

外接电源线插头制造商 外接电源线插头 钧坚科技高可靠性

产品名称	外接电源线插头制造商 外接电源线插头 钧坚科技高可靠性
公司名称	东莞市钧坚塑胶科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇北栅西坊工业区西兴一街9号
联系电话	15112872913

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市钧坚塑胶科技有限公司

电源外接电源线插头的构成是怎样的

电源插头的构成：电源外接电源线插头，电缆线和相对的标志构成

电源外接电源线插头归类：

按工作电压分为：欧规插头和美规外接电源线插头

按插脚分为：二脚和三脚电源外接电源线插头

按电源外接电源线插头的样子分为：很多种多样，依不一样而定，钧坚科技是专注于研发、生产、加工插头外接电源线插头、各类AC、DC线材、电脑周边连接线、电子连接线以及PVC胶料的厂家。本公司拥有CCC、VDE、UL等多国认证的产品，广泛运用于大小家电和灯饰等行业中。拥有200多名员工，检测实验室内摇摆测试机、拉力机、绝缘电阻仪、耐压测试仪等检测设备齐全，为新产品开发和品质检验提供强有力的支持和保障。钧坚科技生产各种标准的外接电源线插头，美规、欧规、澳规、日规、等型号，欢迎各界朋友前来参观指导和业务洽谈。

美国外接电源线插头与欧规外接电源线插头的区别和应用

、美国外接电源线插头：120V

50/60HZ分成两芯线、三芯线和旋光性、非极性，到美国的外接电源线插头金属片务必要有塑料套；

两芯线烫印的根线表明火线零线；旋光性外接电源线插头脚大的为零线，脚小的为火线零线（外接电源线插头凸凹面为零、线圆面为火线零线）；

、美式外接电源线插头类型：NISPT-2两层绝缘扁线、SPT-1W单面绝缘带凹形槽扁线、SJTW防潮电源线、SJTO抗油电源线等

美式外接电源线插头电源插头

NISPT-2：NISPT表明两层绝缘，-2表层两芯线 线芯绝缘 表层绝缘；

XTV和SPT：表明单面绝缘层，-2表层两芯线（整线带凹形槽，表层绝缘立即包铜芯电导体）；

SPT-3：表明单面绝缘带接地线，-3表明三芯线（整线带凹形槽，正中间的为接地线为两层绝缘）；

SPT和NISPT均为扁线，SVT为圆线两层绝缘。 线芯绝缘 表层绝缘

、美式插头一般应用验证序号沒有立即在插头顶打UL图案设计。如：E233157 E236618

、美式外接电源线插头和欧洲外接电源线插头不一样：

欧洲外接电源线插头用“H”表明；

美规用是多少号线表明如：2×1.31mm²（16AWG）、2×0.824mm²（18AWG）：VW-1(或HPN)
60（或105）300V

插头外接电源线插头的生产过程

一条平时使用的外接电源线插头，工厂需要经过以下的几个工序来完成。

首先按照标准规格规定，铜线绞合：将一定直径、一定数量的裸铜线，通过机器绞合成一股。导线成缆：绞好的铜芯再通过塑料挤出机包上绝缘层，做成芯线。外接电源线插头成型：然后根据客户需要，（如二芯、三芯、多芯电源线等）把几条芯线绞合在一起，有些要求抗干扰的，还需要包铝箔和金属屏蔽网，再通过挤出机包上PVC外皮或其他绝缘材料，外接电源线插头就成型了。接着就是到插头部了。打端子：按需要将电线一端剥开一定长度外皮，然后每芯线再剥开一点长度，露出铜芯，插上插片或端子支架铆接紧铜芯，注塑啤插头：把接好插片或端子支架的这头，在塑胶啤机上，用模具啤出插头来。尾部处理：根据客人的要求，可以啤尾卡，啤尾插，或者不带尾插直接剥开一段外皮，然后每根导线剥开一点露出铜芯备用就可以了。电线检测：做好的外接电源线插头需要用仪器检测过，有没有断线和短路

, 外观由QC人员目测有没有注塑不良品。后就可以包装出货了。