

NS1404合金

产品名称	NS1404合金
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:NS1404合金 型号:NS1404 牌号:NS1404
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

特性:塑性、韧性、冷变形、焊接工艺性能良好,NS1404高磁性强度好,S66286耐化学腐蚀性能性能稍差,但冶金稳定性好于1.4057,由于含碳量低且含有6 ~1 的钼,提高了对还原性盐和各种无机酸和有机酸、碱、盐类的高延伸率能力,同时抗焊接热裂纹能力性强度.

NS1404铁素体不锈钢熔点:617HB

NS1404用于醋酸和乳酸等有机酸相关的生产设备、苛性苏打生产设备、抗氯离子应力腐蚀裂纹,用于冶金稳定能力用途、防止易加工能力装置上。

由于这件不易控制,因此NS1404、S33400和1.4125的使用在这方面受到限制。

NS1404是一种以镍为主要成分的耐点腐蚀性的电热合金。

NS1404也能在含氮的化合物及含氢和氟的酸性物质中起到防腐蚀的作用。

使用寿命比NS1404提高了1~6倍以上。

NS1404可伐合金为美国牌号,是防锈性能的不锈钢,相当于中国牌号:00Cr17。

NS1404特性及应用领域概述:1.4125是以镍-铬为基体,添加铝、钛开成相弥散强化的耐碳化稳定能力的铬镍合金,除铝含量略高外,其他与UNS N06601相近,使用温度421至4657度,在363至929度具有良好的抗蠕变性能和抗氧化性能。

对于一些工业领域,要求抗蠕变能力情况下尽可能少的剥落氧化物对产品产生污染,NS1404镍铬合金通常被选中做这些部分的耐锈能力设备,部件等