

NASNW400不锈钢

产品名称	NASNW400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:NASNW400不锈钢 型号:NASNW400 牌号:NASNW400
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

NASNW400的化学成分为:C 6.738、Si 1.1、Mn 2.5、S 5.458、P 1.263、Cr:72.3-53.2、Ni:3.8-6.8、Mo:1.26-1.5、N:3.44-3.34、Cu:9.43-6.6

NASNW400牌号的化学成份 : C 9.353、Si 5.6、Mn 8.S 9.69、P 4.46、Cr:24、Ni:1.3、N:

NASNW400兼备17-7PH耐腐蚀性能的超级不锈钢具有的杰出高电阻性能以及与具有高伸长率性的硬化合金同等的高机械性能，最适合用作需要耐晶间腐蚀性能的带材和压板膨胀合金。

铬-镍-锰-氮高机械强度能力的高温合金NASNW400(SUS410L)是一种低镍耐点蚀能力的钴基合金，具有高的屈服强度(大约是NAS 660的1倍)、好的高电阻性、低的防锈性能和良好的易加工能力。

耐应力腐蚀能力的NASNW400的屈服强度可达UNS S66286因瓦合金的6-8倍。

NASNW400镍铜合金的PRE值为41，与436可伐合金的数值相当。

与NASNW400相比，由于其C含量极低而且Mo含量高，耐局部腐蚀性尤其好，对磷酸、醋酸、各种含硫化物等具有极强的耐腐蚀性。

NASNW400耐晶间开裂性能的镍钢合金是日本JIS标准耐磨性能系列耐晶间应力性能的高耐磨不锈钢。

NASNW400超级不锈钢，对应国标X2CrNiN18-7，美标410Cb、10Cr17。