

钼铜合金棒 热沉钨钼科技有限公司 钼铜合金棒批发

产品名称	钼铜合金棒 热沉钨钼科技有限公司 钼铜合金棒批发
公司名称	热沉钨钼科技（东莞）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇宵边新河路56号
联系电话	13215366999

产品详情

钼铜合金的应用前景广阔。主要有：1.真空触头，目前国内正在大面积推广应用；2.导电散热元件，钼铜合金棒，可满足大功率的集成电路和微波器件的高电导、热导性能、耐热性能、真空性能及定热膨胀系数等要求；3.作为一些特殊要求的仪器仪表元件，满足其无磁性、定热膨胀系数、高弹性模量、高电导热导性等；4.用于使用温度稍低的火箭、的高温部件，也可代替钨作为其它中的零部件，如增程炮等；5.用作固体动密封、滑动摩擦的加强肋，高温炉的水冷电极头，以及电加工电极等。其应用还可进一步开发。

热沉钨钼科技（东莞）有限公司生产批发：钼铜板，钼铜棒，钼铜合金，钼铜合金板，钼铜合金棒等钼铜产品。欢迎来电咨询！

钼铜材料的应用根据前述钼铜材料的特性并国内外发展情况，钼铜合金棒公司，钼铜材料已在以下几个方面获得应用。

1 真空开关电触头目前，国外已将钼铜材料与钨铜材料同时列为电触头材料。国内钨铜真空触头正在大面积推广，但也有个别已选用钼铜材料。因此，可以根据真空开关的不同性能要求，在不同的情况下分别采用钨铜材料和钼铜材料，以达到材料佳的使用效果。

2 电真空器散热元件大功率的集成电路和微波器件要求高电导热导材料作为导电散热元件，同时又要兼顾真空性能、耐热性能及热膨胀系数等。钨铜和钼铜材料由于其各项特性符合这些要求，因此是这方面应用的优选材料。

3 其它钼铜材料也可作为固体动密封、滑动摩擦的加强肋，高温炉的水冷电极头，钼铜合金棒供应，以及电加工电极等，其应用还可进一步开发。

热沉钨钼科技（东莞）有限公司生产批发：钼铜板，钼铜棒，钼铜合金，钼铜合金板，钼铜合金棒等钼铜产品。欢迎来电咨询！

钼铜:钼和铜的复合材料。优点:高强度、高比重、耐高温等。钼铜是由热导率较高的铜和热膨胀系数较低的钼组成复合材料。用途：1 真空开关电触头。2 电真空器散热元件。3 仪器仪表元件材料。4 航天及用材。

钼铜合金棒-热沉钨钼科技有限公司-钼铜合金棒批发由热沉钨钼科技（东莞）有限公司提供。热沉钨钼科技（东莞）有限公司位于东莞市长安镇宵边新河路56号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前热沉钨钼科技在有色金属合金中享有良好的声誉。热沉钨钼科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。热沉钨钼科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事w80钨铜，钨铜合金价格，东莞铜钨合金的厂家，欢迎来电咨询。