

预制管桩 特盛欢迎询价 阜阳管桩

产品名称	预制管桩 特盛欢迎询价 阜阳管桩
公司名称	安徽特盛桩业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省阜阳市颍州区经济开发区规划滨河路南侧6号
联系电话	13905525799

产品详情

沉桩前应检查桩顶有无凹凸现象，其端面是否垂直于轴线，桩尖是否偏斜，若不符合规范要求不得使用，高强预应力混凝土管桩，或经过修补处理后才能使用。关于预应力管桩灌注混凝土只有两个部位，一个是桩尖1端得持力层部位，也就是桩尖板上2米范围内，一般设计要求灌注2米深的C25混凝土，主要用于保护桩尖钢板不被地下水给腐蚀；因而桩的施工不会不会危及周围相邻建(构)筑物及道路的安全。因此，阜阳管桩，钻孔灌注桩相比预应力管桩具有无振动、无挤土影响、对周围建筑物影响小等特点，但桩身混凝土强度较低，单桩承载力较低，沉降量较大。

接桩:桩的单节长度应根据设备条件和施工工艺确定。当桩贯穿的土层中夹有薄层砂土时，确定单节桩的长度时应避免桩端停在砂土层中进行接桩。当下一节桩压到露出地面0.8~1.0m时，便可接上一节桩。为防止挤土效应及移动桩机时的碾压破坏，针对单桩、独立承台以及大面积筏板基础的群桩制定不同的放线方案。当桩数比较少时，采用坐标随时复测；管桩吊起后，缓缓将桩一端送入桩帽中，待管桩放入桩机夹桩箱内扶正就位后，根据需要焊接开（闭）口型桩尖，然后将桩插入土中0.5m-1.0m的深度后，用两台经纬仪（在接近90度的夹角方向）双向控制桩的垂直度。

根据控制点设定建筑物轴线及角桩，按桩位布置图测放桩位，预制管桩，并在桩位中心用钢筋或竹签作好标记，桩位测放后应经监理单位复核后方可施工。关于预应力管桩灌注混凝土只有两个部位，一个是桩尖1端得持力层部位，混凝土管桩，也就是桩尖板上2米范围内，一般设计要求灌注2米深的C25混凝土，主要用于保护桩尖钢板不被地下水给腐蚀；管桩按混凝土强度等级或有效预压应力分为预应力混凝土管桩和预应力高强混凝土管桩。预应力混凝土管桩代号为PC，预应力高强混凝土管桩代号为PHC，薄壁管桩代号为PTC。PC桩的混凝土强度不得低于C60，

预制管桩-特盛欢迎询价-阜阳管桩由安徽特盛桩业有限公司提供。“预应力混凝土管桩”就选安徽特盛桩业有限公司（www.ahtesheng.com），公司位于：安徽省阜阳市颍州区经济开发区规划滨河路南侧6号，多年来，特盛坚持为客户提供好的服务，联系人：王经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。特盛期待成为您的长期合作伙伴！