

# 徐州GR9钛棒 恒云诚 GR9钛棒生产厂家

产品名称	徐州GR9钛棒 恒云诚 GR9钛棒生产厂家
公司名称	无锡市恒云诚特钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市城南路32-1号中储钢材市场
联系电话	18912365888

## 产品详情

钛棒产品的性能优点及主要应用

钛棒产品性能优点：

- 1、密度小，比强度高；
- 2、性质活泼，具有强烈钝化倾向的金属；
- 3、耐低温性能好；
- 4、耐热性能好
- 5、抗阻尼性能强；
- 6、无磁性、无毒、无磁性；
- 7、换热性能好；
- 8、弹性模量低

钛棒产品特点：

- 1、耐酸碱腐蚀，不生锈。
- 2、密度小，轻。（4.51）
- 3、无磁性。

- 4、在-273°至500°工作环境中使用，强度高。
- 5、植入人体，GR9钛棒生产厂家，没有排异性。

非自耗真空电弧炉熔炼法(简称NC法)目前，水冷铜电极已经取代了钛工业起步阶段的钨—钽合金电板或石墨电板，解决了工业污染问题，从而使NC法成为熔炼钛及钛合金的重要方法，徐州GR9钛棒，几吨级的NC炉已在欧美运转。水冷铜电极分为两种类型：一种是自旋转的；另一种是旋转磁场的，其目的在于防止电弧对电极的烧损。NC炉也可分为两种：一种是在水冷铜坩埚内熔炼原料，在水冷铜模中浇铸成铸锭；另一种是在水冷铜坩埚内连续投入原料，熔炼和凝固。

NC法熔炼的优点是：

可以省去压制电极和焊接电极工序；

可以使电弧在物料上停留较长时间，从而提高铸锭成分均匀化程度；

可以使用不同形状和尺寸的原料，在熔炼过程中还可以加入100%残料，实现钛的再利用。NC法作为一次熔炼，从提高残料回收率和降低成本来看是相当有利的。通常，NC炉和VAR炉联合使用，以充分发挥各自的优势。

钛棒滚光是将零件和磨料在加有乳化剂（或缓蚀剂）的稀酸或稀碱中，GR9钛棒报价，跟着滚筒的旋转而相互发生磨削，从而取得光亮外表的目的。它适用于小型零件及难于磨光和抛光零件的处置。正确挑选滚光标准可提高生产率和质量。

## TC11钛棒

### 1、滚筒的形状

滚筒的形状有圆形、六边形和八边形等，其间以多边形实用性好。这是因为桶壁距轴的半径不等，又有必定视点，故翻滚着的零件易于改变方位，相互磕碰的时机增多，磨削均匀，GR9钛棒直销，效率高，从而可缩短滚光时刻。

### 2、滚筒的尺度

直径为50mm-100mm，长度因其格数的多少而有所不同。一格局滚筒的长度为600-800mm；二格局为800-1500mm。通常以较大的为好。这是因为零件在滚筒内所受压力和摩擦力大，因而切削量也增多。但关于那些怕受压和易变形的零件，可运用小滚筒，并将滚筒长度增加。

徐州GR9钛棒-恒云诚-GR9钛棒生产厂家由无锡市恒云诚特钢有限公司提供。徐州GR9钛棒-恒云诚-GR9钛棒生产厂家是无锡市恒云诚特钢有限公司(www.wuxihyc.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:朱经理。