

# JIS H3270 C1720镀铜板圆钢 钢板元素

产品名称	JIS H3270 C1720镀铜板圆钢 钢板元素
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

JIS H3130 C1720镀铜板 H3130 C1720化学成分(wt%)Be 1.80-2.00Ni+Co 0.20min.Ni+Co+Fe 0.6max.Cu+Be+Ni+Co+Fe 99.5min.执行标准:JIS H3130 C1720

P.R主要特点：度、耐疲劳性、高导电性、耐磨损性、非磁性JIS H3270

C1720镀铜板锡青铜的硬度是多少? 由于牌号不同硬度有时候差的会很大纯铜硬度:35度(博林氏硬度计)5~7%锡青铜硬度:50~60度9~11%锡青铜硬度:70~80度590HB试验力单位为牛,经常会让人误导 而且这个值一般指C83600(35青铜)或者说CC491K国标中的试验力单位为牛,应用时乘以系数0.102,这个材料一般布氏硬度是60左右

易切削磷青铜产品特性磷青铜带具有杰出的延展性深冲功能以及电镀性广泛用于建筑、轿车、装修、电子接插件、制作职业。JIS H3270 C1720镀铜板 带材的板型、表面及尺度精度控制为国际水平；锡磷青铜带普带（Sn4%）、高精带（Sn8%）均可加工。JIS H3270 C1720镀铜板 具有杰出的延展性、深冲性、较高的强度、硬度等优秀的归纳功能多用于电子电气设备弹性材料、集成电路引线结构材料等。JIS H3270 C1720镀铜板 锡磷青铜有更高的耐蚀性,耐磨损,冲出时不发生火花。JIS H3270 C1720镀铜板 用于、中速、重载荷有轴承作业zui高温250 。JIS H3270 C1720镀铜板 具有主动调心对偏斜不灵敏轴承受力均匀承载力高可一起受径向载荷自润滑无需保护等特性。JIS H3270 C1720镀铜板 锡磷青铜是一种合金铜具有杰出的导电功能不易发热、确保安全一起具有很强的kang pi lao性。JIS H3270 C1720镀铜板 锡磷青铜的插孔硬连线电气结构无铆钉衔接或无冲突触点可确保触摸杰出弹力好拨插平稳。