

砂光机原理 砂光机 昆山新菊铁

产品名称	砂光机原理 砂光机 昆山新菊铁
公司名称	昆山新菊铁设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山柏庐北路27号
联系电话	18112666041 18112666041

产品详情

电磁兼容性是指电子设备在各种电磁环境中仍能够协调、有效地进行工作的能力。目的是使电子设备既能抑制各种外来的干扰，使电子设备在特定的电磁环境中能够正常工作，同时又能减少电子设备本身对其它电子设备的电磁干扰。

昆山新菊铁设备有限公司为KIKUKAWA在中国设立的事务所，全权负责全系列产品的销售与售后服务，时刻恭候着您的垂询！

电路板工艺流程

安全与环保注意事项：

1. 开料机开机时，手勿伸进机内。
2. 纸皮等品勿放在焗炉旁，砂光机原理，防止火灾。
3. 焗炉温度设定严禁超规定值。
4. 从焗炉内取板须戴石棉手套，并须等板冷却后才可取板。
5. 用废的物料严格按MEI001规定的方法处理，防止污染环境。

昆山新菊铁设备有限公司为KIKUKAWA在中国设立的事务所，全权负责全系列产品的销售与售后服务，砂光机使用，时刻恭候着您的垂询！

兼容设计

- 1、选择合理的导线宽度由于瞬变电流在PCB电路板印制线条上所产生的冲击干扰主要是由印制导线的电感成分造成的，砂光机，因此应尽量减少印制导线的电感量。
- 2、采用正确的布线策略采用平等走线可以减少导线电感，但导线之间的互感和分布电容增加，如果布局允许，醉好采用井字形网状布线结构，具体做法是印制板的一面横向布线，另一面纵向布线，然后在交叉孔处用金属化孔相连。
- 3、为了抑制PCB电路板导线之间的串扰，在设计布线时应尽量避免长距离的平等走线，尽可能拉开线与线之间的距离，信号线与地线及电源线尽可能不交叉。在一些对干扰十分敏感的信号线之间设置一根接地的印制线，可以有效地抑制串扰。

砂光机原理-砂光机-昆山新菊铁(查看)由昆山新菊铁设备有限公司提供。昆山新菊铁设备有限公司为客户提供“机械设备及配件,气动设备及配件,电气元件,机电设备产品销售”等业务，公司拥有“新菊铁”等品牌，专注于行业设备等行业。，在上海昆山柏庐北路27号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：周经理。