

# 镐庆五金电子材料有限公司 C5210 通化C

产品名称	镐庆五金电子材料有限公司 C5210 通化C
公司名称	昆山镐庆五金电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市张浦镇俱进路550号
联系电话	18068062659 18068062659

## 产品详情

昆山镐庆五金电子材料有限公司。

YCuT-FX /C19900-FX超级钛铜：可取代镀铜，降低成本。应用于超高寿命及接触力的产品（如：Jack、C lip、Battery Conn、Ground Conns、Antenna天线、CPU socket等）。

主营 钛铜、镍铜、铬锆铜、磷青铜、铍铜、铜镍硅合金、洋白铜等材料。客户包括汽车连接器、电子航天连接器及开关、散热模组等制造商

钛铜复合棒是金属阳极主要部件，它将铜的优良导电性和钛的优异耐蚀性为一体。主要应用在较强腐蚀工况条件下的电解、电镀、湿法冶金及金属阳极电解槽生产shao碱，成功的取代了石墨阳极，C5210，是一种优异的电极材料。

可根据用户要求生产不同规格的圆形、鼓形、方形、扁形等复合棒。

执行标准：GB/T12769-2003

复层材料：钛Ti、镍Ni、锆Zr、不锈钢（316L）等

基层材料：紫铜（T2）、无氧铜（TU2）、铝（AL）等

端面形状及规格（mm）

圆形：（8~80）

鼓形： ( 25、 27、 29、 32、 34 ) × 14

方形：边长 ( 20 ~ 40 ) - 圆角过渡R ( 3 ~ 8 )

扁形：长 ( 30 ~ 100 ) × 宽 ( 10 ~ 30 ) - 圆角过渡R ( 3 ~ 5 )

铍铜又名铍青铜，是力学、物理、化学综合性能良好的一种合金，经过淬火调质后，具有高的强度，C7025批发，弹性，耐磨性，耐疲劳性和耐热性，同时铍铜还具有很高的导电性，导热性，耐寒性和无磁性，通化C，碰击时无火花，易于焊接和钎焊，在大气，淡水和海水中耐腐蚀性较好。

铍铜材，国内优良的高铍铜，专业铸造，品质保证！松杉高i性能铍青铜硬度在(HRC)38—43之间，密度8.3g/cm<sup>3</sup>，含铍1.9%-2.15%，其广泛适用于塑胶注塑成型模具的内镶件、模芯、压铸冲头、热流道冷却系统、导热嘴、吹塑模具的整体型腔、汽车模具、磨耗板等。