

QCd1b镉青铜钢板 厚板 棒料

产品名称	QCd1b镉青铜钢板 厚板 棒料
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

牌号：QCd1b标准：GB/T 13808-1992QCd1b镉青铜化学成份：铜 Cu：余量镉 Cd：0.8～1.3注：(杂质) 0.3力学性能：抗拉强度 σ_b (MPa)：196，伸长率 δ_{10} (%)：35硬度：75HB注：棒材的纵向室温拉伸力学性能试样尺寸：直径20～120热处理规范：热加工温度780～800。特性及适用范围：QCd1b镉青铜具有高的导电性和导热性,良好的耐磨性和减摩性及蚀性好，压力加工性能良好。镉青铜的时效硬化效果不显著，一般采用冷作硬化来提高。QCd1b镉青铜以镍为主要添加元素的铜基合金呈银白色，故为白铜。铜镍二元合金称普通白铜，加锰、铁、锌、铝等元素的铜镍合金称为复杂白铜，纯铜加镍、能显著提高强度、耐蚀性、电阻和热电性。工业用白铜根据性能特点和用途不同分为结构用白铜和电工用白铜两种，分别满足各种耐蚀和特殊的电、热性能白铜与其他的铜材相比，具有出色的耐腐蚀性、焊接性、还具有一定深冲性、色泽美观、被广泛用于电磁屏蔽、晶体振荡器外壳、电位器划片、电机电刷、眼镜等。

铝青铜和磷青铜的用途介绍 铝青铜含铝量一般不超越11.5%有时还参加适量的铁、镍、锰等元素铝青铜以进一步改铝青铜善功能。QCd1b镉青铜
铝青铜可热处理强化其强度比锡青铜高抗高温氧化性也较好。QCd1b镉青铜 有较高的强度杰出的耐磨性。QCd1b镉青铜 用于强度比较高的螺杆、螺帽、铜套、密封环等和耐磨的零部件,zui杰出的特色便是其杰出的耐磨性。QCd1b镉青铜
为含有铁、锰元素的铝青铜有高的强度和耐磨性经淬火、回火后可进步硬度有较好的高温耐蚀性和kang yang hua性在大气、淡水和海水中抗蚀性很好可切削性尚可可焊接不易纤。QCd1b镉青铜
磷青铜含2%～8%锡、0.1%～0.4%磷余为铜的铜合金。QCd1b镉青铜
首要用作耐磨零件和弹性元件。QCd1b镉青铜
产品特性1.技术轧制无氧铜锭、智利CCC电解铜制作；2.延展性kang pi lao性抗蚀性好具有杰出的弹性。QCd1b镉青铜
磷青铜首要应用范围首要用作耐磨零件和弹性元件。QCd1b镉青铜 电脑连接器手机连接器高ke技职业接插件电子电气用绷簧开关电子产品的插槽、按键、电气连接件引线结构振荡片及端子等。