

光伏螺旋地桩 预埋灌注桩 太阳能电站基础 热镀锌工艺

产品名称	光伏螺旋地桩 预埋灌注桩 太阳能电站基础 热镀锌工艺
公司名称	沧州乾图管道有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:乾图 适用范围:光伏电站预埋件 表面处理:热镀锌
公司地址	河北盐山经济开发区蒲洼城园区蒲城路（瑞达公司院内）
联系电话	17370273862 17370273862

产品详情

沧州乾图管道有限公司作为光伏支架螺旋地桩的厂家，我们的产品拥有结构稳定、高效服务等优点。我们的产品材质优良，结构稳固，易于安装和调整，并且提供全程跟踪售后服务。无论是在抗风性能还是在安装使用过程中，我们都能给您提供优质的产品和服务。选择我们，选择优质光伏支架螺旋地桩！

1、孔里面泥浆面的高，加强对于孔壁的压力。

螺旋钢桩在当地下的水位比较的高的软流塑以及松散的地方，要泥浆的质量，使得每一项的指标达到施工的要求，使泥浆能充分护壁。为了孔之中的泥浆面，在孔口的地方做一围堰和孔里面的泥浆进行相连，当提出钻具时，围堰里面的泥浆增补到孔里面，使得孔里面的泥浆一直高于地下的水位，并且泥浆面越高，在对于孔壁的压力就会越大，那么孔壁就会越稳定。

2、控制钻进速度，预防泥包钻头的效果

当工作到软流塑的土地时候，螺旋钢桩为了防止压入到地层，在工作时记录每一次的孔深，在下钻时从这个钻进；控制钻进的速度，减少对该层过大的扰动。

3、控制进尺

在软流塑土地的时候，进尺的速度要比平常的时候慢一些，防止或降低在提钻的时候活塞效应所出现的阻力。

4、钻头的表面光滑，防止或降低糊钻在软流塑的土地上面，在每一次提钻的时候，钻头的周边常常附着

一些粘性土，要尽快的干净，降低钻头和周边粘性土的粘贴连接，防止造成糊钻。

5、降低钻头以及钻杆的连接间隙

要常常的检测钻头以及钻杆的连接卡方，在有磨损的时候需要尽快的处理，降低链接的间隙。

超径是旋挖式的在软流塑以及松散的土地之中经常产生的问题，需要从防止入手。这就要求钻机的管理人员和操作人员认识到超径的危害，针对所有的地层，事先制定好防止的措施，防止施工之中导致大的损失。