

深圳T2紫铜带镀锡加工 0.2mm 0.3mm 0.4mm镀镍黄铜带 电镀亮面镀银磷铜带

产品名称	深圳T2紫铜带镀锡加工 0.2mm 0.3mm 0.4mm镀镍黄铜带 电镀亮面镀银磷铜带
公司名称	中环铜铝（深圳）有限公司
价格	58.00/公斤
规格参数	厂家:中环铜铝 规格:0.1mm-8.0mm 材质:T2
公司地址	深圳市宝安区松岗镇同富裕工业园
联系电话	0769-81885177 13728807513

产品详情

深圳T2紫铜带镀锡加工 0.2mm 0.3mm 0.4mm镀镍黄铜带 电镀亮面镀银磷铜带，紫铜带、变压器铜带、紫铜软带、进口紫铜带--C1100紫铜带--C1020紫铜带--国产紫铜带--T1紫铜带--高精紫铜带--T2紫铜带--常用紫铜带--C1221紫铜带--紫铜带--TU1无氧铜带--TU2无氧铜带--导电紫铜带--电子紫铜带--锂电池铜带--纯铜带--日本三菱紫铜带--日本三宝紫铜带 紫铜板--T1紫铜板--C1100紫铜板--进口紫铜板--日本原装进口紫铜板--高精紫铜板--C1020紫铜板--T2紫铜板--雕刻紫铜板--T3紫铜板--C1221紫铜板--日本进口紫铜板。

紫铜带系列紫铜，因呈紫红色而得名。它不一定是纯铜，有时还加入少量脱氧元素或其他元素,以改善材质和性能,因此也归入铜合金。

产品参数：产品状态：M（软）、Y2（1/2硬）、Y（硬）、T（特硬）等各种状态。产品厚度：0.05—2.0mm（公差：±0.005-- ±0.02mm）。
产品宽度：10—305mm（公差：±0.05mm）。

国标紫铜带T2（日标紫铜带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。

紫铜带性能：紫铜带高纯度，组织细密，含氧量极低。无气孔、沙眼、疏松，导电性能**，电蚀出的模具表面精度高，经热处理工艺，电极无方向性，适合精打，细打，具有良好的热电道性、加工性、延展性、防蚀性及耐候性等。有良好的导电、导热、耐蚀和加工性能,可以焊接和钎焊。

深圳T2紫铜带镀锡加工 0.2mm 0.3mm 0.4mm 镀镍黄铜带 电镀亮面镀银磷铜带