

美国Metcal电烙铁 mx-5210 电焊台

产品名称	美国Metcal电烙铁 mx-5210 电焊台
公司名称	泽百机电设备（上海）有限公司
价格	3600.00/台
规格参数	品牌:metcal 型号:mx-5210 产地:美国
公司地址	上海市闵行区元江路5500号第1幢E829室
联系电话	021-51611011 13918685385

产品详情

新型MX-5000焊接、拆焊和返修系统是受人信赖的Metcal焊接系统的下一代产品，能为一系列应用提高生产力和加强过程控制。技术规格:操作温度范围10-40 高壳体温度55 输入线路电压100-240V输入线路频率50/60Hz功耗高125W输出功率环境温度22 时高为80W输出频率13.56MHzC电源线（3芯）183CM 1 8/3 SJT尺寸121(宽)*130(直径)*235(高)mm重量3.35Kg认证/标识cTUVus,CE烙铁头对地电势<2Mv RMS烙铁头对地电阻<2 闲置温度稳定在静止空气中±1.1 手柄至发热芯长度122CM-阻燃，防静电（ESD）烙铁架尺寸86（宽）*191（直径）*83(高)mm烙铁架重量0.476Kg 主要特征与优点：更大功率：依赖其几乎被增加一倍的处理器功率，MX-5000更短的温度恢复时间提高了生产率和产量。更符合人体工学：新型UltraFine（TM）手柄的特点是将新一代的超细烙铁头放在纤细的手柄中。更强的过程控制：每台MX-5000系统中的SmartHeat技术意味着焊接与返修工作总是在安全、受控的温度下进行。带数字显示和条线图的内置功率指示表能为操作员实时提供反映焊接操作状态的动态反馈信息。用于MX-5000的四种手柄会使您能轻易完成手头的工作。新型Metcalfe TipSaver（TM）工作台增加了烙铁头使用寿命以及使操作更符合人体工学。MX-5050焊接系统包括: 型号 说明 MX-PS5000 电源主机100-240伏 MX-DS1 吸锡手柄 MX-W5DS 支架MX-5050吸锡枪可选购的STDC除锡烙铁头STDC除锡烙铁头您购买MX-500DS时，应从下面的STDC系列烙铁头中选购适合您的型号。它有两种供您选择：标准型和加长型。和所有OK烙铁头一样，更换STDC烙铁头，只需要几秒钟，非常方便。正确选择该烙铁头的型号和温度，对于有效完成通孔除锡十分重要。标准型STDC烙铁头型号与尺寸（mm）型号内径A内径BSTDC-X020.641.40STDC-X030.761.68STDC-X041.021.78STDC-X051.272.03STDC-X061.522.29STDC-X072.413.18温度600系列X=0 700系列X=1 800系列X=8加长型STDC烙铁头型号与尺寸（mm）型号内径A内径BSTDC-X03L0.761.68STDC-X04L1.021.79STDC-X05L1.272.03温度700系列X=1 800系列X=8选择正确的温度（系列）STDC烙铁头寿命特别长，并且设计为用于传递高热量，使多层电路板的除锡轻而易举。除锡枪烙铁头有3种温度系列（600、700和800系列）。典型的电路板通常需要700系列的烙铁头。先试用600系列的烙铁头用于对热敏感的元件或小的单面板。800系列烙铁头将使您可以对付难对付的工作。选择正确的形状所选择的解焊烙铁头的内径（A）应该比管脚的直径大，而外径（B）与焊盘相当。长颈烙铁头有3种较常用的尺寸，可以用来对付接触困难的管脚。内径外径600系列700系列800系列长颈*长颈(800系列)0.6mm1.4mmSTDC-002STDC-102STDC-802N/AN/A0.7mm1.7mmSTDC-003STDC-103STDC-803STDC-703LSTDC-803L1.0mm1.8mmSTDC-004STDC-104STDC-804STDC-704LSTDC-804L1.3mm2.0mmSTDC-005STDC-105STDC-805STDC-705LSTDC-805L1.5mm2.3mmSTDC-006STDC-106STDC-806N/AN/A2

.4mm3.2mmSTDC-007STDC-107STDC-807N/AN/A*当使用长颈烙铁头时,600系列不适用于快速、安全地拆除元件。因此,长颈烙铁头只有700和800系列。深圳市新和悦科技有限公司李生:18923769682

13662809629邮箱:xhytech001@126.com 导购推荐 品牌 美国METCAL (OKi) 型号 MX-5210/5200 焊台种类 无铅焊台 温度调节范围 200-500 () () 适用范围 无铅焊接 输入电压 220 (V) 输出电压 详见内容介绍 (V) 保险丝 详见内容介绍 焊咀对地阻抗 详见内容介绍 () 外壳表面阻抗 详见内容介绍 () 焊咀对地电压 详见内容介绍 (mV) 功率 详见内容介绍 (W) 外形尺寸 详见内容介绍 (mm) 升温时间 详见内容介绍 净重 详见内容介绍 (kg)) MX-5210配备了MetcAlAdvanced?手柄.此系统可以高效完成以下焊接工作:无铅焊接、热容量大的器件或大面积覆铜板焊接、要求低温操作的热敏元件焊接、大量的生产焊接以及补焊焊接操作.在这些应用中,STTC系列提供数十种形状大小不一的烙铁头. 技术规格: 操作温度范围 10-40

最高壳体温度 55 输入线路电压 100-240V

输入线路频率 50/60Hz 功耗 最高125W

输出功率 环境温度为22 时最高为80W 输出频率 13.56MHzC

电源线(3芯) 183CM18/3SJT 尺寸 121(宽)*130(直径)*235(高)mm

重量 3.35Kg 认证/标识 cTUVus,CE

烙铁头对地电势 <2MvRMS 烙铁头对地电阻 <2

闲置温度稳定 在静止空气中 ± 1.1 手柄至发热芯长度 122CM-

阻燃,防静电(ESD) 烙铁架尺寸 86(宽)*191(直径)*83(高)mm

烙铁架重量 0.476Kg 主要特征与优点:

更大功率:依赖其几乎被增加一倍的处理器功率,MX-5200更短的温度恢复时间提高了生产率和产量.

更符合人体工学:新型UltraFine(TM)手柄的特点是将新一代的超细烙铁头放在纤细的手柄中.更强的过程

控制:每台MX-5200系统中的SmartHeat技术意味着焊接与返修工作总是在安全、受控的温度下进行.

带数字显示和条线图的内置功率指示表能为操作员实时提供反映焊接操作状态的动态反馈信息.

用于MX-5200的四种手柄会使您能轻易完成手头的工作.

新型MetcAlfeTipSaver(TM)工作台增加了烙铁头使用寿命以及使操作更符合人体工学.

MX-5210焊接系统包括:型号 说明 MX-PS5200 电源主机100-240伏 MX-

H1-AV 焊握手柄 MX-W1AV 支架

MX-5210焊接系统可采用STTC烙铁头和SMTC烙铁头

泽百机电设备(上海)有限公司Z-buy Industrial Equipment (Shanghai) Co.,Ltd

俞小康 网络运营地址/Add:上海市徐汇区漕宝路80号光大会展中心D座1806室总机/Tel:(021)-64228660*806传真/Fax:(021)-51062250手机/Mob:13917385079QQ:3270392968Web: <http://www.z-buy.cn>/Email: xiaokangyu@z-buy.cn