

供应快速磁力抛光研磨机，精密磁力光原理的详细介绍

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 供应快速磁力抛光研磨机，精密磁力光原理的详细介绍 |
| 公司名称 | 苏州诺虎自动化科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 诺虎:1 NF--9808:2 苏州市:3 |
| 公司地址 | 苏州市相城区黄埭镇东桥长旺路150号 |
| 联系电话 | 0512-66074866 13915400776 |

产品详情

一.磁力抛光机简介

诺虎磁力抛光机适用于一些精密金属零件去毛刺、抛光、清洗一次性完成，包括内孔、死角、夹缝去毛刺后不影响产品精密尺寸，时间短，消耗极低，一批只需3-15分钟，并高效代替人工。如车床件、压铸件、冲压件、CNC、精密机加工等精密零部件。

二.磁力抛光机工作原理

磁力抛光机是巧妙应用超强的电磁力达到神奇磁场力量，传导细小的研磨不锈钢针（一批可以使用3-5年），产生高速跳跃流动，调头等动作，在工件内孔、死角、夹缝表面摩擦，一次性高效达到抛光、清洗去除毛刺等精密研磨效果。

三.磁力抛光机用途

1.去除毛边精密研磨 2.去除氧化薄膜工作 3.油迹成品表面抛光处理 4.锈蚀去除处理 5.烧结发黑痕迹处理 6.金饰业打磨洗净工作

四.磁力抛光机适用行业产品

自动车床零件、精密弹簧、弹片零件、锌、铝压铸零件、航太，医疗零件、精密压铸零件、手机，笔记本电脑，相机等电子电脑、通信零件、时尚配饰、工艺品零件、精密螺丝螺栓、五金零件、模具零配件、眼镜零配件、仪表仪器等精密机械加工零部件。

五.磁力抛光机的使用说明：

1研磨速度快，平均一次研磨时间约3-15分钟，替换工件快，可在机器运转中替换研磨零件

2操作简单、安全，完全免技术，一人可操作数台机器

3成本低，不锈钢针为半永久性磨材，消耗极低，为一的耗材为光亮剂

4此光亮剂无污染，内含90%水分，无毒性及发生火灾之虞，完全符合环保排放标准

5研磨完成后，工件好处理，可用筛网、筛筒或分离机轻易将工件及不锈钢针分离。

六.工件使用磁力抛光机效果

工件经此类抛光机处理后表面呈原金属光泽，光亮、圆润极具视觉效果；还可释放一部分工件内应力，提高工件机械性能；强化工件表面质量，提高表面性能。提升产品价值！欢迎客户来厂免费试样！

技术咨询13915400776朱先生