

## 烙铁咀

### ◆ 产品描述

采用优质导热材质制成，尖端精密加工，升温快速均匀，导热性强，不易氧化、不易损耗，适配各类焊接场景，焊点精准美观，保障焊接质量。

### ◆ 产品优势

- 导热快速均匀
- 精密尖端焊点准
- 抗氧化不易损
- 适配多种焊接场景
- 耐用性强寿命长

### ◆ 产品结构

整体呈锥形精密结构，尖端纤细光滑，与烙铁主体衔接紧密，根部加固处理，表面镀抗氧化层，结构紧凑，导热路径顺畅，不易脱落变形。

### ◆ 应用场景

广泛应用于电子维修、电路板焊接、家电维修、电子元件组装、实验室焊接等场景，适配各类小型电子焊接作业，操作便捷高效。



### ◆ 产品特性

材质：紫铜基材+镀锡层  
导热系数：高效导热  
耐温：可达 450°C  
硬度：适中不易变形  
抗氧化性：表面抗氧化不易腐蚀

物料编码	型号	重量	包装方式
1.5.19.01.0049	T20-K	0.3kg	10个/盒
1.5.19.01.0050	T20-J02	0.3kg	10个/盒
1.5.19.01.0051	T20-BL	0.3kg	10个/盒
1.5.19.01.0052	T20-BCF3	0.3kg	10个/盒
1.5.19.01.0053	T20-BC3	0.3kg	10个/盒
1.5.19.01.0054	T20-BC2	0.3kg	10个/盒

### ◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有