

奥凌精密 钛合金螺套价格 信阳钛合金螺套

产品名称	奥凌精密 钛合金螺套价格 信阳钛合金螺套
公司名称	新乡市奥凌精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省新乡市牧野区和平路北段白小屯村内
联系电话	15837308065

产品详情

钛是20世纪50年代发展起来的一种重要的结构金属，钛合金螺套价钱，钛合金强度高、耐腐蚀性好、耐热性高。20世纪50~60年代，信阳钛合金螺套，主要是发展航空发动机用的高温钛合金和机体用的结构钛合金。

螺套优点

耐热：螺套在高温下可以阻止螺纹连接卡死或擦伤。

节省材料：与普通标准内螺纹相比，在同样的强度条件下，使用钢丝螺套后，为了尽可能好的利用屈服极限，可选用尺寸较小，强度较高的螺钉，这样就可以大量的节约材料，减轻重量和缩小体积。

钛合金是以钛为基础加入其他元素组成的合金。钛有两种同质异晶体：882 以下为密排六方结构 钛，882 以上为体心立方的 钛。

强度高

钛合金的密度一般在4.51g/立方厘米左右，仅为钢的60%，纯钛的密度才接近普通钢的密度，一些高强度钛合金超过了许多合金结构钢的强度。因此钛合金的比强度(强度/密度)远大于其他金属结构材料，可制出单位强度高、刚性好、质轻的零部件。

钛合金低温性能好

钛合金在低温和超低温下，仍能保持其力学性能。低温性能好，间隙元素极低的钛合金，钛合金螺套生产厂家，如TA7，在-253℃下还能保持一定的塑性。因此，钛合金也是一种重要的低温结构材料。

螺套（简称丝套）是为保护有色金属螺纹孔而发展的嵌入物，适用于螺纹连接。旋入并紧固在被连接件之一的螺纹孔中，形成标准内螺纹，螺栓（或螺钉）再拧入其中。

奥凌精密(图)-钛合金螺套价格-信阳钛合金螺套由新乡市奥凌精密机械有限公司提供。新乡市奥凌精密机械有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！