

# 履带式抛丸设备,台州抛丸机,金华.丽水抛丸机小型抛丸机

产品名称	履带式抛丸设备,台州抛丸机,金华.丽水抛丸机小型抛丸机
公司名称	宁波市鄞州五乡鑫欧机械设备经营部
价格	29000.00/台
规格参数	加工定制:是 类型:履带式 作用对象:钢材抛丸清理机
公司地址	宁波市鄞州区五乡镇仁久村
联系电话	86 0574 83062746

## 产品详情

型号 qpl100

设备外形尺寸：1650mm\*1860mm\*3400mm

1. 抛丸轮数：1
2. 抛丸室尺寸：?600\*900mm
3. 抛丸室容积：100l
4. 抛丸能力：100kg/min
5. 提升分离量：2t/h
6. 丸砂分离方式：风选
7. 集尘风量：200m<sup>3</sup>/h
8. 总功率（包括除尘功率）：10.8kw
9. 工件单件重量：10kg
10. 总重量: 1.8 吨

机器的主要结构及工作原理

qpl型履带式抛丸清理机主要有抛丸器、抛丸室、丸砂提升分离机构，除尘机构，电器控制系统等组成。抛丸器内腔、抛丸器叶片、抛丸室内壁均用高铬耐磨的铸铁作为内墙衬板，以提高使用寿命。

qpl型履带式抛丸清理机的工作原理：

丸砂提升分离机构将弹丸、碎丸、粉尘进行分离得到合格的弹丸，弹丸靠自重的抛丸器溜槽进入高速旋转的分丸轮并与其一起旋转，在离心力作用下弹丸进入定向套并在定向套的矩形窗口抛出，到达高速旋转的叶片，弹丸在叶片表面由内而外作加速运动，最后以一定的线速度呈扇形抛向工件，从而使工件表面得到抛丸清理。抛丸室内的履带正向旋转时带动工件翻滚，使抛丸室内的所有工件及工件的所有表面均能得到抛丸清理。同时，丸砂又返回提升分离机构，经分离后循环使用，履带反向旋转时，工件倒出。

除尘机构主要作用是参与提升分离机构的丸砂分离及除尘抛丸清理过程中产生的粉尘

"履带式抛丸设备,台州抛丸机,金华.丽水抛丸机小型抛丸机"的加工定制为是，类型是履带式，作用对象为钢材抛丸清理机，型号是XO-P100，品牌为鑫欧，滚筒直径是165（mm），抛丸量为125，载重量是180（kg），功率为12K（w）