

TCr0.6-0.4-0.05铜合金力学性能

产品名称	TCr0.6-0.4-0.05铜合金力学性能
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	50.00/千克
规格参数	品牌:鹏达高端铜材 型号:TCr0.6-0.4-0.05 规格:铜板 铜棒 铜套
公司地址	深圳市沙湖工业区
联系电话	13417479715 13417479715

产品详情

TCr0.6-0.4-0.05

TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金

TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金价格TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金性能

TCr0.6-0.4-0.05铜合金镍铝青铜具有高韧性，高电/热导率，高抗冲击强度，良好耐蠕变性，缓解焊接和高真空条件下的低波动性

TCr0.6-0.4-0.05铜合金是铝青铜铸造的,单纯一个形状的鲜适合铸造铜铸造。强,突出使用也wuketiaoti,而且强度和耐磨损性方面的话,TCr0.6-0.4-0.05铜合金aTCr0.6-0.4-0.05铜合金703更出色的材料机械性质种。但是,使用等其他参数方面,这里是略有下降。推进系统的螺旋桨在内,化学用设备、配件等大型产品的用途误区。硬度、强度的双方,在铝青铜铸造,TCr0.6-0.4-0.05铜合金高的值。

产品规格范围:直径6-500mm,长度0.5-30m ;

产品规格范围:厚度0.5-80mm,长1-6米,宽0.5-3m

产品规格范围:外径6-530mm , 壁厚0.5-50mm , 长度1-12m ;

产品规格范围：锻件、棒材、尺寸可零割、带材、环件、丝材、法兰等可根据客户要求生产

产品应用范围：普遍的应用于航天航空、电力、石油化学、船舶、机械、电子、环保等各个行业。

=====

特性及适用范围：

用于、中速、重载荷有轴承，工作TCr0.6-0.4-0.05铜合金高温250 。具有自动调心对偏斜不敏感，轴承受力均匀承载力高，可同时受径向载荷，自润滑无需维护等特性。

锡磷青铜是一种合金铜，具有良好的导电性能，不易发热、确保安全同时具备很强的抗疲劳性。锡磷青铜的插孔簧片硬连线电气结构，无铆钉连接或无摩擦触点，可保证接触良好，弹力好，拨插平稳。

主要用途

该合金具有优良有机械加工性能及成屑性能，可使零件加工过程迅速缩短了加工时间。

含铅锡青铜常用作耐磨零件和滑动轴承。

含锌锡青铜可作高气密性铸件。

TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金——TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金——TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金——TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金

铜合金TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金 钢材/材料名称：TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金—铜合金，圆棒板材

铜合金TCr0.6-0.4-0.05铜合金铜合金 板材/板料现货：板材厚度1mm-100mm，轧板、锻板、板材