

## 钨铜棒,精磨钨铜棒W60

产品名称	钨铜棒,精磨钨铜棒W60
公司名称	东莞市长安广毅荣模具钢材经营部
价格	121.00/支
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇沙头振安路334号
联系电话	0769-85093295 13662794913

## 产品详情

高精度日本导电电极/焊接电极/导热电极钨铜合金 进口钨铜合金 电极钨铜棒 钨铜合金的原厂材质 报告 钨铜合金的用途，进口钨铜合金，钨铜圆棒电解，w85钨铜的成分，钨铜合金的用途 焊接电极 钨铜合金 导电钨铜合金 耐磨耐损耗 电极铜钨合金 高强度进口钨铜的牌号对照表 进口钨铜系列 高精度钨铜板进口钨铜的价格

进口钨铜的导电系数高硬度耐磨进口钨铜lc2500 w80耐腐蚀耐高温进口钨铜合金进口钨铜的价格.....

钨铜合金的规格如下：圆棒：1)：直径2.0mm-20.0mm现货 2)：特殊规格可按客户要求订货/裁切。

3)：钨铜圆棒的公差可根据客户要求严格执行. 4)：钨铜圆棒单价按件卖. 板料：

1)：厚度2.0mm起现货 2)：宽度/长度为标准尺寸，如有特殊规格可按客户要求订货/裁切。

3)：钨铜板块价格以材质为主以kg计算。

钨铜特性:广毅荣铜钨合金综合铜和钨的优点,高强度/高比重  
/耐高温/耐电弧烧蚀/导电电热性能好/加工性能好,采用高品质钨粉及无氧铜粉,应用等静压成型(高温烧结-渗铜),保证产品纯度及准确配比,组织细密,性能优异.断弧性能好，导电性好,导热性好,热膨胀小.

钨铜实物展示图：

## 钨铜应用:

钨铜是利用高纯钨粉优异的金属特性和高纯紫铜粉的可塑性、高导电性等优点,经静压成型、高温烧结、溶渗铜的工艺精制而成的复合材料。断弧性能好,导电导热好,热膨胀小,高温不软化,高强度,高密度,高硬度。用途: 1.电阻焊电极:综合了钨和铜的优点,耐高温、耐电弧烧蚀、强度高、比重大、导电、导热性好,易于切削加工,并具有发汗冷却等特性,由于具有钨的高硬度、高熔点、抗粘附的特点,经常用来做有一定耐磨性、抗高温的凸焊、对焊电极。 2.高压放电管电极:高压真空放电管在工作时,触头材料会在零点几秒的时间内温度升高几千摄氏度,而钨铜的抗烧蚀性能、高韧性,良好的导电、导热性能给放电管稳定的工作提供必要的条件。 3、航天用高性能材料 钨铜材料具有高密度、发汗冷却性能、高温强度高及耐冲刷烧蚀等性能,在航天工业中用作导弹、火箭弹的喷管喉衬,燃气舵的组件、空气舵、头罩及配重等。 4、真空触头材料 触头材料必须有非常好的机械加工性能和抗热震性,由于接触和开断时打弧,触头材料会在零点几秒的时间内温度升高几千摄氏度。我公司生产的w-cu触头材料由于其优异的物理性能而被广泛的使用。

优点:高的抗烧蚀性能、高韧性,良好的导电、导热性能。机加工性能好。

交货状态:与铜、钢等支撑件联结好的各种形状的w-cu触头 半成品:未加工的各种熔渗、铸造材料;未加工的各种触头,焊接或铜焊在铜或钢等支撑件上;焊接或铜焊加工。

我公司也生产各种焊接或铜焊的触头连接件。 5、电火花加工用电极 在用电火花加工硬质合金产品时,由于wc的特殊性能使铜或石墨电极的损耗相当快,对于这种材料的电火花加工,我公司-广毅荣专业代理的进口日本w-cu电极是最适合的。 产品性能:高的电腐蚀速度,低的损耗率,精确的电极形状,优良的加工性能,被加工件wc表面质量好。 产品类型:棒材、管材、板材 6、电子封装材料 w-cu电子封装材料,既具有钨的低膨胀特性,又具有铜的高导热特性,尤为可贵的是,其热膨胀系数和导热导电性能可以通过调整材料的成分而加以设计,因而给该材料的应用带来了极大的方便。我们采用高纯的优质原料,经压制成形、高温烧结及熔渗后,得到性能优良的w-cu电子封装材料及热沉材料。适用于与大功率器件封装的材料,如基片、下电极等;高性能的引线框架;军用和民用的热控装置的热控板和散热器等广毅荣。 优点:具有与不同基体相匹配的热膨胀系数及高的热导率;优良的高温稳定性及均一性;优良的加工性能; 钨铜复合电极:钨铜与铁结合的复合电极,杜绝以往此工艺使用焊接复合中存在的孔隙、裂缝问题。钨铜铁复合电极为钨铜、铁两种材料复合而成,结合强

度高、导电性能好。 1、钨铜、铁的合理搭配，使其力学性能更加合理，使用更加方便。小型精密电极加工中的变形问题得到了很好的解决；  
2、可将电极直接吸附在磁性工作台上磨削，其加工后的平面度、表面光洁度和尺寸精密度是其它加工方法无法比及的。在大平面电极的加工中尤显其优越性；  
3、磨削后的电极基准再现性好，特别适合需多工序组合工的电极；  
4、多个电极可同时加工，可大大提高工作效率；  
5、损耗的电极经磨削可重复使用，使用率高，大幅提高 工作效率，降低加工成本

我公司广毅荣以材质求优势，以规模供市场，真诚，效益，积极，负责是我们的态度.材质的保证，供货的效率，客户的信任是我们驻足市场开创市场的根基，我公司保证所提供材料的真实性并随货附带原产材质证明及sgs报告等相关资料对外售出产品必经质检部检测中（对材料内部：公差，板形，硬度，含钴量）利用先进的显微镜硬度仪等高精度仪器进行严格的检测，力求满足客户对材料的精细要求！。我们希望并努力为客户提供长期及时的供货资源，力求与广大客户形成稳定的友谊合作关系达成双赢效应，

让最好的企业成为广毅荣的客户， 让广毅荣的客户成为最好的企业！

（详情请咨询： 0769-85093096/13686091231谢谢！）

广毅荣诚信通id:gyrmjgc

[http://athena.china.alibaba.com/favorites/add\\_to\\_favorites.htm?content\\_type=company&content\\_id=7718869](http://athena.china.alibaba.com/favorites/add_to_favorites.htm?content_type=company&content_id=7718869)更多介绍请点击