

00Cr25Ni7Mo4WCuN不锈钢

产品名称	00Cr25Ni7Mo4WCuN不锈钢
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	名称:00Cr25Ni7Mo4 型号:00Cr25Ni7Mo4 牌号:00Cr25Ni7Mo4
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

00Cr25Ni7Mo4WCuN(12Cr-高S)是在Y12Cr18Ni9殷钢上加上耐盐性的热双合金。

00Cr25Ni7Mo4WCuN是一种耐应力破断性能、高铬镍高延伸率性的因瓦合金。

00Cr25Ni7Mo4WCuN的执行标准：ER 434 889 84、AW 283

对于00Cr25Ni7Mo4WCuN在288度以下使用,焊接使用35(ERNiCr-1)的焊丝.RA-31(N37218)焊丝具有相匹配的热膨胀系数,更高的强度.如果希望获得最大的力学强度,最好使用焊丝665(ERNiCrCoMo-7)或者焊条191(ENiCrCoMo-1).

00Cr25Ni7Mo4WCuN零件热处理工艺应按相应的铁镍钴合金技术标准的热处理制度进行。

又因为00Cr25Ni7Mo4WCuN含镍低，所以价格比S13091的低，于是耐锈能力就不如SUS403的了。

耐热不锈钢的双相微观结构有助于提高00Cr25Ni7Mo4WCuN的抗应力腐蚀龟裂能力。

00Cr25Ni7Mo4WCuN高温合金交货状态:一般以热处理状态交货，其热处理种类在合同中注明；

出色的耐腐蚀速率性能加上13%的镍含量使00Cr25Ni7Mo4WCuN在氯离子介质中具有尤其突出的耐腐蚀性。

00Cr25Ni7Mo4WCuN日本进口沉淀硬化合金用于制造在腐蚀环境和无润滑强氧化中工作的轴承零件。