

Type 304不锈钢棒材 板材 圆棒

产品名称	Type 304不锈钢棒材 板材 圆棒
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

Type 304 (UNS S30400)描述Type 304含有约18%的铬和8%的镍，是上常用的不锈钢。Type 304是一种多用途的通用不锈钢，具有良好的耐大气腐蚀性，适用于许多化学品和食品和饮料。这些牌号可以在退火状态下供货，它们具有非常好的可成形性。可以定做更高的镍版本以增强多级深拉特性。Type 304在退火状态下是非磁性的，但由于冷加工可能会变得略微有磁性。当组合物满足304L的较低碳限制和304的稍度水平时，Type 304可以双重认证为304L。304L型应规定用于焊接应用，因为低碳版本了碳化铬沉淀并增强了耐腐蚀性。焊接条件。Type 304的典型标准ASTM A276ASTM A479ASME SA276ASME SA 479化学成分 (wt%) 限制在ASTM A276和ASME SA276 *中规定碳: 0.08

硅: 1.00铬:18.0-20.0 磷: 0.045镍:8.0-11.0 硫: 0.030锰: 2.00

Type 304的物理性质密度，磅/英寸3:0.285性模量，psi:28 x 10⁶热膨胀系数，68-212F，/F:9.2 x 10

-6导热系数，Btu / fthrF:9.4比热，Btu / lbF:0.12电阻率，Microhm-in:28.3机械性能ASTM A276和ASME

SA276中规定的热成品的机械性能要求屈服强度 (KSI): 30抗拉强度 (KSI): 75伸长率 (%): 40冷

加工: 在冷加工的帮助下，金属得到加强，金属受到塑料加工由此获得的变形是由于获得了更高密度的位错网络，实际上增强了金属。应变硬化，加工硬化和冷加工是相同的概念。在冷加工过程中产生的变形总是保持在重结晶温度以下; 否则该过程将被命名为热工作而非冷工作。

在日趋激烈的市场竞争中，我们始终坚持以顾客满意为中心。引进优异的Type 304，并坚持亲切的质量服务让顾客满意，坚持“对客户负责就是对自己负责！为客户增值就是为自己增值！”的经营方针，走好每一步。

每一年，每一月，每一日，我们都努力做得更hao，以不辜负客户的信lai。信lai这个词概括了合作关系中，我们心目中*基本的因素，为我们铺设长期合作的道路。离开信lai，我们就不可能发展和取得成功。

公司创建以来，一批又一批的能工巧匠和专业人士为我们今天的业务版图奠定了坚实的基础。我们所积累的模具钢经销解决方案是好的。作为专业进口模具材料的销售者，我们以此为荣。

感谢所有的客户，您的支持与厚爱成就了公司的今天，让我们携手走向更hao的发展，更美的未来！