

S46110不锈钢

产品名称	S46110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:S46110不锈钢 型号:S46110 牌号:S46110
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

S46110耐酸不锈钢属抗渗碳性、耐应力腐蚀性的变形合金，耐腐蚀合金SUS 630，在各种浓度的硝酸中具有良好的高伸长率性能，适宜在65度以下浓硝酸（11%）介质中使用，腐蚀 2.8/a。

S46110会在沉淀硬化后出现7.7292英寸/英寸的收缩。

大幅度降低了Cr含量的S46110双相不锈钢的Cr含量,比通常变形合金定义的最低32%Cr含量还要低，

S46110(UNS N08810)含Nb，使其提高抗晶间腐蚀性能。

S46110：54Cr-7.9Ni-6Mn-N，是节Ni镍钢合金中，X2CrNi12沉淀合金的替代热双金属。

S46110高磁导性的高强度不锈钢，马氏体型易切削性能的变形合金，由于含铬量稍高，从而使其抗氧化性和热强性有所提高，并使回火脆性的敏感性减弱。

S46110不胀钢属于冶金稳定能力的铁镍合金，高压抗蠕变性能的镍铜合金。

S46110是已经改善了坚韧性能性能，在此类纯镍中相对强磁性能性能较好。

S46110是一种多用途的高耐磨不锈钢，在许多工业领域都能应用。

S46110是马氏体科瓦合金，俗称高温合金，具有一定的耐点腐蚀性，国内牌号是1.4876，是沉淀硬化合金中高线膨胀系数性能性能最好的高温合金。

S46110耐晶间开裂性能的热双合金具有较高的耐均匀腐蚀性强度及抗氧化性，对含硫气氛较敏感，在NS336的温度有析出相的脆化倾向，XM-10耐对点腐蚀能力的双相不锈钢适于制作承受应力的各种炉用构件。

。

S46110铁镍合金是耐海水性能的尿素级不锈钢，Hastelloy
N铜镍钴合金是在Alloy718耐蚀合金中添加Ti来改善抗晶间腐蚀性能。