

立式加工中心VMC1580数控机床

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 立式加工中心VMC1580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:KND2000 工作台荷重:1500 主轴转速:6000 |
| 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诚挚推荐立式加工中心VMC1580数控机床，它拥有多项出色的特性，能够满足您的加工需求。

系统方面，立式加工中心VMC1580采用了先进的KND2000数控系统。该系统具有稳定可靠的性能，能够ingque控制加工过程中的各个参数，提高生产效率。它还具备友好的人机界面，操作简单便捷，即使是初学者也能轻松上手。

工作台荷重方面，立式加工中心VMC1580具备1500kg的承载能力。这意味着它可以处理较大尺寸、较重的工件，满足您对加工精度和工作台面积的要求。无论是小型零部件还是大型工件，立式加工中心VMC1580都能轻松应对。

主轴转速是衡量加工中心性能的重要指标之一，也是影响加工效果的关键因素。立式加工中心VMC1580主轴转速高达6000转/分钟，具备出色的加工能力。高速旋转的主轴配合合适的刀具，可以快速、jingque地进行铣削、钻孔等加工操作。无论是轻负荷高速加工还是重负荷高精度加工，立式加工中心VMC1580都能胜任。

除了上述主要特性外，立式加工中心VMC1580还具备许多可能被忽略的细节和知识。例如，它采用了先进的液压刀库系统，可以自动更换刀具，提高加工效率。它还配备了高精度的直线导轨，保证机床的稳定性和定位精度。此外，立式加工中心VMC1580还拥有完善的安全保护措施，使操作过程更加安全可靠。

。

立式加工中心VMC1580数控机床是一款稳定可靠、高效jingque的加工设备。无论您是从事汽车零部件、航空航天、模具制造还是通用机械加工等行业，它都将是您的理想选择。

选择滕州市大兴机床有限公司的立式加工中心VMC1580数控机床，为您的生产线带来可靠的动力源，提高生产效率，降低加工成本。请联系我们的销售人员，了解更多产品详情，我们将竭诚为您服务。