

# 苏州三轴搅拌桩 操作简单|至联

产品名称	苏州三轴搅拌桩 操作简单 至联
公司名称	安徽至联锐锋建设工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市肥东县石塘镇石塘社区新桥街268号
联系电话	18326627218 18326627218

## 产品详情

桩位放样：根据桩位设计平面图进行测量放线，定出每一个桩位，误差要求小于钻机定位：依据放样点使钻机定位，钻头正对桩位中心。水泥搅拌桩施工采用二喷四搅工艺。次下钻时为避免堵管可带浆下钻，喷浆量应小于总量的1/2，三轴搅拌桩，严禁带水下钻。次下钻和提钻时一律采用低档操作，复搅时可提高一个档位。每根桩的正常成桩时间应不少于40分钟，喷浆压力不小于0.4MPa。喷浆搅拌提升，下沉到达设计深度后，开启灰浆泵，通过管路送浆至搅拌头出浆口，出浆后启动搅拌桩机及拉紧链条装置，按设计确定的提升速度（0.50~0.8m/min）边喷浆搅拌边提升钻杆，使浆液和土体充分拌和。

用回转的搅拌叶片将压入软土内的水泥浆与周围软土强制拌和形成泥加固体。遇孤石的处理措施：一般情况下，搅拌机对粒径10cm以下的卵石地层亦适用。在成桩过程中如遇较大孤石，则采用加水冲击，提高水泥掺量的方法，若孤石较大无法冲脱，则采用加桩补强的方法。在搅拌桩施工过程中采用"叶缘喷浆"的搅拌头。这种搅拌头的喷浆口位于搅拌叶片的外缘，当浆液离开叶片向桩体中心环状空间运移时，随着叶片的转动和切削，浆液能较均匀地散布在桩体中的土中。长期使用证明，"叶缘喷浆"搅拌头能较好地解决喷浆中的搅拌不均问题。

进场材料的监理实施细则：水泥采用普通硅酸盐水泥PO42.5，应对厂家进行考察、了解。材料应符合设计要求与技术规范的标准，供应量应能满足施工进度要求。外掺剂为生石膏粉，参考掺入量为2%（占水泥重量），生石膏粉中SO<sub>4</sub>含量不小于40%，0.08mm方孔筛筛余小于15%，该石膏粉与水按1:0.5混合后，在密闭条件下48小时不产生凝结。进场水泥要按规范要求存放和保管，要防潮、防雨，对受潮、结块的严禁使用

苏州三轴搅拌桩-操作简单|至联(图)由安徽至联锐锋建设工程有限公司提供。安徽至联锐锋建设工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在安徽合肥的钢结构等行业积累了大批忠诚的客户。安徽至联带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！