

转鼓造粒机---泰安市奔腾机械制造有限公司

产品名称	转鼓造粒机---泰安市奔腾机械制造有限公司
公司名称	泰安市奔腾机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:转鼓造粒机 功能:造粒机 品牌:奔腾
公司地址	山东省泰安市开发区北集坡办事处赵庄村
联系电话	0538-8225868 13905386786

产品详情

种类	转鼓造粒机	功能	造粒机
品牌	奔腾	功率	7.5 (kw)
适用范围	高中低浓度复合肥的大规模生产	外形尺寸	5000*1800*2500 (mm)
营销	新品		

泰安市奔腾机械制造有限公司是在泰安市经济开发区注册并获得山东省科技厅认证的高新技术企业。近年来，公司坚持“质量为本、科技兴企”的方针，走多元化生产的路子，致力于拓宽经营范围，逐步形成和建立了投资多元化、经营集团化、管理科学化的现代企业经营模式，生产和经营快速的发展，获得了良好的社会和经济效益。泰安市奔腾机械制造有限公司现有高级工程师10名，工程师16名，车间技术员8名，技术娴熟的专业技工56名，采用cad设计，加工设备优良，检测手段齐全，质量体系完善。本着“质量为本、服务永恒”的经营理念，推出了广泛适用于葡萄酒、果露酒、乳制品类生产的食品卫生级不锈钢薄壁容器，实行设计、咨询、制造、安装一条龙服务。部分产品替代进口，产品深得用户好评。根据用户和市场要求，设计和开发出了各种规格的复混肥成套设备，产品分三大系列：复混肥加工成套设备、有机肥发酵造粒设备、bb肥生产设备，每个系列根据产量又分多个品种。可根据用户的需求进行厂房设计布局、产品安装，也可为旧设备进行改造和上门服务。公司以最佳的售后服务、最优的产品质量回报用户。欢迎业内人士来公司考察、指导工作！泰安市奔腾机械制造有限公司是在泰安市经济开发区注册并获得山东省科技厅认证的高新技术企业。近年来，公司坚持“质量为本、科技兴企”的方针，走多元化生产的路子，致力于拓宽经营范围，逐步形成和建立了投资多元化、经营集团化、管理科学化的现代企业经营模式，生产和经营快速的发展，获得了良好的社会和经济效益。泰安市奔腾机械制造有限公司现有高级工程师10名，工程师16名，车间技术员8名，技术娴熟的专业技工56名，采用cad设计，加工设备优良，检测手段齐全，质量体系完善。本着“质量为本、服务永恒”的经营理念，推出了广泛适用于葡萄酒、果露酒、乳制品类生产的食品卫生级不锈钢薄壁容器，实行设计、咨询、制造、安装一条龙服务。部分产品替代进口，产品深得用户好评。根据用户和市场要求，设计和开发出了各种规格的复混肥成套设备，产品分三大系列：复混肥加工成套设备、有机肥发酵造粒设备、bb肥生产设备，每个系列根据产量又分多个品种。可根据用户的需求进行厂房设计布局、产品安装，也可为旧设备进行改造和上门服务。公司以最佳的售后服务、最优的产品质量回报用户。泰安市奔腾机械制造有限公司是在泰

证的高新技术企业。近年来，公司坚持“质量为本、科技兴企”的方针，走多元化生产的路子，致力于拓宽经营范围，逐步形成和建立了投资多元化、经营集团化、管理科学化的现代企业经营模式，生产和经营快速的发展，获得了良好的社会和经济效益。泰安市奔腾机械制造有限公司现有高级工程师10名，工程师16名，车间技术员8名，技术娴熟的专业技工56名，采用cad设计，加工设备优良，检测手段齐全，质量体系完善。本着“质量为本、服务永恒”的经营理念，推出了广泛适用于葡萄酒、果露酒、乳制品类生产的食品卫生级不锈钢薄壁容器，实行设计、咨询、制造、安装一条龙服务。部分产品替代进口，产品深得用户好评。根据用户和市场要求，设计和开发出了各种规格的复混肥成套设备，产品分三大系列：复混肥加工成套设备、有机肥发酵造粒设备、bb肥生产设备，每个系列根据产量又分多个品种。可根据用户的需求进行厂房设计布局、产品安装，也可为旧设备进行改造和上门服务。公司以最佳的售后服务、最优的产品质量回报用户。泰安市奔腾机械制造有限公司是在泰安市经济开发区注册并获得山东省科技厅认证的高新技术企业。近年来，公司坚持“质量为本、科技兴企”的方针，走多元化生产的路子，致力于拓宽经营范围，逐步形成和建立了投资多元化、经营集团化、管理科学化的现代企业经营模式，生产和经营快速的发展，获得了良好的社会和经济效益。泰安市奔腾机械制造有限公司现有高级工程师10名，工程师16名，车间技术员8名，技术娴熟的专业技工56名，采用cad设计，加工设备优良，检测手段齐全，质量体系完善。本着“质量为本、服务永恒”的经营理念，推出了广泛适用于葡萄酒、果露酒、乳制品类生产的食品卫生级不锈钢薄壁容器，实行设计、咨询、制造、安装一条龙服务。部分产品替代进口，产品深得用户好评。根据用户和市场要求，设计和开发出了各种规格的复混肥成套设备，产品分三大系列：复混肥加工成套设备、有机肥发酵造粒设备、bb肥生产设备，每个系列根据产量又分多个品种。可根据用户的需求进行厂房设计布局、产品安装，也可为旧设备进行改造和上门服务。公司以最佳的售后服务、最优的产品质量回报用户。欢迎业内人士来公司考察、指导工作！