

CB483K铜合金

产品名称	CB483K铜合金
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	国产/进口:CB483K
公司地址	深圳市坑梓工业园5栋1层
联系电话	13417446786 13417446786

产品详情

CB483K铜合金物理性能：

(1) 的物理、化学性能 纯铜导电性、导热性铜合金的导电、导热性也很好。

铜及铜合金对大气和水的抗蚀能力很高。铜是抗磁性物质。

(2) 良好的加工性能 塑性很好，容易冷、热成形；铸造铜合金有很好的铸造性能。

(3) 具有某些特殊机械性能

例如优良的减摩性和性(如青铜及部分黄铜)，高的弹性极限和疲劳极限(如铍青铜等)。

(4) 色泽美观 2、（紫铜）

纯铜是玫瑰红色金属，表面形成氧化铜膜后呈紫色，故工业纯铜常称紫铜或电解铜。密度为8-9g/cm，熔点1083 ° C。纯铜导电性很好，

大量用于制造电线、电缆、电刷等；导热性好，常用来制造须、仪表，塑性极好，

易于热压和冷压力加工，可制成管、棒、线、条、带、板、箔等铜材。纯铜产品有冶炼品及加工品两种

产品名称：CB483K铜合金——金属材料,深圳市鹏达CB483K

圆棒规格：CB483K铜合金棒/圆棒直径0.2mm起至300mm 长度2500MM以内

带/板规格：CB483K铜合金板厚度0.15-100mm 宽度1200mm以内 长度3000MM以内

产地厂家：CB483K铜合金,进口/国产等仓库均有***

锡青铜计算公式:

锡青铜棒重量计算公式:半径x半径x3.14x长度x密度(8.9)/1000000

锡青铜板重量计算公式:长x宽x厚x密度(8.9)/1000000

锡青铜带重量计算公式:长x宽x厚x密度(8.9)/1000000

锡青铜线重量计算公式:半径x半径x3.14x长度x密度(8.9)/1000000

锡青铜扁条重量计算公式:长x宽x厚x密度(8.9)/1000000

锡青铜常用牌号有QSn4-3,QSn4.4-2.5,QSn7-O.2,

ZQSn10,ZQSn5-2-5,ZCB483K等。

CB483K铜合金 外径190 (内径100) 长度155MM 2件 58KG

CB483K铜合金 外径160 (内径100) 长度165MM 2件 37KG

CB483K铜合金 外径170 (内径60) 长度205MM 2件 55kg

QSn10-1铜合金 外径160 (内径80) 长度50MM 4件 30kg

QSn10-1铜合金 外径160 (内径50) 长度50MM 4件 35kg 215KG

