

## 预应力锚具四件套 固原锚具厂家 YM15-3 YM15-4 YM15-5 2022新闻

产品名称	预应力锚具四件套 固原锚具厂家 YM15-3 YM15-4 YM15-5 2022新闻
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	15.00/套
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:原色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

### 产品详情

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，也称之为预应力锚具。

普遍采用的锚具规格有：

M15 - N锚具：M代表锚具（锚具汉语拼音个字母）；15代表钢绞线的规格为15.20 mm的钢绞线，（一般普遍使用的钢绞线强度为1860 MPa级的15.20 mm钢绞线）；-N是指所要穿载的钢绞线根数。

M13 - N锚具：M代表锚具（锚具汉语拼音个字母）；13代表钢绞线的规格为12.78的钢绞线，（一般普遍使用的钢绞线强度为1860 MPa级的13.78钢绞线）；-N是指所要穿载的钢绞线根数。

### 如何选择锚具，夹具和连接器

顶应力混凝土结构工程选用的预应力锚具在锚固部位的布置，应根据锚具型号、顶应力筋数量、混凝土强度等级等条件，进行局部承压验算。锚具间距应满足小间距的要求。当锚具下的锚垫板要求采用喇叭管时，宜选用钢制或铸铁的产品，锚垫板下应设置足够的螺旋钢筋或网状分布钢筋。锚垫板与预应力筋（或孔道）在锚固区及其附近应相互垂直。锚垫板上宜设灌浆孔，此孔还可用于排气或安设水泥浆泌水补偿器。选用锚具时，应根据张拉设备的要求，使现场有足够的操作空间。

工程设计选定的锚具或连接器，应在设计图纸上注明型式、规格及性能要求，不得指定生产厂名或以产品型号间接指定生产厂名。

能够适用于高强度预应力钢材的锚具（或连接器），也可用于较低强度的预应力钢材；仅适用于低强度预应力钢材的锚具（或连接器），则不得用于高强度的预应力钢材。在施工中，锚具需要代换时，应经工程设计责任方审核同意。

夹具和先张法预应力筋连接器的选用，应根据预应力筋的品种、规格、张拉设备型式以及工艺操作要求，由构件的生产单位或生产线的设计单位确定。