

点连接引线TJR-120

产品名称	点连接引线TJR-120
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:银顺 规格:按客户要求生产 产地:河北大城
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

产品详情

表1-13 技术特性参数表- TJR1,120技术参数表

项目	单位	项目单位要求	投标人响应
标称截面	mm ²	120	
股数 × 根数/直径	mm	27 × 12/0.68	
外径	mm	17.4	
质量	kg/km	1088	
20 直流电阻不大于	/km	0.157	

注：软铜绞线应符合本技术规范通用部分的要求。

镀锡铜绞线TJ-120 TJ-150 TJ-185平方铜绞线硬铜绞线的产品说明 硬铜绞线也叫接地铜绞线和裸铜绞线，同时线；原材料采用高纯无氧铜杆，保证了铜丝稳定性能好，铜丝连续性能优；规范和标准：· GB/T3953-2009《· GB/T3956-2008《电缆导体》· TB/T3111-2005《铜及铜合金绞线》应用范围：硬铜绞线· 电气化铁路接触网· 电缆导体铜绞线；· 防雷接地硬铜绞线；· 中波信号发射塔用铜绞线；· 变电站输电母线；· 信号发射天线；软铜· 电子电器用软连接线；· 元件接线用软连接线；· 铁路接触网工程；· 电气化铁路接触网；· 海底电缆；· 汽车电镀锡铜绞线——耐热、耐腐蚀、焊着性佳；外径不超差，高导电性能，性能符合多个标准；硬铜绞线——原料采单丝采用高速连拉退工艺，全程电脑控制；硬铜绞线绞合工艺特殊，不散股；性能符合国际及标准；软铜绞线——采用高品质无氧铜杆，含铜量高达99.99%；电阻率小，正体性好，电流分布均匀；软铜绞线耐折

产品详细：软铜绞线：原材料采用优质高纯度电解无氧铜杆；主要用在输电用电气装置，电气设备软连接，电炉用水冷电缆软铜导体、如变压器、电炉及电子电器设备、可控硅元件的软连接线，也可用于电工接地线；软铜绞线在加工过程中经过退火处理，柔软、耐折弯性好，不断股、不缺股，产品符合国际电工IEC和CE产品优质高纯度电解无氧铜杆；主要用在输电用电气装置，电气设备软连接，电气化铁路接触网、工业电炉用水冷电炉及电子电器设备、可控硅元件的软连接线，也可用于电工接地线；软铜绞线在加工过程中经过退火处理，柔软、耐折弯性好，不断股、不缺股，产品符合国际电工IEC和CE标准，质量可靠，使用安全，采用铁木盘具包装，程度的减少运输过程对装备及电子电器或元件接线用的软连接线，在铁路接触网工程中作为电连接使用常用的型号有TJR-95mm²和TJR-

TJR1-1型软铜绞线；TJR2-2型软铜绞线；TJR3-3型软铜绞线；TJR1-1型镀锡软铜绞线；TJR2-2型镀锡软铜绞线；TJR3-3型镀锡软铜绞线 绞向：软铜绞线外层的绞向为右，除非供需双方另有协议，相邻层的绞向应相