

模具页轮去毛刺机

产品名称	模具页轮去毛刺机
公司名称	东莞市中创数控设备科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市清溪镇荔横樑头围街5号
联系电话	0769-87884888 13790161848

产品详情

磁力去毛刺机=磁力抛光机=磁力研磨机

磁力去毛刺机是一种新型的去毛刺方法。在传统去毛刺机的技术上进行改革创新。弥补精密五金工件凹凸面，细小夹缝、死角等精密的地方处理不了的缺陷。在去除毛刺的同时还可以达到清洗抛光的效果。

免费试样：温小姐13829241428

用途

- 1.工件内孔去除毛刺精密研磨
- 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
- 7.细小夹缝去除毛刺

工作原理

磁力去毛刺机是利用超强的电磁力，传导细小的研磨不锈钢针，产生高速流动，调头等动作，在工件内

孔，表面摩擦。促使工件毛刺高效的去除，还有清洗抛光的效果。

操作方法

调试：

开启机器后，将工件由少倒多放入抛光桶，工件的多少和重量和工件的体型有及到的关系，所以工件慢慢放入到增加，倒工件旋转减慢，但是不可以工件不动，当工件不动旋转时，抛光出来的产品液将不均匀，抛光时间也会随之不必要的加长。

操作要点：

抛光前，一定要将工件的表面油垢清理，抛光液是无法去除大量的油垢的，否则工件，抛光针，水，抛光桶将可能发黑,而且因为打滑影响去毛刺效果。清理抛光针、抛光桶时必须使用清洗液并凉干。

工艺流程

入板 四刷（2上2下）摆动 高压水洗（30Kg/cm²） 循环水洗 市水洗 吸干 吹干 烘干 出板
该去毛刺机主要用于印制电路板去除钻孔毛刺，表面氧化层及净化板面的专用设备。30Kg/cm²的高压清洗泵，能彻底去除钻孔毛刺和表面的污物，是保证PCB板孔化质量的关键设备。去毛刺机广泛用于中小精密零

件去毛刺、去飞边

、倒棱角、除锈、去氧化皮、电镀前

处理、及去除加工刀纹等，该[去毛刺机](#)

在去毛刺的同时具有抛光增亮、清洗新能。特别适合一些形状复杂、微型精密零件、异型易变形薄臂、薄片、窄缝等零部件[去毛刺](#)

的难题。去毛刺机最大优点是，在去毛刺的同时，不改变工件尺寸精度，外观及手感显著提高，而且具有抛光增亮等功能。精抛光后工件表面可达镜面光亮。去毛刺机目前已经广泛推广于中小型零件批量生产加工，完全取代了落后的传统去毛刺工艺，去毛刺效率、效益显著提高。去毛刺机已泛用于机械制造去毛刺、电子零部件去毛刺、仪器仪表去毛刺、轻工、钟表零件去毛刺、军工航天、纺织器材专件去毛刺、汽车零部件去毛刺、轴承行业、医疗器械、精密件去毛刺、粉末冶金、五金冲压去毛刺、工艺品、工具等多种行业领域。对于中小型精密工件去毛刺、去飞边、倒角、除锈、去氧化皮、去除加工纹痕、抛光、精抛光、镜面抛光等性能显著提高，可完全取代或超越昂贵的进口去毛刺抛光设备，国内众多生产型企业直接受益。