



防氧化热剥器

YC-01A

剥除线缆表面绝缘体的工具，
不伤线芯。

产品已广泛使用于国防、航天、

航空、通讯、船舶等领域。

中国制造 100%国产化替代

陶瓷刀头——全球唯一

已通过 Q/QJA 120-2013 《航天电子产品防静电系统测试要求》；Q/QJA 119-2013 《航天电子产品静电防护技术要求》；Q/W-Q-90-13-09-2018 《防静电系统测试要求》；《SJ/T 10694-2006-电子产品制造与应用系统防静电检测通用规范》的权威检测。



产品特点

- 1、温度范围为 100-790℃，适用于多种材质线缆，如聚氯乙烯(PVC)、聚乙烯(PE)、聚全氟乙丙烯(F46)、聚烯烃、氯化聚乙烯 (CPE)、氯磺化聚乙烯，氯丁橡胶、硅橡胶等。
- 2、刀头为陶瓷材质，无氧化，寿命比同类产品长 2-3 倍
- 3、手柄设计符合人体工程学，握感舒适，使用操作省力
- 4、手柄外壳由环保隔热橡胶保护，操作过程不受高温影响

规格参数

- 1、外部尺寸 (W×H×D)：192*150*134mm
- 2、最高焊接温度: 100 - 790 °C
- 3、定温度范围(无风状态): ±1.5 °C
- 4、最高功率输出值: 50W
- 5、工作环境温度: 10-50°C
- 6、电源: AC220V/110V
- 7、开孔尺寸: 0.38/0.48/0.61/0.76/0.97/1.22mm 或平刀无孔 (可根据客户需求定制)

设备组成

设备基本配置：包装箱、说明书 1 份、电源主机 1 台、电源线 1 根、手柄 1 把



代表用户 (排名不分先后)

中电科西安 20 所、航天科技西安 9 院 16 所、中电科石家庄 13 所、中电科合肥 38 所、西安钟表机械研究所、西安奔流、西安雷能、西安仁川机电、中国兵器装备西安 203 所、中国航空工业陕西 514 厂、中国航空工业南京 609 所、中电科石家庄 54 所、航天科技西安 504 所、中国航空工业宝鸡宝成仪表厂、中国航空工业长沙 5712 厂等

售后服务

1、售后服务：免费保修期为 1 年。售后服务可实现 2 小时响应，如需要 72 小时赶到现场。终生免费咨询，在本公司开发新产品的的基础上可优先升级。