

# MIYACHI点焊机 科兴达电子

产品名称	MIYACHI点焊机 科兴达电子
公司名称	苏州科兴达电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区越溪街道东太湖路36号2幢104号厂房2楼D11室
联系电话	13382197957 13382197957

## 产品详情

高价回收各类全新/二手进口仪器仪表电子设备万用表、示波器、信号源、功率计、功率探头、程控电源、电子负载、频谱分析仪、网络分析仪、音频分析仪、手机综合测试仪、蓝牙WIFI测试仪、Chroma ATE系统检测设备、电子厂检测设备，德律TR518FE/518FV/518FR ICT电路板检测仪、米亚基MIYACHI点焊机电源、ROHS元素分析仪。

点焊机当工件和电极一定时，工件的电阻取决与它的电阻率.因此，电阻率是被焊材料的重要性能.电阻率高的金属其导电性差(如不锈钢)电阻率低的金属其导电性好(如铝合金)。因此，MIYACHI点焊机，点焊不锈钢时产热易而散热难，点焊铝合金时产热难而散热易.点焊时，前者可用较小电流(几千安培)，而后者就必须用很大电流(几万安培)。电阻率不仅取决与金属种类，还与金属的热处理状态、加工方式及温度有关。

点焊机工作原理：在焊条引燃后电压下降，电焊机的工作电压的调节，除了一次的220/380电压变换，二次线圈也有抽头变换电压，同时还有用铁芯来调节的，可调铁芯。电焊机一般是一个大功率的变压器，系利用电感的原理做成的。电感量在接通和断开时会产生巨大的电压变化，利用正负两极在瞬间短路时产生的高压电弧来熔化电焊条上的焊料。来达到使它们结合的目的。

MIYACHI点焊机-科兴达电子(图)由苏州科兴达电子科技有限公司提供。苏州科兴达电子科技有限公司为客户提供“电子测量仪器仪表销售回收,半导体设备,实验室环境检测设备等”等业务，公司拥有“安捷伦 Agilent,keysight,Keithley”等品牌，专注于电子测量仪器等行业。，在江苏省苏州市吴中区越溪街道东太

湖路36号2幢104号厂房2楼D11室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：熊经理。