

扬州富路牌组合囊舱锚杆批发了解详情

产品名称	扬州富路牌组合囊舱锚杆批发了解详情
公司名称	江苏富路建设有限公司
价格	.00/个
规格参数	折叠直径:120~140mm 产地:江苏 钻孔深度:6~30米
公司地址	南京市浦口区桥林街道兰花路8号4栋241
联系电话	18012961818 18136659898

产品详情

组合囊舱锚杆主要特点为变径笼的直径可变，是对传统锚杆或其他扩大头锚杆的一种改进与提升，通过在扩大头段加入变径笼后，形成了变径笼骨架的混凝土扩大头短桩，使其在整体受力、锚固稳定性以及抗拔承载力性能等方面都有较大的提高，从而解决混凝土或素浆体扩大头的锚杆的扩大头较小，承载能力和整体性不足的问题。组合囊舱锚杆入地层后对围岩起加固、稳定作用的杆件，因早年使用中作用原理与铺类似而得名。按提供锚固力的方式可分为机械型锚杆和胶结型锚杆;按杆体材料可分为金属锚杆和木锚杆;组合囊舱锚杆推动建筑施工环保，减少废浆液和渣土排放；组合囊舱锚杆能消除深基坑和地下空间工程的建筑红线外占地，减少未来城市建设发展的障碍与隐患，促进社会和谐发展。组合囊舱锚杆的下锚安放应符合的规定1、下锚安放前，应按设计要求检查杆体的长度与编锚质量；2、在锚孔的扩孔与孔内注浆工序完成后，应立即进行锚杆的下锚安放；3、下锚安放时应谨慎操作，防止膨胀挤压筒、套管、波纹管、注浆管和锚筋涂层等受到损伤，如发生了损伤应进行修补或更换；4、锚杆下锚安放到位至锚孔内的注浆体硬化前锚杆杆体不应受到扰动。从实质上来看，组合囊舱锚杆位于岩土体内与岩土体形成一个新的复合体，这个复合体中的扩体锚杆是解决围岩体的抗拉能力低的关键，从而使得岩土体自身的承载能力大大加强；组合囊舱锚杆按分布方式特点；又可分为局部锚杆和系统锚杆，常用设计参数有锚杆直径、锚杆长度和锚杆间距等，施工质量主要由锚杆拉拔试验检验，通常与喷射混凝土结合使用，形成有效的复合支护结构。组合囊舱锚杆适用于填土、黏性土、粉土、黄土、砂土、角砾、圆砾、碎石、全风化岩和强风化岩等岩土层，而扩体锚固段宜设置在稍密及以上的粉土、砂土、角砾、圆砾、碎石、全风化岩和强风化岩，以及可塑~坚硬黏土层中；组合囊舱锚杆的锚固段不宜设置在下列土层中：有机质土、泥炭质土或泥炭土；淤泥或液限大于50%的淤泥质土；相对密实度小于0.2或标贯击数小于8的松散砂土或软弱填土。我们公司本着“客户优先、服务至上”的宗旨，牢记“让每个客户都用好产品”的使命，与各界朋友广泛合作，携手共进，共创美好未来。