

齿轮去毛刺抛光机效果上佳设备全自动多方位智能打磨

产品名称	齿轮去毛刺抛光机效果上佳设备全自动多方位智能打磨
公司名称	苏州诺虎自动化科技有限公司
价格	12000.00/台
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

苏州诺虎磁力抛光机全自动去毛刺设备磁力研磨机，不规则状零件、孔内、管内、死角、夹缝等皆可研磨磁力抛光机详细介绍说明

五金首饰工艺品、电子仪器仪表等精密零件成电子仪器仪表等精密零件成品，去除毛边、倒角、抛光品，去除毛边、倒角、抛光、洗净等精密研磨工作一次性完成。只需5—15分钟就可以完成！不损坏工件精密密度！加工

原理：

磁力研磨机是利用超强的电磁力，传导细小的研磨不锈钢棒，产生高速流动，调头等动作，在工件内孔，表面摩擦，一达到抛光，清洗，去除毛边等精密研磨效果。

特点：

- 1.轻铁类金属、非铁类金属、硬质塑料等精密零件成品，去除毛边、倒角、抛光、洗净等精密研磨工作一次完成
- 2.不规则状零件、孔内、管内、死角、夹缝等皆可研磨加工
- 3.加工速度快，操作简单安全，成本低
- 4.成品加工后不变形，不影响精度
- 5.机种齐全，可设计专用机种

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

适合行业产品：

- 1.精密冲压零件
- 2.不锈钢零件，螺丝。
- 3.镁铝压铸零件
- 4.锌铝压铸零件，钛合金零件
- 5.精密弹簧，弹片零件
- 6.电子，计算机，通信零件
- 7.走心，走刀，CNC自动车床零件
- 8.航天，医疗零件

说明：

- 1.研磨速度快，平均一次研磨时间约5分至15分钟左右，配双加工槽替换工件快，可在机器运转中交换研磨零件
- 2.操作简单，绝对安全，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，的耗材为研磨液
- 4.无污染，研磨液是含97%水份，故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，电磁力，或分离机轻易将工件及不锈钢针分离!技术咨询13915400776朱先生