

传统的去绝缘层方式是使用剥线钳热剥器热脱器

产品名称	传统的去绝缘层方式是使用剥线钳热剥器热脱器
公司名称	常州吉瑞自动化设备有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	电源:220 型号:TR-35 产地:常州
公司地址	常州市新北区汉江路397号
联系电话	13611326848

产品详情

产品简介

TR-35型热剥器适用于热剥不同外绝缘层材料导线，不损伤、不烧焦、不粘连导线，为电子、光电等相关行业的优良选择。性能介绍：

*可调温度控制，剥头温度范围可达149 ~ 788 ，将绝缘层迅速熔断、拉断、拉脱，不烧焦、不粘连。

*可剥除各种低温绝缘材料，如：PVC、Nylon、olyethylene。

*可剥除各种高温绝缘体材料，如：Tefzel、Teflon、Silicone、Rubber。

特点介绍：

*新型电源：可调温度控制，内置式轻触开关，自动转换剥头温度为预热和操作两种状态，工作时将手柄放入支架，仪器进入预热状态；当从支架上拿起手柄后，仪器先由预热状态转化为强加热状态，后进入操作状态，强加热时间可自我调节。。

*刀口：材料耐高温、耐磨损、抗氧化、不易变形或失准；配有不同孔径的剥头刀口，刀口钝化不伤线。

*支架，有效固定手把，防止掉落。

*可转换的“ HI ”、“ LO ” 低压电源输出开关，以限定不同剥头温度范围。

*具有强加热功能，等待升温时间短，大大提高工作效率。

规格参数： 电源：220VAC 50 / 60Hz 35W

温度范围：149 ~ 788 电源尺寸：12cm (L) x11cm (W) x7cm (H)