

VMC855立式加工中心 支撑刚性强，结构稳定，机床XYZ，三轴均采用精密滚珠丝杆传动，定位精度高

产品名称	VMC855立式加工中心 支撑刚性强，结构稳定，机床XYZ，三轴均采用精密滚珠丝杆传动，定位精度高
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	135000.00/台
规格参数	系统:KND2000 工作台荷重:600 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

VMC855立式加工中心 床身，工作台，滑座，立柱，主轴箱等大件均采用高强度铸铁材料，具有完善的热处理工艺过程，来消除残余应力，保证整机具有足够的强度，高稳定性，精度高，刚性强，它主轴标配BT40-8000转主轴单元配合强大的伺服电机，低速适合重切削，高速适合精密轻切削应用范围广子撑刚性强，精度保持性好，运行平稳，滑块精密重型滚柱线轨。

XYZ三轴分别为35/45/45,24把圆盘刀库换刀速度快，可以实现对工件进行铣钻镗铰攻多工序高效率加工，适应于加工板类，盘类件，壳体件模具等精度高，工序多形状复杂的零件进行批量加工，可以有效提高加工效率。

