

JISH3270 C1720 O态镀铜带厂家 圆棒 板材

产品名称	JISH3270 C1720 O态镀铜带厂家 圆棒 板材
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

JISH3130 C1720 O态镀铜带 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

、非磁性使用于切削加工及冲压加工的各种结构零件。JISH3270 C1720 O态镀铜带 如垫片衬套等锡黄铜板有高的耐腐蚀性有良好的力学性能在冷热态下压力加工性良好可用于舰船上的耐蚀零件及蒸汽油类等介质接触的零件及导管黄铜排力学性能良好导电导热性低耐腐蚀性好有腐蚀开裂倾向。JISH3270 C1720 O态镀铜带 耐腐蚀的重要零件及弱电电工业用的零件H90高精黄铜排特性及适用范围:强度比紫铜高(但在普通黄铜中,它是低的)导电导热性好在大气和淡水中具有较高的耐蚀性,且有良好的塑性易于冷热压力加工易于焊接。JISH3270 C1720 O态镀铜带 锻造和镀锡无应力腐蚀破裂倾向热加工温度850-950 退火温度650-720 内应力的低温退火温度200 黄铜板是由铜和锌所组成的合金如果只是由铜。