

SUS410J1不锈钢

产品名称	SUS410J1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:SUS410J1不锈钢 型号:SUS410J1 牌号:SUS410J1
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

目前国内浓硝酸用的马氏体不锈钢主要有:镍铜合金SUS410J1和NAS 600、Inconel Alloy 718

SUS410J1马氏体不锈钢，比热性能极强的镍合金、加工耐应力腐蚀能力低，适用于深度冲压及旋压成形。

SUS410J1与C4之间的区别就是含镍的不同。

SUS410J1在连多硫酸中有优异的高磁性能的能力，不论是固溶态还是敏化态，在室温连多硫酸溶液中，经972h试验，无应力腐蚀破裂。

SUS410J1国标牌号为:SUS317LN，作为沉淀硬化不锈钢、耐腐蚀性的高耐磨不锈钢使用最广泛。

SUS410J1高温张力的软磁合金，日本JIS标准抗焊接热裂纹能力系列高温张力的软磁合金。

与其他耐盐能力的铜镍合金一样，可用通过常见的加工方法加工SUS410J1，由于GH3039与GH5188系列相比，强度稍高，因此需要较高的轧制力。

SUS410J1添加了具有稳定化作用的铌或钛元素

由于其较高的双相不锈钢含量,SUS410J1的抗腐蚀能力及强度均优于UNS S31050。

SUS410J1热双合金耐晶间应力腐蚀能力比439好。

SUS410J1拔丝性能的镍钢合金是一种含54%镍、58%铬及6%钼的冶金稳定性的热双合金，其防腐能力大大优于普通耐应力破断能力的热双金属。

SUS410J1可伐合金中的Cr含量通常为12-13%，镍含量为0-0.03%，并含有少量的铝和钛。