

矿用锚索锚具 15.24/17.8/18.9/21.6锚具 锁具

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 矿用锚索锚具 15.24/17.8/18.9/21.6锚具 锁具 |
| 公司名称 | 济宁市利煤矿山设备有限公司 |
| 价格 | 5.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:利煤 型号:15.24/17.8/ 产地:山东 |
| 公司地址 | 济宁高新区杨柳国际新城A区 |
| 联系电话 | 0537-2088611 18653716831 |

产品详情

矿用锚具常见有有15.24锚具，17.8锚具，18.9锚具，21.6锚具KM15-1/1860矿用锚索锚具以其锚固力大，既可施加预应力又可全长锚固，且锚固深度长短可以自由选取等优点，被广泛应用于边坡维护，桥涵建筑、地基基础加固、煤巷支护等领域。二、矿用锚索锚具结构钢绞线、毛齿、挡箍、垫板、锚具等组成三、技术特性、尺寸及重量：30kg道夹板 液压弯道器 立式扳道器钢绞线直径15.24mm，是承受传递支护力的主体，由7根直径5mm冷轧调质高强钢筋 编制而成。锚环外径44mm,长46mm,内孔锥度12°。锚卡长41mm,外径锥度12，大头直径28mm.锚具的应用领域 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、岩体护坡锚固、基础加固、隧道矿顶锚顶、预应力网架、地铁、大型楼堂馆所、仓库厂房、塔式建筑、重物提升、滑膜间歇推进、桥隧顶推、大型容器及船舶、轨枕、更换桥梁支座、桥梁及建筑物加固、钢筋工程、防磁及防腐工程（纤维锚具）、碳纤维加固、先张梁场施工、体外预应力工程、斜拉索、悬索等 目前国内普遍采用的锚具规格有：（a）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15.24的钢绞线，（我国一般普遍使用的钢绞线强度为1860MPa级的15.24钢绞线）；-N是指所要穿戴的钢绞线根数 锚具的常见体系分类：（1）圆柱体常规锚具。规格型号表示为：M15-N或M13-N；此锚具有良好的锚固性能和放张自锚性能。张拉一般采用穿心式千斤顶（2）长方体扁锚。规格型号表示为：BM15-N或BM13-N（B，扁锚汉语拼音**个字母，代表扁形锚具的意思）；扁型锚具主要用于桥面横向预应力、空心板、低高度箱梁，使应力分布更加均匀合理，进一步减薄结构厚度。（3）握裹式锚具。规格型号表示为：M15P-N或M13P-N；适用于构件端布设计应力大或端部空间受到限制的情况，它使用挤压机将挤压套压结在钢绞线上的一种握裹式锚具，它预埋在混凝土内，按需要排布，混凝土凝固到设计强度后，在进行张拉。矿用锚索锚具适用于锚固 15.24mm、 17.8mm、 18.9mm、 21.6mm 1860级钢绞线.锚索锚具，KM15矿用锚索锚具，KM18矿用锚具索具，KM22锚具以其锚固力大，既可施加预应力又可全长锚固，且锚固深度长短可以自由选取等优点，被广泛应用于边坡维护，桥涵建筑、地基基础加固、煤巷支护等领域。二、矿用锚索锚具结构钢绞线、毛齿、挡箍、垫板、锚具等组成三、技术特性、尺寸及重量：钢绞线直径15.24mm，是承受传递支护力的主体，由7根直径5mm冷轧调质高强钢筋 编制而成。锚环外径44mm,长46mm,内孔锥度12°。锚卡长41mm,外径锥度12，大头直径28mm.锚具重量0.6kg产品型号表示方法：矿用锚索锚具KMI5-1860 KMI8-1860KMKM：矿用锚索锚具15（18）适用钢绞线直径 mm1860 适用钢绞线强度 Mpa