

# 金华抛丸机 履带式抛丸机 林达机械

产品名称	金华抛丸机 履带式抛丸机 林达机械
公司名称	盐城大丰林达机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省台州市玉环办事处
联系电话	13967663596

## 产品详情

盐城大丰林达机械制造有限公司主要生产制造抛丸机，包括：履带式抛丸机、钢管抛丸机、通过式抛丸机、吊钩式抛丸机、悬链式抛丸机、网带式抛丸机、石材抛丸机、圆钢抛丸机、转台式抛丸机，抛丸机配件！！

影响抛丸机抛丸强度的因素：

1、

抛丸的速度：抛丸速度增加时，抛丸强度也增加，但速度过高时，抛丸破损量增加。

2、喷射角度：抛丸射流与待喷表面垂直时，抛丸强度较高，因此一般都应保持在这种状态下进行抛丸处理。

3、抛丸的破碎量：抛丸破片的动能低，破碎了的抛丸越多，吊带式抛丸机，抛丸强度降低，而且不规则的碎丸会划伤零件表面，因此应经常清除碎丸，通过式抛丸机，保证抛丸完整率大于85%，抛丸设备基本相同，只需采用一些辅助装置来更严格的控制抛丸过程。

喷丸与抛丸的区别:

喷砂工艺喷丸使用高压风或压缩空气作动力，而抛丸一般为高速旋转的飞轮将钢砂高速抛射出去。抛丸，但会有死角，履带式抛丸机，而喷丸比较灵活，但动力消耗大。

两种工艺虽喷射动力和方式不同，但都是高速冲击工件为目的，其效果也基本相同，相比而言，喷丸比较精细，金华抛丸机，容易控制精度，但效率不及抛丸之高，适形状复杂的小型工件，抛丸比较经济实用，容易控制效率和成本，可以控制丸料的粒度来控制喷射效果，但会有死角，适合于形面单一的工件批量加工。

两种工艺的选用主要取决工件的形状和加工效率。

履带式抛丸机前身叫链板式抛丸机，适用于清理不怕碰撞的中小型铸件，因为其结构主要是一条可以正反运转的金属链板，配合左右各一圆盘，形成一个可以容纳铸件的凹形空间，抛丸器从空间的上方喷下钢丸来，即可实现零件的清理与强化，钢丸和清理物从链板之间的缝隙和链板上的空洞流下，实现循环利用。

由于本机使用钢铁链板，运转时钢铁铸件和钢铁链板发生连续碰撞，产生的噪音比较大，容易引起操作人员疲劳和干扰周边环境，同时一些材质较软的铜铝零件也容易被钢铁链板碰伤。于是，i先在中国青岛特种胶带的生产地区，橡胶抛丸机履带就应运而生了，与钢铁链板履带相比，橡胶抛丸机履带具有产品造价低，装配工艺简单，更换迅速的特点，但是更加主要的优点就是，橡胶具有高弹性，在使用过程中几乎无噪音，各种软金属零件在橡胶履带上滚动也不会产生磕碰损伤，品质有保证。于是我公司采用前其设备进行优化改进，生产出Q一系列化产品。

金华抛丸机-履带式抛丸机-林达机械(推荐商家)由盐城大丰林达机械制造有限公司提供。盐城大丰林达机械制造有限公司(www.dfldjx.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。林达机械——您可信赖的朋友，公司地址：浙江省台州市玉环办事处，联系人：卢先生。