

3 × 40mm紫铜排 电力紫铜排接地导电紫铜排

产品名称	3 × 40mm紫铜排 电力紫铜排接地导电紫铜排
公司名称	东莞庆宇金属材料有限公司
价格	45.00/公斤
规格参数	品牌:洛铜 三菱 庆宇 规格:3*40mm5*50mm4*40mm 产地:广东
公司地址	东莞市长安镇锦厦社区东门中路121号百汇金融大厦709(集群注册)
联系电话	0769-82386035 15017030841

产品详情

3 × 40mm紫铜排 电力紫铜排接地导电紫铜排-庆宇15017030841周生-广东T2电力专用紫铜排4*40mm
3*30mm 5*50mm 3*40mm 4*60mm 5*80mm 6*60mm高纯度紫铜排

东莞庆宇金属材料有限公司紫铜排、紫铜扁条、接地紫铜排、高导电紫铜排、散热器紫铜排、电力专用紫铜排、镀锡紫铜排、母线紫铜排、高纯度紫铜排、无氧铜排、磷脱氧铜排等

中国紫铜加工材按成分可分为：

普通紫铜(T2、T3、)、无氧铜(TU1、TU2和高纯、真空无氧铜)、脱氧铜(TP1、TP2)、添加少量合金元素的特种铜(砷铜、碲铜、银铜)四类。紫铜的电导率和热导率仅次于银，广泛用于制作导电、导热器材。紫铜在大气、海水和某些非氧化性酸(盐酸、稀硫酸)、碱、盐溶液及多种有机酸(醋酸、柠檬酸)中，有良好的耐蚀性，用于化学工业。另外，紫铜有良好的焊接性，可经冷、热塑性加工制成各种半成品和成品

国标紫铜T2(日标紫铜C1100)：又称纯铜，铜纯度 99.9%。具有良好的热电导性、加工性、延展性、防蚀性及耐候性。可应用于印刷电路板、电线遮蔽用铜带、端子、电器、蒸馏、建筑及化学工业。

国标紫铜TU2(日标紫铜C1011)：又称无氧铜，铜纯度纯度达到99.95%，氧含量不大于0.003%，杂质总含量不大于0.05%。无氢脆现象，导电率高，加工性能和焊接性能、耐蚀性能和低温性能均好。适用于接线端子，散热片，变压器线圈等高导电材料。

国标紫铜TP1（日标紫铜C1201）、又称磷脱氧铜，铜含量 99.9%以上。延展性、挤压加工性、熔接性、耐蚀性、耐候性、热传导性、电导性均佳，特别适用于焊接。适用于洗浴热水炉、衬垫、工艺品、建筑用材料、化学工业、电器端子。

东莞庆宇金属材料有限公司插头扁铜线，黄铜扁线，漆包扁铜线，灯饰铝镀铜扁线，双玻璃丝包扁铜线，不锈钢扁线，T2紫铜棒，紫铜扁线，H62黄铜带，纸包扁铜线，直纹拉花铝棒，导电紫铜板，6061六角铝棒，网纹滚花黄铜棒，不锈钢弹簧线，304不锈钢线，C1100紫铜带，C5210磷铜带，C3602铆料黄铜棒，无缝紫铜盘管，装饰黄铜方线等

东莞庆宇金属材料有限公司自成立以来，建立了“ 谦诚、承诺、团队、创新、迅速、温心服务 ”的企业文化，努力将公司内部管理带入积极、团结、务实、高效的良性运作模式，以满足企业的持续改进和永续发展；坚持“ 请进来，走出去 ”的办法，将各级员工的质量意识、环境意识和专业技能培训工作列为一项基础性工作常抓不懈，力求管理层次简练，实行优胜劣汰的竞争机制，坚持做到对员工的动态管理与动态考核，以实现“ 造就人才，制造高质量产品 ”的目标。

3 × 40mm紫铜排 电力紫铜排接地导电紫铜排-庆宇15017030841周生-广东T2电力专用紫铜排4*40mm
3*30mm 5*50mm 3*40mm 4*60mm 5*80mm 6*60mm高纯度紫铜排

3 × 40mm紫铜排 电力紫铜排接地导电紫铜排-庆宇15017030841周生-广东T2电力专用紫铜排4*40mm
3*30mm 5*50mm 3*40mm 4*60mm 5*80mm 6*60mm高纯度紫铜排