



## 插拔式一体化烙铁头

DES-TE系列·DES-TF系列·DES-TH系列

# 导热迅猛 极易上锡

本产品通过以下认证



\*部分产品展示，更多型号请咨询客服

胜特力材料 886-3-5753170  
胜特力电子(上海) 86-21-34970699  
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



快速导热



多层电镀



化锡流畅



一体设计



插拔更换



无铅环保

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

# 无氧紫铜 快速导热

精密焊接亦能轻松拆焊

发热元件由特殊合金银丝制成 热力澎湃  
烙铁头基材为无氧紫铜 经32道工艺打造 导热快速 储热持久

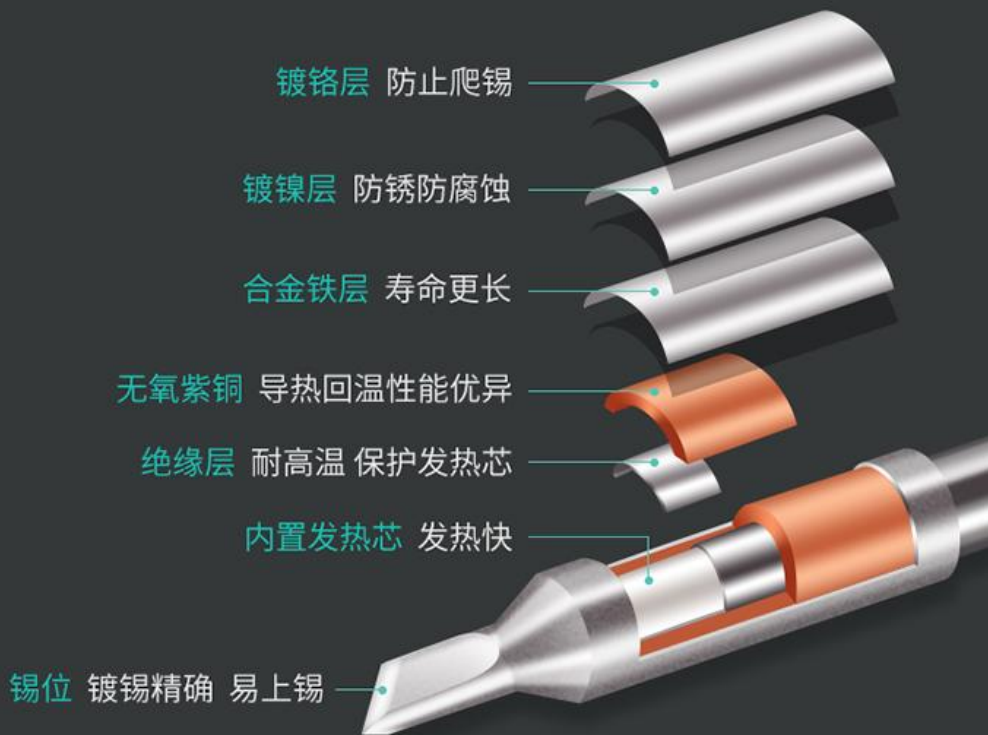


胜特力材料 886-3-5753170  
胜特力电子(上海) 86-21-34970699  
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

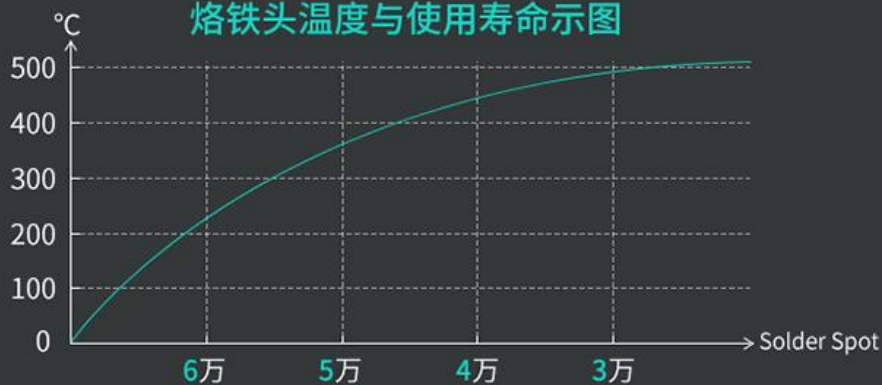
# 多层电镀 + 精密工艺

持久耐用 精准焊接

烙铁头采用无氧紫铜多层电镀工艺 抗氧化持久耐用  
锡位设计合理精确 极易上锡 不跑锡



烙铁头温度与使用寿命示图



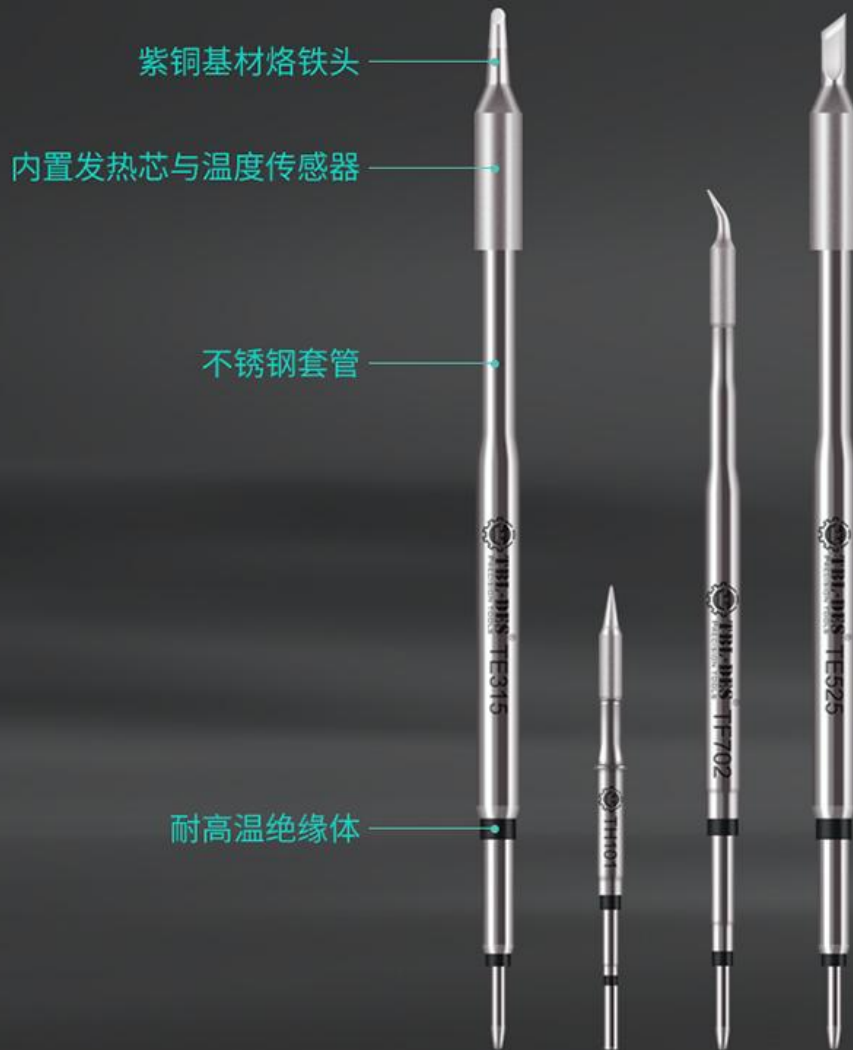
\*以上数据为DES-TE525使用无铅锡焊接 在实验室测试计算得出

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

# 一体设计

发热芯 温度感应元件与烙铁头一体

精密一体化设计 减少热能流失 升温迅速 回温更快  
传感器充分前置 对温度变化感应灵敏 控温精稳

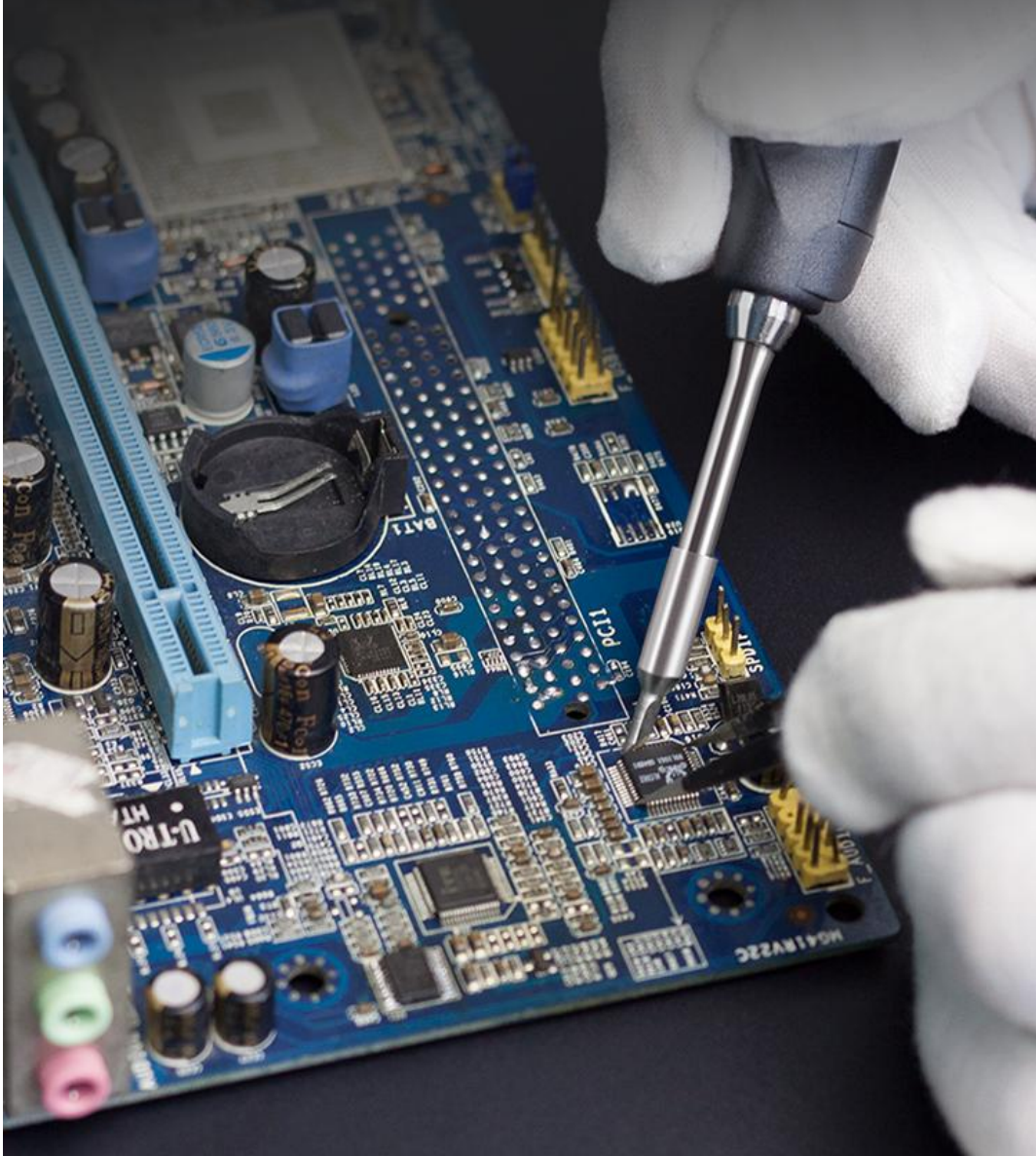


勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

# 无铅更环保

适用于工厂生产线、电工、维修师傅

本烙铁头无添加铅物质 符合RoSH认证标准  
焊接过程中不会对器件增加污染负担 健康环保放心使用



胜特力材料 886-3-5753170  
胜特力电子(上海) 86-21-34970699  
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

# 烙铁头设计多样

每一款头型都经过精心设计

对温控 上锡 焊接角度 抗氧化充分考虑  
让每一位维修人员都有更好的操作体验

\*部分产品展示，更多型号请咨询客服

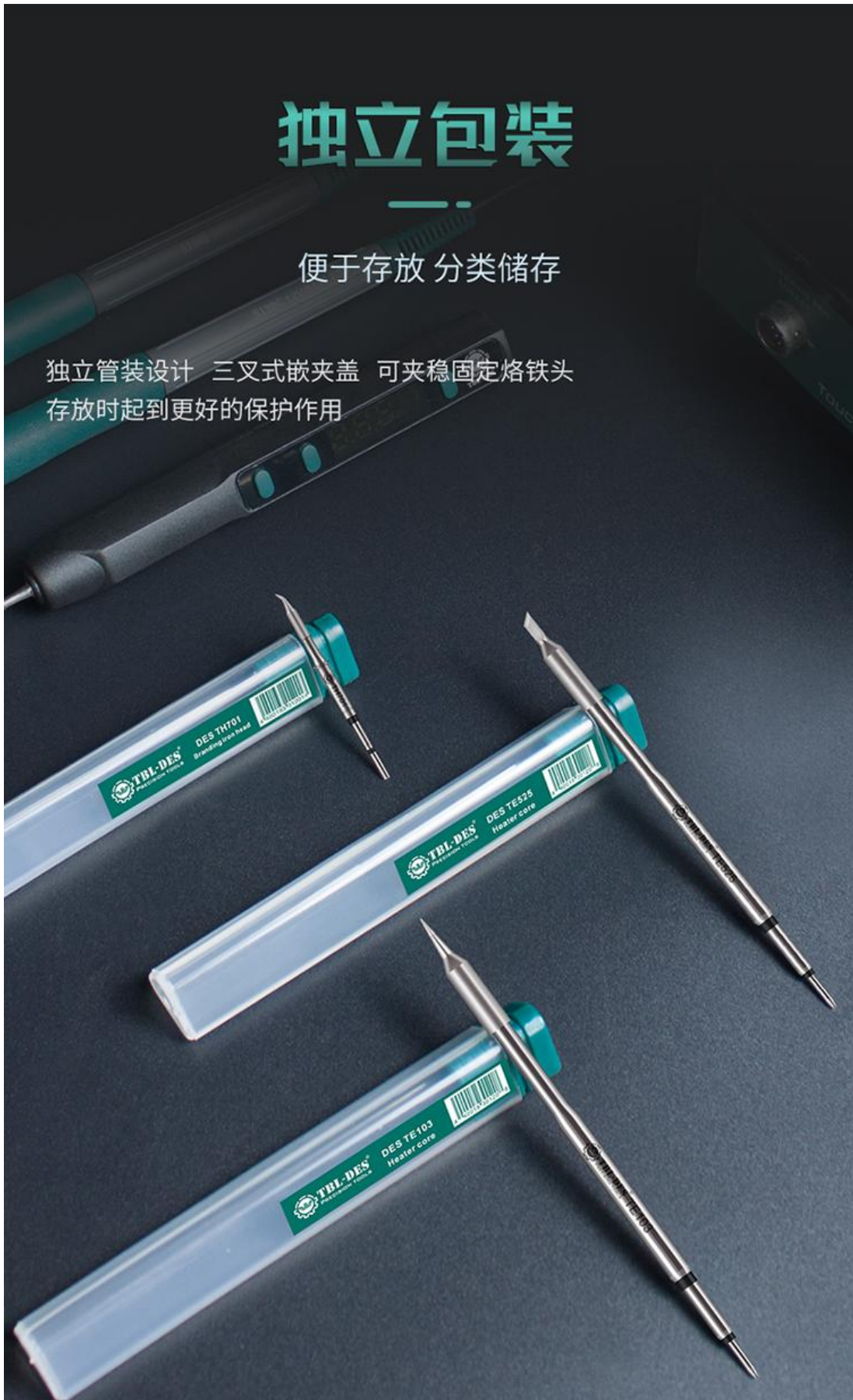


勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

# 独立包装

便于存放 分类储存

独立管装设计 三叉式嵌夹盖 可夹稳固定烙铁头  
存放时起到更好的保护作用



勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

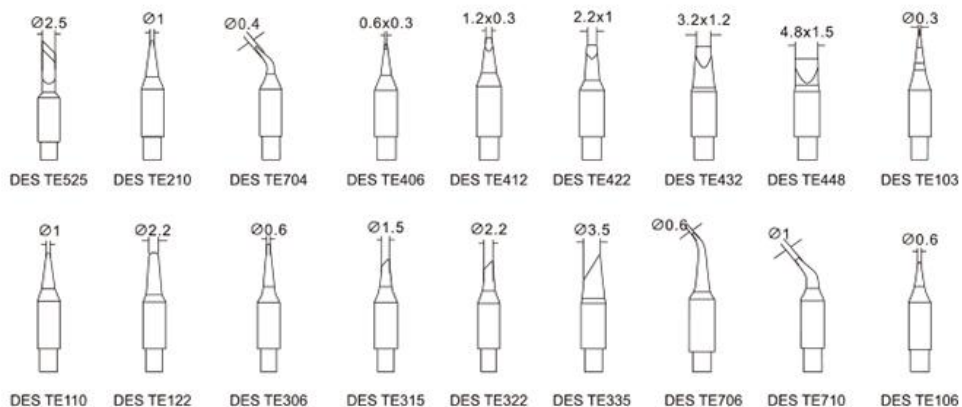
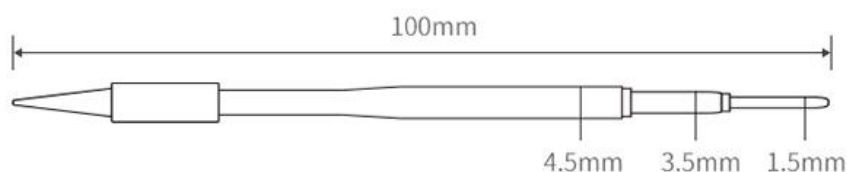


# 型号与规格

请根据您购买产品选购相应系列

## DES-TE 系列

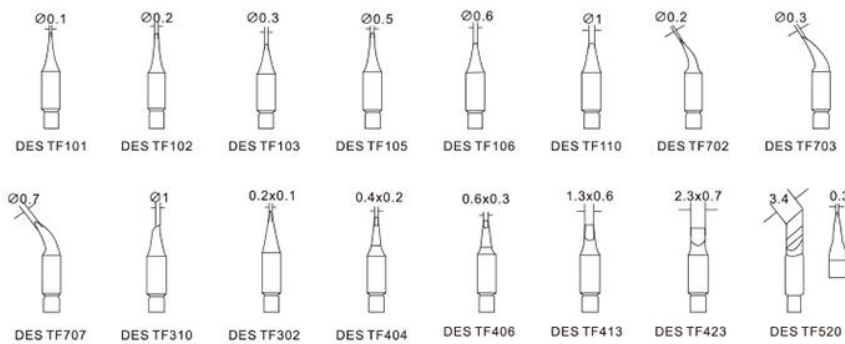
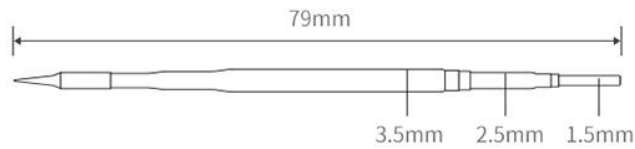
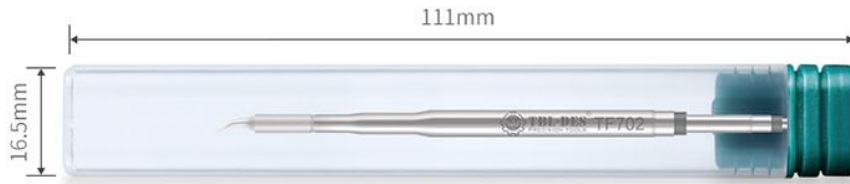
单位: mm



**勝特力材料 886-3-5753170**  
**勝特力电子(上海) 86-21-34970699**  
**勝特力电子(深圳) 86-755-83298787**  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

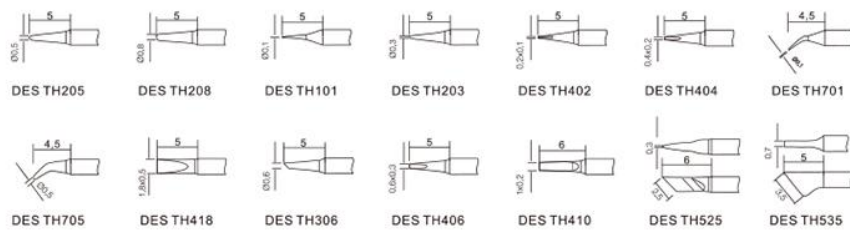
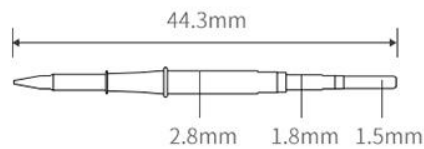
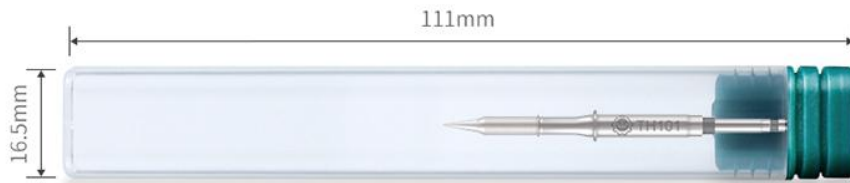
## DES-TF 系列

单位: mm



## DES-TH 系列

单位: mm



更多型号请咨询客服

**DES**  
Precision tools

**胜特力材料 886-3-5753170**  
**胜特力电子(上海) 86-21-34970699**  
**胜特力电子(深圳) 86-755-83298787**  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)