过程中的稳定性和精度。该设备还配备了精密线轨，确保了工件在加工过程中的稳定性和准确性，大大提升了加工效果和质量。

总的来说，VMC1270立式加工中心是一款具备多项优秀性能的高精度加工设备。无论是在加工质量、加工效率还是稳定性方面，该设备都能够为您提供全方位的支持和解决方案。如果您对这款机器感兴趣，欢迎随时联系我们，我们将为您提供详细的技术规格和购买咨询，帮助您选择最适合的加工设备，提升您的生产力和竞争力。

