

加工中心VMC850数控机床数控铣床立式加工中心加工中心铣床数控加工中心

产品名称	加工中心VMC850数控机床数控铣床立式加工中心加工中心铣床数控加工中心
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: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加工中心VMC850数控机床数控铣床立式加工中心加工中心铣床数控加工中心，该设备具备以下优势：

1. 系统：KND2000

KND2000是一款先进可靠的数控系统，具有用户友好的操作界面和强大的运算能力。

该系统支持多轴控制，能够满足复杂加工需要。

其防护性能高，可以有效避免机械故障和误操作对设备造成的危害。

2. 工作台荷重：500

工作台荷重为500kg，可承受较大的工件加工需求。

该设备适用于加工各种大型工件，提高了工作效率。

工作台稳定性高，能够在高速运转下保持加工精度。

3. 主轴转速：8000

主轴转速高，提供高速切削能力，适用于精密加工。

该设备可根据加工要求调节主轴转速，满足不同工件的加工需求。

主轴转速稳定，可以保持加工过程中的高精度。

综上所述，加工中心VMC850数控机床数控铣床立式加工中心加工中心铣床数控加工中心是一款性能优越的设备，适用于各种复杂的加工需求。它的KND2000数控系统提供强大的运算能力和用户友好的操作界面，工作台荷重为500kg，能够承受大型工件加工的需求，主轴转速高达8000，提供高速切削能力。购买该设备将极大地提高您的加工效率和加工精度。