

太原奥斯特 建筑锚具锚索 山西忻州市锚具锚索

产品名称	太原奥斯特 建筑锚具锚索 山西忻州市锚具锚索
公司名称	太原奥斯特工具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市阳曲县黄寨镇城晋驿村转型园区
联系电话	13485340762 13485340762

产品详情

锚具锚索的相关内容

公司主营锚具、山西锚具锚索、锚索锚具、预应力锚具、单孔工具锚、锚具锚套、锚具锚索，张拉锚具、桥梁用张拉四件套、山西锚具毛坯、张拉锚具四件套、矿用锚具锚索等。

以下内容由本公司为您提供，今天我们来分享锚具锚索的内容，希望对大家有所帮助：

矿用锚具中预应力筋怎么处理好？

矿用锚具又有另外一个名字叫矿用锚索，主要在矿井巷道掘进过程中使用，山西忻州市锚具锚索，通过锚索悬吊将下部不稳定岩层悬吊在上部稳定岩层中，桥梁支护锚具锚索，是围岩强度得到提高，锚具锚索防止片帮和冒顶事故的发生，已实现生产。

同时生产的其它系列单孔或多孔矿用锚具广泛适用于高层建筑、跨度厂房、桥梁等工程建设，为工程的整体稳固提供了很好的条件。锚具锚索

矿用锚具中预应力筋的切割宜采用砂轮锯，不得采用电弧切割；绞线编束时应逐根理顺捆扎成束不得紊乱。钢绞线固定端的挤压型锚具或压花型锚具，应事先与承压板和螺旋筋进行组装；施加预应力用的机具设备及仪表，应定期维护和标定；预应力筋张拉前，应提供混凝土强度试压报告。

如果您还想了解更多锚具锚索的相关内容资讯，请关注我们的网站，煤矿用锚具锚索，网站里有更多这类资讯哦！

锚具锚索的相关内容

公司主营锚具、山西锚具锚索、锚索锚具、预应力锚具、单孔工具锚、锚具锚套、锚具锚索，张拉锚具、桥梁用张拉四件套、山西锚具毛坯、张拉锚具四件套、矿用锚具锚索等。

以下内容由本公司为您提供，今天我们来分享锚具锚索的内容，希望对大家有所帮助：

预应力锚具夹片的制作方法？

锚具，也称预应力锚具，是安装在如钢绞线等预应力筋端部用于保持预应力筋拉力的锚固工具。锚具广泛应用于道路桥梁，高层建筑和大型容器、船舶等领域，主要类型包括圆形锚具、扁形锚具和握裹式锚具。夹片是锚具中直接与钢绞线接触，并将钢绞线拉力传到到锚具的重要部件。锚具锚索

现有的圆形锚具夹片通过内孔加工出各种形状(如螺纹)夹紧钢绞线，通过夹片外锥面与锚板内锥孔配合以楔形原理咬合钢绞线，并将力传递到锚板。普通夹片内孔加工有螺纹，这种夹片会因为钢绞线的伸缩膨胀磨损内螺纹，导致咬合能力降低。经过改良的夹片内孔为有锥度的螺纹、阶梯状螺纹甚至更复杂的形状，这种夹片咬合能力较普通夹片更高，但是对应工序增多，成本大幅增加。

如果您还想了解更多锚具锚索的相关内容资讯，请关注我们的网站，网站里有更多这类资讯哦！

公司主营锚具、山西锚具锚索、锚索锚具、预应力锚具、单孔工具锚、锚具锚套、锚具锚索，张拉锚具、桥梁用张拉四件套、山西锚具毛坯、张拉锚具四件套、矿用锚具锚索等。

以下内容由本公司为您提供，今天我们来分享锚具锚索的内容，希望对大家有所帮助：

锚具进场检验有哪些项目？

1、外观检查：应从每批产品中抽取2%且不应少于10套样品，其外形尺寸应符合产品书所示的尺寸范围，且表面不得有裂纹及锈蚀；当有下列情况之一时，应对本批产品的外观逐套检查，合格者方可进入后续检验：

1) 当有1个零件不符合产品书所示的外形尺寸，应另取双倍数量的零件重做检查，仍有1件不合格；锚具锚索

2) 当有1个零件表面有裂纹或夹片、锚孔锥面有锈蚀。对配套使用的锚垫板和螺旋筋可按上述方法进行外观检查，但允许表面有轻度锈蚀。

2、硬度检验：对有硬度要求的锚具零件，应从每批产品中抽取3%且不应少于5套样品（多孔夹片式锚具的夹片，每套应抽取6片）进行检验，建筑锚具锚索，硬度值应符合产品书的规定；当有1个零件不符合

时，应另取双倍数量的零件重做检验；在重做检验中如仍有1个零件不符合，桥梁锚具机具应对该批产品逐个检验，符合者方可进入后续检验。

3、静载锚固性能试验：应在外观检查和硬度检验均合格的锚具中抽取样品，与相应规格和强度等级的预应力筋组装成3个预应力筋-锚具组装件，可按本规程附录B的规定进行静载锚固性能试验。

如果您还想了解更多锚具锚索的相关内容资讯，请关注我们的网站，网站里有更多这类资讯哦！

太原奥斯特(图)-建筑锚具锚索-山西忻州市锚具锚索由太原奥斯特工具有限公司提供。太原奥斯特工具有限公司为客户提供“矿用锚具夹片,桥梁锚具,夹片毛坯,夹片成品”等业务，公司拥有“奥斯特”等品牌，专注于刀具、夹具等行业。，在太原市阳曲县黄寨镇城晋驿村转型园区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张经理。