

高精度机床加工中心VMC850 cnc数控铣精密立式三四轴电脑锣

产品名称	高精度机床加工中心VMC850 cnc数控铣精密立式三四轴电脑锣
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，作为一家专业从事机床加工中心生产和销售的公司，为您带来了一款高精度的机床加工中心——VMC850 CNC数控铣精密立式三四轴电脑锣。该机床配备了先进的KND2000系统，具备卓越的性能和稳定性，可满足各类复杂的铣削加工需求。

工作台荷重是衡量机床性能的重要指标之一。VMC850 CNC数控铣精密立式三四轴电脑锣的工作台荷重达到了500kg，足以承载大型工件，保证加工过程的稳定性和精度。而且，该机床还具备较为灵活的工作台设计，可自由旋转、倾斜，适应多样化的加工需求，极大提高了生产效率。

主轴转速对机床的加工能力有重要影响。VMC850 CNC数控铣精密立式三四轴电脑锣的主轴转速达到了8000转/分钟，提供了强大的动力源泉，可执行高速、高效的铣削加工。此外，该机床还配备了高精度的主轴系统，具备动态平衡调整功能，有效提升了加工精度和表面质量。

VMC850 CNC数控铣精密立式三四轴电脑锣在设计和制造过程中，我们注重细节，致力于打造卓越的机床产品。机床采用优质材料和先进工艺，结构坚固、刚性好，具备较高的抗震能力和耐久性，可长时间稳定运行，为您的生产提供可靠保障。此外，机床还配置了多项智能功能，如自动润滑系统、自动夹紧装置等，使操作更加便捷和安全。

通过多年的市场实践，我们的机床加工中心已经广泛应用于汽车制造、航空航天、五金加工、模具制造等领域，得到了客户的广泛好评。不仅如此，我们的产品还远销国内外，赢得了海内外客户的信赖。

无论您是新建工厂、扩大生产规模，还是追求加工品质和效率的提升，VMC850 CNC数控铣精密立式三四轴电脑锣都是您的理想选择。在滕州市大兴机床有限公司的承诺下，您将得到优质的机床产品和完善的售后服务，为您的生产提供全方位的支持。

