

HMn58-3-1-1铜合金

产品名称	HMn58-3-1-1铜合金
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	49.00/千克
规格参数	鹏达:高端铜材 国产/进口:HMn58-3-1-1
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

HMn58-3-1-1铜合金

HMn58-3-1-1铜合金——HMn58-3-1-1铜合金——HMn58-3-1-1铜合金——HMn58-3-1-1铜合金

纯度可达99.99%

红铜的密度：8.96g/(cm) 红铜的比重：8.89g/(mm) Cu 99.95% O<003 电导率 57ms/m
硬度 85.2HV[1]

铜合金HMn58-3-1-1铜合金 钢材/材料名称：HMn58-3-1-1铜合金—铜合金，圆棒板材

铜合金HMn58-3-1-1铜合金 板材/板料：板材厚度1mm-100mm，轧板、锻板、板材等

主成分为铜，含量为99.5~99.95%;主要杂质元素:磷、铋、锑、砷、铁、镍、铅、

锡、硫、锌、氧等;用于制做导电器材、铜合金、铜基合金。

本公司产品可以达到绿色环保认证标准,符合RHOS指令。

紫铜特点简介：紫铜（红铜）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。火炼可得99 - 99.9%的纯铜，电解可以使铜的纯度达到99.95-99.99%。

密度为8-9g/cm³，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，

常用来制造须防磁性干扰的磁学仪器、仪表，如罗盘、航空仪表等；塑性，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。

材质：T1、T2、T3.....T8、C1100、C5111、C5101、C5191、C5210、TU1、TP1、TP2、TAg0.08、TAg0.1、C1100

规格：线径：0.01-15.0mm。

紫铜带

硬度：O、1/2H、3/4H、H、EH、SH等

1、铜是经济的。

由于铜管容易加工和连接，使其在安装时，可以节省材料和总费用，稳定性可可靠性，可省去维修。

2、铜是轻便的。

对相同内径的纹螺纹管而言，铜管不需要黑色金属的厚度。当安装时，铜管的输送费用更小，维护更容易，占用空间更小。

3、铜是可以改变形状的。

因为铜管可以弯曲、变形，它常常可以做成弯头和接头，光滑的弯曲允许铜管以任何角度折弯。

4、铜是易连接的。

紫铜带牌号对照表名称 中国牌号 日本牌号 德国牌号 美国牌号 英国

零号无氧铜 TU0 C1011 -- C10100 C110

