

日本太洋GOOT 固特KS-30R电烙铁 30W电烙铁

产品名称	日本太洋GOOT 固特KS-30R电烙铁 30W电烙铁
公司名称	苏州高新区赛格电子市场日鸿贸易经营部
价格	面议
规格参数	品牌:GOOT/固特 材质:胶柄电烙铁 用途:熔接
公司地址	中国 江苏 苏州市 滨河路588号赛格电子市场1B78
联系电话	86 0512 68053250 13861332756

产品详情

产品简介 品牌：日本太洋 产地：日本 型号：ks-3r 30w 功率：外热 25w/30w/40w/60w/80w/100w
备选

型号	耗电量/瓦	长度/mm	重量/克	发热芯	焊咀
ks-25r	25	205	45	ks/kx-25h	r-48b
ks-30r	30	205	45	ks/kx-30h	r-48b
ks-40r	40	205	45	ks/kx-40h	r-48bc
ks-60r	60	230	65	ks/kx-60h	r-6bc
ks-80r	80	235	70	ks/kx-80h	rd-67bc
ks-100r	100	240	75	ks/kx-100h	rd-68bc

加热方式：外热式 输入电压：220v 包装方式：泡壳卡装

产品特点： 原装正品，质量更有保证 双线圈式发热元件设计。
双倍长度镍铬丝防止局部温度增加，减少表面负荷50%，避免烧坏。 配用黑色bb长寿焊咀。

电烙铁是电子制作维修不可缺少的工具之一，常用的电烙铁分为外热式和内热式两种。 内热式电烙铁发热芯在烙铁头的里面，这种电烙铁加热快且重量轻；外热式电烙铁的发热芯为环状空心管固定在烙铁头外面，加热稍慢，相对比较牢固，使用寿命稍长，但体积和重量稍大。

电烙铁的功率应由焊接点的大小决定，焊点的面积大，焊点的散热速度也快，所以选用的电烙铁功率也应该大些。 一般电烙铁的功率有20w 25w 30w 35w 40w 50w 60w等等。焊接印刷电路板可以使用20 - 40w的电烙铁，金属底板或者比较大的元件，可以用40 - 60w的电烙铁。

电烙铁按照是否能控制温度，还分可调温烙铁和不可调温烙铁，本店有各种内外热式调温恒温烙铁出售。调温烙铁 功率较大，一般在40 - 60w，由于温度范围在100 - 400 左右可调，所以能满足各种大小元件的焊接需要。另外调温烙铁大多附有接地线，使烙铁有良好的接地性能，消除静电，防止损害元件，非常适合维修手机、电脑主板、音响等精密焊接工作。

本产品的品牌是GOOT/固特，材质是胶柄电烙铁，用途是熔接，电流是交流，驱动形式是自动，使用焊丝直径是0.5-2.5（mm），外形尺寸是205（mm）