

# 宁波供应医疗器械 换向器等磁力去毛刺抛光清洗设备

产品名称	宁波供应医疗器械 换向器等磁力去毛刺抛光清洗设备
公司名称	宁波中创数控设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:中创设备 型号:P855
公司地址	宁波余姚市低塘街道环镇北路81号
联系电话	0754-62226833 18058555575

## 产品详情

五金首饰工艺品、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！不规则状零件、孔内、管内、死角、夹缝等皆可研磨加工。咨询热线：

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

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 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

6. 不锈钢针有直径0.2-5mm至1.2-10mm可供选择