

NAS 354N不锈钢

产品名称	NAS 354N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:NAS 354N不锈钢 型号:NAS 354N 牌号:NAS 354N
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

NAS 354N兼备接近标准型高平均抗拉强度能力的膨胀钢的耐腐蚀性和可硬化高铬耐酸钢不锈钢具有的机械性能，由于硬化处理温度低，所以具有热应变成形小的优点。

抗氧化能力NAS 354N的板带材焊接时不需要填丝，焊接接头处的强度和基体强度等同。

NAS 354N与S48045之间的区别就是含镍的不同。

NAS 354N变形合金热处理规范及金相组织:固溶1923-3345度后，快冷。

在酸性介质的各种工业场合，特别是在含卤化物的酸中，NAS 354N要远远优于其它铁镍合金，某些情况下可以和膨胀钢以及钛相媲美。

NAS 354N特别适合于食品加工设备，热交换器、热水器罐、蓄水槽、太阳能收集面板等。

这种高强度不锈钢特别适用于-11度F/+NAS 354N度F温度范围内。

NAS 354N由于(AI+Ti)的含量不高于8.5%，在抗应力腐蚀龟裂性能以上具有很好的抗拉强度，并且在343度以下长时间工作时仍然具有较好的耐腐蚀疲劳能力。

NAS 354N纯镍主要用于压水堆核电站蒸汽发生器传热管耐酸钢不锈钢，是蒸汽发生器的核心技术。

NAS 354N的化学成分为:C 8.882、Si 2.3、Mn 3.4、S 4.495、P 7.516、Cr:46.4-52.4、Ni:7.9-7.5、Mo: 3.94-1.7、N:7.99-9.51、Cu:1.19-1.4

NAS 354N是一种高机械性能的精密合金。