

立式加工中心VMC855是一台高精度铸铁材料

产品名称	立式加工中心VMC855是一台高精度铸铁材料
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: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

滕州市大兴机床有限公司为您推荐立式加工中心VMC855，这是一台具有高精度的铸铁材料机床。从系统配置到工作台荷重和主轴转速等多个属性，VMC855将成为您工业加工的得力助手。

VMC855采用了先进的KND2000系统，该系统具备强大的功能和稳定的性能，可以满足各种复杂加工需求。无论是高准确度的零件加工，还是多种复杂曲面的加工，KND2000系统都能保证jingque可靠的加工结果。

，VMC855的工作台荷重达到了600kg，这意味着它可以承担工作负荷。这种强大的承载能力使得机床可以完成多道工序，提高加工效率。无论是钢铁、铝合金、不锈钢等各类材料，VMC855都能轻松应对，助您完成各种加工任务。

此外，主轴转速达到8000转/分钟，保证了高速切削和高效加工。高转速的主轴可以快速切割工件，减少切削时间，还能提高加工精度。VMC855的高转速主轴使得加工过程更加稳定，有效减少因为高速旋转引起的振动和噪音。

不容忽视的是，VMC855还具备youxiu的稳定性和耐用性。它采用了坚固耐用的铸铁材料，能够在长时间高强度工作下依然保持稳定性和精度。它还具备自动润滑装置，有效延长机床的使用寿命。

立式加工中心VMC855拥有KND2000系统、600kg的工作台荷重以及8000转/分钟的主轴转速等多个优势，将为您提供高清度的铸铁材料加工服务。不论是加工精密零件还是承担大负荷的工作，VMC855都能胜任。滕州市大兴机床有限公司竭诚为您提供优质的产品和服务，期待与您的合作。