

自动上料履带式抛丸机价格 自动上料抛丸机生产价格

产品名称	自动上料履带式抛丸机价格 自动上料抛丸机生产价格
公司名称	东莞市龙锦机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	类型:履带式 作用对象:表面处理
公司地址	东莞市塘厦镇石鼓工业区家寮44A号
联系电话	0086-0769-89917779 13669800650

产品详情

用途：

该机利用高速回转的叶轮，将弹丸抛向滚筒内连续翻转的工件上，达到清理的目的。它适合对各行业中的小小型铸件、锻件、冲压件等进行抛丸除锈、去除氧化皮和表面强化，特别适用于不怕碰撞的零件的清理及强化。

本机是我公司综合国内外技术设计开发的新产品，是一种清理效果好、结构紧凑、噪声小、成套性好的清理设备，具有以下特点：

- l 采用耐磨橡胶履带，减少了对工件的碰撞、损伤现象，降低了机器的噪声；
- l 该机采用q034型悬臂离心式抛丸器，具有使用寿命长、结构简单、故障率低等特点；
- l 采用风选式分离器，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；
- l 采用布袋式除尘器，粉尘排放浓度低于国家的标准，改善了工人的劳动环境；
- l 工件清理完毕后，履带反转即可实现自动卸料。
- l 采用上卸料机构，进一步降低了工人的劳动强度

抛丸清理方法现在仍然是世界上最经济和最可靠的清理方法。抛丸清理技术跟其它清理技术相比具有下述优点：

- 提高机械产品和金属构件的抗疲劳性能
- 消除应力集中
- 延长其使用寿命
- 优化工件的表面工艺状态
- 提高清理效率
- 减轻清理工作的劳动强度
- 减轻环境污染

认识设备：

本机是一种中小型的清理设备，主要由清理室、抛丸器总成、螺旋输送机、提升机、分离器、上料机构、电气系统、除尘系统等部分组成，其结构参见图2-1（图中数字标号部位）。

工作原理

在清理室中用上料机构加入不超过规定数量的工件 u 。机器启动后，工件被滚筒带动翻转，抛丸器抛出的高速弹丸形成弹丸束，均匀地打击在工件表面上，从而达到清理的目的。抛丸器通过反向旋转履带，即可将工件从滚筒内卸到卸料机构上，故该机特别适合集成到自动线中。

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，在分离器中进行分离。粉尘由风机吸送到除尘器中过滤，清洁空气排入大气中，布袋上的粉尘喷落入除尘器底部的集尘箱中，用户可定期清除，废砂由废料管流出以便回用。丸砂混合物经回收进入室体，待分离器分离后再回用，干净的弹丸经由供丸系统的电磁供丸闸门进入打工件。

本产品的加工定制是是，类型是履带式，作用对象是表面处理，型号是3110，品牌是lj，滚筒直径是1800（mm），抛丸量是1000，除尘风量是180，除尘效率是90，外形尺寸是3500（cm），载重量是1000（kg），功率是28（w）