

## 加工中心HMC630采用了钢度和精度保持性好的数控机床

产品名称	加工中心HMC630采用了钢度和精度保持性好的数控机床
公司名称	滕州市大兴机床有限公司
价格	.00/台
规格参数	工作台尺寸:630x700 工作台载荷:950 主轴转速:20-6000
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为您推荐卧式加工中心HMC630数控机床。该机床拥有一系列卓越的性能特点和先进的技术，将为您的加工需求提供高效、精准的解决方案。

让我们来看一下该机床的工作台尺寸。HMC630的工作台尺寸达到630x700mm，宽敞的工作空间可为各种尺寸的工件提供充足的放置和加工空间。尺寸的工作台能够容纳多的工件，提高了机床的加工效率。

工作台载荷是选择加工中心时需要考虑的重要因素之一。HMC630具备惊人的工作台载荷能力，达到950 kg。这意味着该机床能够加工重量较大的工件，对于一些需求高、重的加工任务来说，具备好的优势。

HMC630拥有可靠且强劲的主轴转速。其主轴转速范围从20rpm到6000rpm，能够满足不同种类材料的加工需要。转速的广泛范围使得机床灵活，能够适应不同材料和加工方式的需求，帮助您完成高精度、高效率的加工工作。

卧式加工中心HMC630数控机床还具有其他诸多优点

采用高刚性的机身结构，稳定性jijia，能够保证高精度的加工结果。

配备先进的数控系统，操作简单方便，可实现复杂的加工操作。

采用高性能的进口主轴，具有强力切削能力，提高加工效率。

具备完善的安全防护装置，保障操作人员的安全。

HMC630数控机床在精密零部件加工、模具制造、航空航天等领域有着广泛的应用。无论是小型企业还是大型工厂，该机床的高效性能都能满足您的生产需求，提升加工效率，降低生产成本。

购买HMC630数控机床，您可以与滕州市大兴机床有限公司取得联系。我们专业的团队将为您提供技术咨询、售前指导以及售后服务。我们期待与您合作，共同开创美好的未来！