

## q326履带式抛丸机 小型铸件除锈抛丸机

产品名称	q326履带式抛丸机 小型铸件除锈抛丸机
公司名称	盐城市佰润机械科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:履带式 作用对象:钢材抛丸清理机
公司地址	盐城市大丰区西团镇大龙小街12幢
联系电话	0515-83752588 13705113822

## 产品详情

q326履带式抛丸机 小型铸件除锈抛丸机产品介绍：

q326履带式抛丸机 小型铸件除锈抛丸机用于小型铸锻件、冲压件、齿轮、弹簧等件的清砂、除锈、去氧化皮和表面强化。被清理工件必须是不怕碰撞的铸锻件及热处理件。

一、q326履带式抛丸机 小型铸件除锈抛丸机工作原理：在清理室中加入规定数量的工件，机器启动后，工件被滚筒带动，开始翻转。同时抛丸器高速抛出的弹丸形成的形束，均匀地打击在工件表面上，从而达到清理的目的。抛出的弹丸及砂粒经橡胶履带上的小孔流入底部的钢板网过筛，经螺旋输送机送入提升机内，由提升机提到分离器中进行分离。粉尘由风机吸送到除尘器中过滤，清理空气排入大气中，滤筒上的灰尘经高压反吹，落入除尘器底部的集尘箱中，用户可定期清除；废砂由废料管流出，丸砂混合物由提升机回收进入分离器，待分离器分离后再回用，干净的弹丸由供丸闸门进入抛丸器抛打工件。

客户现场安装实拍：

二、q326履带式抛丸机 小型铸件除锈抛丸机特点： 1、该机采用了悬臂离心式抛丸器，具有使用寿命长、结构简单等特点。 2、采用be型分离器，具有良好的分离效果和较高的生产率，对提高叶片寿命有积极的作用。 3、采用滤筒除尘器，粉尘排放浓度低于国家规定的标准，改善了工人的劳动环境。 4、采用耐磨橡胶履带，减少了对工件的碰撞、损伤现象，降低了机器噪声。 5、工件清理完毕后，可自动卸料，降低了工人的劳动强度。

### 三、q326履带式抛丸机 小型铸件除锈抛丸机技术参数

履带端盘直径 .....	600mm
履带端盘转数 .....	3.6r/min
被清理工件最大单件重量 .....	10kg
滚筒最大载重量（易翻滚件） .....	200kg
生产率 .....	600 ~ 1200kg/h
抛丸器：抛丸量 .....	100kg/min
除尘抽风量 .....	2200m <sup>3</sup> /h
总功率 .....	13kw

### 四、q326履带式抛丸机 小型铸件除锈抛丸机售后服务保证措施

- 1、产品质量实行“三包”，“三包”期一年；
- 2、在三包期内，凡因正常使用出现的电气控制及机械部分的故障及损坏件，包修包换（人为及易损件除外）；
- 3、售后服务实行“24小时”答复，即用户与我公司售后服务办联系，保证在24小时内电话解决或派人走出。
- 4、负责向需方提供设备设备易损件明细表、使用说明书、合格证等技术资料。

对于购买我公司设备，我司会指派专门的技术人员，到现场指导安装调试并培训操作人员熟练掌握设备操作以及简单的设备维护、保养方法等，提供全程跟踪服务，因此购买我司的抛丸机设备不存在任何后顾之忧。

盐城市佰润机械科技有限公司是集科研、开发、生产、销售、服务为一体的技术创新科技型企业。主要产品有履带式抛丸机、钢板除锈抛丸机、吊钩式抛丸机、线材抛丸机、钢材预处理生产线、h型钢通过式钢板抛丸机、石材抛丸机、全自动抛丸机、喷砂房、钢管除锈抛丸机、特种合金耐磨件及相关配套件等，同时可根据用户需要设计制造各种非标专用铸造机械。

公司产品广泛应用于铸造、建筑、化工、造船、汽车、电梯、机床等行业，多年来一直深受各行各业的好评。

企业自成立以来，以“锐意创新、用心打造”为宗旨，做好每一个细节。坚持“诚信、负责”的做人原则，致力于用技术为客户提供更好的体验和服务，与客户共同成长，实现双赢。公司产品全部采用cad辅助设计，综合技术开发能力强，产品结构及经营范围向多元化、系列化、集团化发展，产品畅销全国各省市自治区。

公司地处黄海之滨的江苏省大丰市，位临204国道，新长铁路、沿海大通道东侧约1000米，交通非常便利。竭诚欢迎新老客户前来考察指导！

## 我们的优势

安全的产品质量——从原材料采购到货物出厂，每一道工序都严格检验，保证了产品质量的合格与安全

科学的规划方案——针对客户实际需求，为客户配置最佳设备型号和方案，低成本高效利用

准时的货期承诺——规定期限内生产完成，出货及时，专业的安装团队

完善的售后服务——专设客户售后服务部，第一时间处理客户投诉和需要，全力保障每位客户无后顾之忧

价格实在满意——相同价格比质量，相同质量比价格，相同价格比服务的原则。提供高性价比的产品。

**【价格，仅供参考,不作交易价格,具体以实物为准,欢迎来电咨询】**

本产品的加工定制是是，类型是履带式，作用对象是钢材抛丸清理机，型号是q326，品牌是佰润，滚筒直径是600（mm），抛丸量是100kg/min，除尘风量是2200m<sup>3</sup>/h，除尘效率是99%，载重量是200（kg），功率是13kw（w），属性是生产率：600-1200kg/h