## 变直径钢筋笼混凝土锚杆地质灾害治理视频 地力牌变直径钢筋笼

产品名称	变直径钢筋笼混凝土锚杆地质灾害治理视频 地力牌变直径钢筋笼
公司名称	江苏景源万河环境科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	专利号:ZL201710316124.4
公司地址	南京市浦口区江浦街道浦口大道1号新城总部大 厦910室
联系电话	4008050966 17705192898

## 产品详情

本发明的应用包括抗浮抗拉桩(锚杆)、护坡桩(锚杆)、抗压承载工程桩、也用于地质灾害治理的 桩基或锚杆。

变直径钢筋笼,包括/但不限于圆柱体、多边形(圆内切线)柱体、圆台体、锥体(含圆锥体和多边形锥体)、梯形柱体、球形、竹节形柱体等等;本发明可根据具体工程的使用性能要求,依据本发明的变直径原理,对超大直径的桩基变直径钢筋笼,亦可以形成双层/或多层(笼中套笼)为特征的可变直径钢筋笼。

地力牌承压型变直径钢筋笼扩大头预应力混凝土锚杆桩由带有承压板的变直径钢筋笼、高强钢筋、变直径钢筋笼锁定螺母、限位卡扣螺母、法兰螺母锚板、导向帽及锚杆桩桩身混凝土等组成。

竖筋外周设有环状箍筋,环状箍筋且与竖筋设有固定点,且为弹性材质的环状螺旋弹簧箍筋或柔性钢线;环状箍筋收紧是未使用状态,螺旋弹簧环状箍筋的端部设有释放装置;柔性钢线时在圈状固定器设有撑开筋条的竖筋的释放装置。

变直径钢筋笼扩大头锚杆单根抗拔力特征值通常可以达到400kN至700kN,而普通锚杆(索)单根抗拔力特征值约200kN,相比之下变直径钢筋笼扩大头锚杆的抗拔力在普通锚杆的基础上提高了约3倍,在数量上减少约60%的根数,相对应的工期也会减少60%,而在不考虑节约工期带来的效益外在整体造价上节约约25%。变直径钢筋笼扩大头锚杆可以应用在民用建筑、交通建设、水利建设、地质灾害治理等领域提供抗浮抗拉,抗压桩基,基坑围护,护坡等方面。变直径钢筋笼扩大头锚杆在实际应用过程中获得"快、捷、好、省"的一致好评。

施工流程:定位 水泥浆制备 旋喷桩机钻进至设计深度(钻孔a) 高压旋喷施工或机械扩孔施工 (扩孔b) 下锚头c 打开锚头中扩大机构d、e,将钢筋笼打开至设计尺寸(大型的桩孔可以达到1米以 上或近2米) 高压注浆或灌注混凝土f。

施工过程是\*\*\*\*的重点环节,所涉及的各项工作严格依据有关施工过程控制程序的规定执行。施工工

序质量控制实行自检、互检、交接检的制度,由项目部质检员负责。

设立专职质检员及施工人员负责制,认真按照设计图纸的要求施工,严格遵照国家现行的施工技术规范、操作规程。各分项工程施工的班组工人进行自检质量,专职质检质量,专职质检员及施工员组织互检。

主要用于建筑地下室抗浮,基坑支护,边坡支护,以及加固等技术范畴。本发明技术可提供的抗拔抗压力更大,性能稳定可靠,对减少环境污染,加快工程进度方面都有良好的作用。本发明使用较少的材料和低成本的工艺,能够满足降低较高成本的更大型的桩基或锚杆的施工要求,具有良好的经济性。

扩大头钢筋笼即变径钢筋笼包括钢筋主筋与配置钢筋配筋材料,即包括轴向杆即主筋、圆环或环板和若干竖筋、若干筋条、圈状固定器,圆环或环板与轴向杆垂直,若干竖筋的一端在圆环或环板在均匀固定,每根竖筋的另一端或中部均连接一根筋条的一端,若干竖筋环绕轴向杆,筋条的另一端接到圈状固定器,圈状固定器在轴向杆杆上固定或滑动;采用可释放弹簧或其他形式的变直径和不变直径的钢筋笼

锚杆必须具备几个要素: 一个抗拉强度高于岩土体的杆体, 杆体一端可以和岩土体紧密接触形成摩擦(或粘结)阻力。

江苏景源万河环境科技有限公司是国家高新技术企业,精心致力于建筑基础领域的科技创新和节能环保事业。公司秉承"创新、创优、创业、创\*\*"的四创宗旨,努力践行"绿水青山就是金山银山"的环境理念,通过发明创造、设计创新、产品创新、工艺创新、制度创新,用工匠精神打造出节能环保,安全经济,\*\*\*\*,系列化的高品质产品和服务。为民用建筑、交通建设、水利建设、地质灾害治理等领域提供抗浮抗拉,抗压桩基,基坑围护,护坡等方面专业系统的解决方案。

自20世纪50年代以来,传统锚杆技术一直是解决基坑支护、高大边坡治理以及地下室抗浮等工程问题的重要措施。

变直径钢筋笼锚杆桩可应用领域工程案例示意图

地下室抗浮锚杆案例示意图1

地下室抗浮锚杆案例示意图2

基坑支护锚杆案例示意图1

基坑支护锚杆案例示意图2

山坡支护锚杆案例示意图1

## 山坡支护锚杆案例示意图2

高速公路护坡锚杆案例示意图1

高速公路护坡锚杆案例示意图2

隧道边坡支护锚杆案例示意图1

隧道边坡支护锚杆案例示意图2

地质灾害治理锚杆案例示意图1

地质灾害治理锚杆案例示意图2

地力牌承压型变直径钢筋笼扩大头预应力混凝土锚杆桩由带有承压板的变直径钢筋笼、高强钢筋、变直 径钢筋笼锁定螺母、限位卡扣螺母、法兰螺母锚板、导向帽及锚杆桩桩身混凝土等组成。

我公司主要经营变直径钢筋笼扩大头锚杆桩

江苏景源万河环境科技有限公司是国家高新技术企业,精心致力于建筑基础领域的科技创新和节能环保事业。公司秉承"创新、创优、创业、创\*\*"的四创宗旨,努力践行"绿水青山就是金山银山"的环境理念,通过发明创造、设计创新、产品创新、工艺创新、制度创新,用工匠精神打造出节能环保,安全经济,\*\*\*\*,系列化的高品质产品和服务。为民用建筑、交通建设、水利建设、地质灾害治理等领域提供抗浮抗拉,抗压桩基,基坑围护,护坡等方面专业系统的解决方案。为国家"一带一路"和"传统基建+新基建"战略的实施和中国的经济建设贡献力量。公司基于长期工程实践,联合东南大学、吉林省交通科学研究所等科研院所,完成了变直径钢筋笼扩大头锚杆桩系列产品研制工作,获得专家高度评价,称其具有"创造性、新颖性、实用性"。为抗拔、抗拉锚杆桩技术发展作出重要贡献。