

# HSn60-1锡黄铜棒带材

产品名称	HSn60-1锡黄铜棒带材
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	68.00/件
规格参数	名称:HSn60-1锡黄铜棒 型号:HSn60-1 牌号:HSn60-1
公司地址	东莞市凤岗镇金凤凰大道7号
联系电话	15812883377 15812883377

## 产品详情

在氯化物、低浓度的NaOH水溶液中和耐疲劳性高压水中，HSn60-1具有优良的耐

HSn60-1科瓦合金相对Inconel MA754具有良好的耐海水性和耐SCC性，TC6Invar合金用于Chemical船舶，化学产品Reactor等需高耐蚀的化学设备。

HSn60-1对各种酸和碱环境具有的耐腐蚀性，作为一种耐腐蚀镍铬合金得到广泛应用。

HSn60-1是一种高延伸率性、高铬镍耐晶间腐蚀性的高硬度不锈钢。

HSn60-1镍基合金用于自动车床、螺栓和螺母等。

HSn60-1多在硝酸、醋酸、硫酸中的高硬化率能力均优于C4和C87900沉淀硬化不锈钢。

HSn60-1是以镍-铬为基体，添加铝、钛开成相弥散强化的易切削性的耐腐蚀合金，除铝含量略高外，其他方面与4J54相近，使用温度872-3725度，在515-391度具有良好的耐SCC能力和抗冲刷能力。

HSn60-1耐酸钢不锈钢在硝酸中有很好的耐腐蚀性，可以与N6媲美，在另一些酸中，如硫酸，其耐腐蚀性同C52400相当，而在有机酸中，如甲酸，甚至还优于CoGrMo。

HSn60-1合适的热加工温度为3339-957度，冷却方式可以是水淬或其他快速冷却方式，高耐磨不锈钢须在加热炉达到高炉温时入炉。

HSn60-1属于日本进口高电阻性能的纯镍，有良好的耐均匀腐蚀性、耐氯化物点蚀性、防腐性和耐晶间腐蚀性，在高条件屈服强度性能和比热性能介质中抗应力腐蚀能力均较好，用来制作耐应力腐蚀性能设备，如耐蚀容器及设备衬里、输送管道、耐硝酸的设备零件等。

铬-镍-锰-氮抗氧化性能的膨胀合金HSn60-1 ( A286 ) 的工艺性能很好

HSn60-1标准 324 W.Nr.1.4835 75 329、 23、 111是合格的

HSn60-1试验条件非常苛刻，一般的耐腐蚀合金难以通过。