

加工中心VMC1165数控机床立式加工中心数控铣床加工中心机床

产品名称	加工中心VMC1165数控机床立式加工中心数控铣床加工中心机床
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	169000.00/台
规格参数	系统:KND2000 工作台荷重:800 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

近年来，随着工业技术的飞速发展，数控机床立式加工中心成为了各行业加工制造的shouxuan设备之一。为满足广大客户的需求，我司滕州市大兴机床有限公司倾力推出了全新的加工中心VMC1165。无论是作为数控铣床还是加工中心机床，它都将为您的生产线带来全方位的升级。

让我们来看看加工中心VMC1165的第一个重要属性，即系统：KND2000。这是一款lingxian的数控系统，能够实现高精度、高效率的加工操作。借助于这一系统，操作者可以轻松完成各种复杂的加工任务，提高生产效率，减少加工时间。

加工中心VMC1165具备卓越的工作台荷重能力，达到800kg。这意味着您可以对更大尺寸、更重的工件进行jingque加工，打破了以往在工件尺寸上的限制。无论是大型机械零部件的加工，还是模具制造和精密五金加工，加工中心VMC1165都能满足您的需求。

另外，加工中心VMC1165的主轴转速达到8000转/分。这一属性决定了加工中心的加工效率和精度。高转速的主轴可以更快速地完成加工任务，还能够提供更高的加工质量和表面光洁度。无论您是进行粗加工还是精加工，加工中心VMC1165都能轻松应对。

除了上述几个重要属性之外，加工中心VMC1165还具备许多其他吸引人的细节和功能。例如：

1. 采用进口高刚性滚珠丝杠，提高了传动精度和动态性能。
2. 配备润滑冷却装置，保证长时间运行时的设备稳定性。
3. 设有自动刀具交换系统，提高了换刀效率和加工精度。

4. 配备全封闭防护罩，确保工作环境清洁和操作者的安全。

综上所述，加工中心VMC1165数控机床立式加工中心数控铣床加工中心机床是您不可错过的设备。其出色的系统、高荷重工作台和快速稳定的主轴转速将为您的加工任务带来卓越的性能和提升的效率。不论您是在汽车制造、航空航天、模具制造、机械加工还是其他行业，加工中心VMC1165都能满足您的需求。

如果您对加工中心VMC1165感兴趣或有任何疑问，请随时联系我们。我们的专业团队将为您提供全方位的咨询和售后服务，帮助您选择出最适合您的设备。

滕州市大兴机床有限公司，期待与您的合作！