

# 镀锡CCT铜线夹,C型线夹厂家直销 ,

产品名称	镀锡CCT铜线夹,C型线夹厂家直销 ,
公司名称	乐清市益展电气有限公司
价格	6.50/只
规格参数	品牌:益展 型号:CCT 规格:CCT-122
公司地址	浙江省乐清市北白象万家工业区
联系电话	0577-61732562 13373850780

## 产品详情

乐清市益展电气有限公司 ,

我公司座落于中国电器之都-  
柳市 , 近临104国道。南靠七里港和温州机场 , 北频著名景区雁荡山麓 , 水陆交通十分便利!

益展电气专业生产各种铜接线端子,铜鼻子,双孔铜鼻子,铜铝过渡线鼻子,sc窥口线鼻子,双孔铜铝鼻子,  
冷热缩电缆附件,穿刺线夹,堵油铜鼻子,冷压端子,c45插针,ot开口鼻子,管型冷压端头,铜铝线夹

,绝缘穿刺线夹,接线端子,接插件,压线帽,等各系列配线器材。厂家直销 , 价格优 , 质量高。欢迎与各界人士合作。

c型线夹 : cct-10 cct-16 cct-20 cct-26 cct-44 cct-60 cct-98 cct-122 cct-154 cct-190 cct-240 cct-288 cct-360 cct-450  
cct-560 cct-700

### 一、c型线夹说明 :

c型线夹是导线接续和跳线用非承力连接金具 , 适用架空绝缘导线、钢芯铝绞线、铝绞线、钢绞线和铜导线。该线夹采用导电性能良好的高强度特殊铝合金材料制造 , 结构采用合理的c型和铰型楔块构成

，当铰型楔块在外力作用下，将导线压紧在线夹壳体和楔块之间。当导线热胀冷缩时，c型壳体具有弹性，始终保持线夹与导线之间持久而恒定的接触压力。它随着外界环境及负载条件的变化，而接触压

力不变，满足了接续连接的最佳电气性能。

## 二、c型线夹特点：

1. 接触性能：线夹与导线接触面大，夹紧力恒定，直流电阻比率在0.85~0.9之间，优越的接触电气性能。
2. 过载能力：过载能力达到核定的电流2倍以上。
3. 牢固性能：高强度特殊铝合金材料，不锈钢螺栓紧固，连接可靠，永不散开和脱落。
4. 热循环性能：热循环性能好，始终在直流电阻比率1以下运行。
5. 节能性能：材质采用高强度特殊铝合金制造，无电磁损耗，抗腐蚀、抗氧化。
6. 安装：安装和可拆卸方便，适合高空作业。

三、优点：接触电阻小，热循环性能好，过载能力强，节能性好，安装方便，免检修，零故障，长寿命等优良品质。在选用时，无论是送电线路，还是配电线路只需选用一只连接即可。

## 四、与其它接续和跳线线夹对比优越性：

1. 与安普线夹比较：c型线夹是根据美国安普线夹演变而来，美国安普线夹是导线接续和跳线电气性能最好的线夹，但安装不方便，安装时必须采用专用安装工具（带子弹的枪），引爆时不安全，工具重，高空作业方便。不同公司的安装工具和子弹不能通用。线夹安装以后，永久性，不能拆装，不能重复使用。根据美国安普线夹的缺点，我公司开发了螺栓型c型线夹取代安普线夹，c型结构不变，楔块改为活

动铰型链块，通过螺栓使楔块与导线及c型壳体夹紧，不需要专用工具，只要扳手将螺栓拧紧即可。安装后，随时可以拆卸。电气性能。

## 2. 与铝型材并沟、铝异型并沟、铜并沟、铜铝并沟、铜铝异型并沟线夹比较：

并沟线夹两边夹导线，中间螺栓压紧，夹紧力不够，长期使用，螺栓易松动，导电性能达不到要求，甚至容易烧掉。为了保证导线性能和线夹脱落，跳线或接续安装时，一般采用两个或更多并沟线夹同时使用。c型线夹采用不锈钢螺栓，拧紧后不易脱落，线夹采用的特殊铝合金材料具有很好弹性，热胀冷缩时壳体、楔块与导线始终保持恒定的接触压力，导电性能恒定，安装时只需一个即可。

不同材质导线使用不同材质的并沟线夹，铜导线和铝导线过渡，必须采用铜铝焊接并沟线夹，铜和铝材质不同，热胀冷缩性能不同，易断裂。c型线夹采用美国先进的特殊合金材料，适用不同材质导线，既可适用铜导线与铜导线、铝导线与铝导线、钢绞线与钢绞线，也适用铜导线与铝导线过渡、铜导线与钢绞线过渡、铝导线与钢导线过渡。

## 3. 与穿刺线夹比较：

因国内架空绝缘导线不标准，各生产厂家绝缘层厚度不一，同根导线绝缘层偏位严重，导致穿刺线夹无法穿透绝缘层，刺针与导线接触不良，容易烧掉。

乐清市益展电气有限公司

地址:浙江省乐清市北白象万家工业区

电话；0577-61732562

传真：0577-27865992

手机：13373850780

qq:2398462728

详情登陆：[www.yc-it.com](http://www.yc-it.com)

e-mail:[2398462728@qq.com](mailto:2398462728@qq.com)