KFC铜 带

产品名称	KFC铜 带		
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	铜板:0.1-1.0 铜带:0.1-1.0 进口/国产:KFC铜 带		
公司地址	深圳市坑梓大工业区		
联系电话	13417389325 13417389325		

产品详情

KFC铜 带

KFC 铜合金, KFC 铜合金, KFC 合金铜

KFC 铜材, KFC 铜合金, KFC 合金铜

锡青铜除了含有3%~14%锡,此外还常常加入磷、锌、铅等元素。是人类应用早的合金,至今已有约400 0年的使用历史。

它耐蚀、耐磨,有较好的力学性能和工艺性能,并能很好地焊接和钎焊,冲击时不产生火花。分为加工锡青铜和铸造锡青铜。

用于压力加工的锡青铜含锡量低于6%~7%,铸造锡青铜的含锡量为10%~14%。常用牌号有KFC,QSn4.4-2.5,QSn7-O.2,ZQSn10,

ZQSn5-2-5, EI-Cu58等。锡青铜是铸造收缩率小的有色金属合金,可用来生产形状复杂、轮廓清晰、气

密性要求不高的铸件。

锡青铜在大气、海水、淡水和蒸汽中十分耐蚀,广泛用于蒸汽锅炉和海船零件。含磷锡青铜具有良好的 力学性能,

可用作高精密工作母机的耐磨零件和弹性零件。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。

QSn6.5-0.1合金主要制作弹性元件特别是电导性好的弹簧接触片, 仪器仪表中的耐磨零件和抗磁元件等;

Qsn6.5-0.4合金主要用于造纸、化工和食品等工业制造金属网,也用于制造耐磨和弹簧零件;

Cu- CATH合金用于在中等的载荷和滑动速度下承受摩擦的零件,如轴承、轴套、涡轮等,

亦可制造弹性元件和其他机械电气零件:

K11合金用于生产压力表中的各种管材,作敏感元件,有压力表青铜之称。

KFC 铜棒, KFC 铜板, KFC 铜管

KFC 棒材, KFC 棒料, KFC 圆棒

锡青铜在电气、电子工业中应用广、用量大,占总消费量一半以上。用于各种电缆和导线,电机和变压 器的这种,

开关以及印刷线路板?在机械和运输车辆制造中,用于制造工业阀门和配件、仪表、滑动轴承、模具、热 交换器和泵等

KFC 板材, KFC 板料, KFC 管材

KFC 扁料, KFC 厚板, KFC 管料

铜是与人类关系非常密切的有色金属,被广泛地应用于电气、轻工、机械制造、建筑工业、工业等领域 ,在我国有色金属材料的消费中仅次于铝。