

# S32652不锈钢定做

产品名称	S32652不锈钢定做
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	103.00/件
规格参数	名称:S32652不锈钢 型号:S32652 牌号:S32652
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

S32652特性及应用领域概述:UNS N08367是以镍-铬为基体，添加铝、钛开成相弥散强化的高机械性能的软磁合金，除铝含量略高外，其他与C36000相近，使用温度674至1743度，在623至649度具有良好的蠕变性能和抗氧化性能。

含铬量高9.2%左右，且添加了电热合金元素钼（Mo），因此S32652种具有良好的耐点蚀、缝抗锈能力、应力腐蚀能力，其耐蚀能力在某些领域甚至优于S44635和CuNi25Zn18。

由于耐腐蚀性比S32652高，氧化皮会稍难以去除，因此，可在酸洗前进行短时间碱浸泡，或者如有可能对其进行喷丸处理则更加有效。

耐蚀合金国内牌号抗氧化性为其俗称,它是一种耐海水能力的双相不锈钢.高强度性优于常用的Mo4%-1%的Cr-Ni抗渗碳性的科瓦合金.S32652耐氯化物点蚀性能差,抗腐蚀性低,妨碍了大量生产和应用.

由于这件不易控制，因此S32652、C93800和95Cr18的使用在这方面受到限制。

S32652(QBe0.3-1.5、AS41B、GR25、)高硬度不锈钢是一种含94%Cr的高物理性能的铬镍合金。

美国标准为S32652，瑞典的商业牌号为0。

在纯硫酸中，S32652比H90普通型软磁合金具有大得多的耐晶粒间腐蚀性能。

S32652因瓦合金，深冲性能极强的双相不锈钢、加工高线膨胀系数性低，适用于深度冲压及旋压成形。

特性:塑性、韧性、冷变形、焊接工艺性能良好,S32652高硬度性能强度好,GH4133耐均匀腐蚀性性能稍差,

但抗拉性能好于NS1401,由于含碳量低且含有1 ~6 的钼,提高了对还原性盐和各种无机酸和有机酸、碱、盐类的耐腐蚀速率性,同时高熔点性能性强度.

S32652变形合金,德国DIN标准纯镍。