

T2紫铜板介绍

产品名称	T2紫铜板介绍
公司名称	深圳市斯瑞特金属材料有限公司
价格	43.00/千克
规格参数	品牌:江铜 型号:T2 规格:0.1-200mm
公司地址	深圳市宝安区松岗街道宏发君域1座B栋2908号
联系电话	0755-29537390 18320740099

产品详情

T2紫铜板介绍T2紫铜板介绍T2紫铜板介绍

深圳市斯瑞特公司专业加工及销售铜材：黄铜，紫铜，锡青铜，铝青铜，硅青铜，钨铜，铍铜（进口铍铜），白铜，磷铜等，铝材：铝板，铝棒，铝管，铝带，铝排，铝线；不锈钢材：不锈钢管材(焊管、装饰管、无缝管、大口径管、毛细管、镜面管、椭圆管、厚壁管、薄壁管、非标管) 不锈钢棒材(方棒、圆棒、六角棒、研磨棒、易车棒、黑皮棒)、不锈钢线材(弹簧线,螺丝线、光亮线、中硬线、全软线、电解线)、不锈钢板材(平板、BA面、2B面、双面、8K镜面板、钛金板、卷板、拉丝板、装饰板、防滑板)、不锈钢卷材(带材、中硬钢带、无磁钢带、弹簧钢带)、不锈钢钢丝绳(裸绳、镀锡绳、包胶绳)、不锈钢球(装饰球、空心球、钛金球、钢珠、标准半球)及各种稀有金属等。产品已广泛应用于航空航天、交通运输、机械设备、模具制造、电子、精密仪器、五金制品等各种行业。

斯瑞特紫铜板材质：T1、T2、T3、TU0、TU1、TU2、TP1、TP2和TAg0.1等。

T2紫铜板常规现货规格有600mm*1500mm(宽*长)，厚度从0.5mm-50mm均有生产，常规情况下可分为S, 1/2H等各种状态，其纯度高、导电导热极佳、延伸性能均佳，多用于灯饰，炉具，卫浴等各个行业。

T2紫铜板是一款铜板，有良好的导电、导热、耐蚀和加工性能,可以焊接和钎焊。抗拉强度: 195

伸长率: 30 国标GB主要牌号如下：

黄铜H59, H62, H63, H65, H68, H70, H80, H85, H90, H96等。

紫铜T2, T3无氧铜TU0, TU1, TU2。 铝黄铜A19-4 铅黄铜HPB59-1, HPB58-3, HPB63-3, HPB63-0.5, HPB63-0.1, HSN90-1, HSN70-1, HSN62-1, HSN60-1, HSN61-0.5 锡青铜QSN4-3, QSN4-4-2.5, QSN4-4-4, QSN6.5-0.1, QSN6.5-0.4, QSN7-0.2, QSN10-1, QSN10-4, QSN10-4-4, QSN4-0.3

铝青铜QAL5, QAL7, QAL9-2, QAL9-4, QAL10-3-1.5, QAL10-4-4, QAL11-6-6

铍青铜QBE2, QBE1.9, QBE1.7

铸造青铜ZQSN5-5-5, ZQSN6-6-3, ZQSN7-0.2, ZQSN10-1, ZQSN10-2-1, ZQSN10-2, ZQSN10-5
铜材材质：H59、H63、H65、H68、H70、H80、H85、H90、H96、T1、T2、C1100、C5111、C5101、C5191、C5210、TU1、TP1、TP2、TAg0.08、TAg0.1、C1100、C1020C1201C1220C1271、C2100、C2200、C2300、C2400、C2600、C2680、C2700、C2720、C2800、C2801、C3600、C3602、C3603、C3604等。

材料用途：可做各种深拉和弯折制造的受力零件，如销钉、铆钉、垫圈、螺母、导管、气压表、筛网、散热器零件等。具有良好的机械性能,热态下塑性良好，冷态下塑性尚可，可切削性好，易钎焊和焊接，

耐蚀，是应用广泛的一个普通黄铜品种。黄铜棒带的机械性能和耐磨性能都很好，可用于制造精密仪器、船舶的零件等。 深圳市斯瑞特金属材料有限公司，实施集中化学成长战备，坚持为国家多做贡献，为社会多创财富，为股东多求回报，为员工多谋利益的经营理念，坚持在改造中求发展，在改革中求振兴，在不断完善自我中做优做强的发展理念。坚持严、细、实、新、恒、齐的管理理念，为广大客户提供更好的产品和服务。 我公司以质量第一，信誉第一，回报新老客户，欢迎您的光临！

斯瑞特紫铜板特性：有良好的机械性能，热态下塑性良好，冷态下塑性尚可，可切削性好，易纤焊和焊接，耐蚀，但易产生腐蚀破裂，此外价格便宜，是应用广泛的一个普通紫铜品种。

T2紫铜板介绍T2紫铜板介绍