

新国特钢601高温合金棒支持光谱检测耐腐蚀耐高温现货可零割

产品名称	新国特钢601高温合金棒支持光谱检测耐腐蚀耐高温现货可零割
公司名称	江苏新国金属有限公司
价格	158.00/Kg
规格参数	货物销售类型:现货 配送服务:可配送到厂 质量等级:国标 国军标 航标等
公司地址	无锡市新吴区南方不锈钢交易中心9-119二楼203室
联系电话	0510-85959889 13382299338

产品详情

Inconel625应用领域：

含氯化物的有机化学流程工艺的部件，尤其是在使用酸性氯化物催化剂的场合；
用于制造纸浆和造纸工业的蒸煮器和漂白池；烟气脱硫系统中的吸收塔、再加热器、烟气进口挡板、风扇（潮湿）、搅拌器、导流板以及烟道等；
用于制造应用于酸性气体环境的设备和部件；和乙酐反应发生器；
硫酸冷凝器等Inconel625合金的焊接建议采用AWS A5.14焊丝ERNiCrMo-3或AWS A5.11焊条ENiCrMo-3 NS336、GH3625、GH625()、NC22DNb(法国)、W.Nr.2.4856(德国)、0Cr20Ni65Mo10Nb4 5、合金冷加工时当加工量大于15%时，热加工后要进行退火处理 2、该合金的晶粒度平均尺寸与锻件的变形程度、终锻温度密切相关焊接过程中无敏感性。在静态或循环环境中都具有抗碳化和氧化性，并且耐含氯的气体腐蚀 625合金在很多介质中都表现出极好的耐腐蚀性。在氯化物介质中具有出色的抗点蚀、缝隙腐蚀、晶间腐蚀和侵蚀的性能。3、合金的焊接性能良好，可在保护气氛下用钨极或本合金作添料进行氩弧焊接，也可用钎焊连接及电阻缝焊 焊接建议采用AWS A5.14焊丝ERNiCrMo-3或AWS A5.11焊条ENiCrMo-3
4、表面处理工艺：除去合金表面氧化皮时先碱洗，再在、-水溶液中酸洗Inconel625规格：2、该合金的晶粒度平均尺寸与锻件的变形程度、终锻温度密切相关Inconel625规格：焊接建议采用AWS A5.14焊丝ERNiCrMo-3或AWS A5.11焊条ENiCrMo-3 4、表面处理工艺：除去合金表面氧化皮时先碱洗，再在、-水溶液中酸洗该合金是以钼铌为主要强化元素的固溶强化型镍基变形高温合金，具有优良的耐腐蚀和高氧化性能，从低温到980 均具有良好的拉伸性能和疲劳性能，并且耐盐雾气氛下的应力腐蚀。因此，可广泛用于制造发动机零部件、结构部件和化工设备。