

# 上申预应力锚具型号 螺纹钢锚具生产厂家 黔南螺纹钢锚具

产品名称	上申预应力锚具型号 螺纹钢锚具生产厂家 黔南螺纹钢锚具
公司名称	昆明上申工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市西山区春雨路1785号《硅酸盐制品厂院内》
联系电话	18988488887 18988488887

## 产品详情

BM扁型锚具包括扁锚板、工作夹片、扁锚垫板。这些我们也都有，螺纹钢锚具报价，质量。扁型锚具应用领域：公路桥梁、铁路桥梁、城市立交、城市轻轨、高层建筑、水利水电大坝、港口、码头、地铁、大型楼堂、馆所、仓库厂房。

锚具也称之为预应力锚具是指预应力混凝土中所用的性锚固装置，是在后张法结构或构件中，为保持预应力筋的拉力并将其传递到混凝土内部的锚固工具。

昆明上申工贸有限公司于2005年注册成立，生产出无粘结钢绞线均达到JG161-2004，抗拉强度1860mpa以上。由于优选原料与精湛的生产工艺，昆明上申工贸有限公司生产出的无粘结钢绞线产品均达到50年或50年以上使用寿命。大量销售预应力钢绞线、昆明、成都、贵阳、库存量大。欢迎您来电咨询！

### 锚具、夹具性能要求

- 1、预应力筋用锚具、夹具和连接器的性能应符合现行《预应力筋用锚具、夹具和连接器》GB / T 14370的规定。
- 2、在预应力筋强度等级已确定的条件下，预应力筋—锚具组装件的静载锚固性能试验结果，应同时满足锚具效率系数(  $\eta$  ) 等于或大于0.95和预应力筋总应变(  $\epsilon_{pu}$  )等于或大于2.0%两项要求。

锚具的静载锚固性能，螺纹钢锚具厂家，应由预应力筋—锚具组装件静载试验测定的锚具效率系数(  $\eta$  ) 和达到实测极限拉力时组装件受力长度的总应变(  $\epsilon_{pu}$  )确定。

众所周知，预应力锚具在桥梁建设中发挥着重要的作用。我们在工程施工中，往往离不开锚具的运用，黔南螺纹钢锚具，现就预应力工程中锚具应该如何选择，为大家分享一些产品知识。、技术含量：不同的锚具的规格、尺寸不同产品的参数都是经过技术认证的，螺纹钢锚具生产厂家，技术含量很高，不能随意的生产。生产必须按照图纸进行。选择时一定要选择有资质的公司。材料的选择：材料是预应力锚具质量的，材料的优劣对锚具的影响很大，材料会影响锚具的稳定性，因此选择质量好的材料十分重要。

上申预应力锚具型号(图)-螺纹钢锚具生产厂家-黔南螺纹钢锚具由昆明上申工贸有限公司提供。昆明上申工贸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！