

建筑挖机工程厂商 电白建筑挖机工程 臻诚建筑工程

产品名称	建筑挖机工程厂商 电白建筑挖机工程 臻诚建筑工程
公司名称	东莞市臻诚建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城街道洋杞坑四巷9号101房
联系电话	19967134016 19967134016

产品详情

桩头缺陷必须进行处理，否则不可以与上部结构连接处理桩头缺陷要根据缺陷的性质，有针对性的采取相应的措施。缺陷处理措施1、主筋锚固长度不满足设计要求现象：主筋断裂、主筋露出桩头过短措施：双面搭接焊工艺流程：清理桩头 凿桩 清渣 焊接施工顺序：将桩头清理干净桩头缺筋部位的混凝土用凿子凿去使原主筋露出不少于5d，凿去的混凝土地面应留成平直面或略向桩中心倾斜，不得留成向桩外倾斜的坡度，用钢丝将待焊接的钢筋刷干净，用双面搭接焊将钢筋焊接，焊接长度不小于5d。建筑挖机工程

灌注桩施工，在水下灌注混凝土时，电白建筑挖机工程，为保证桩头混凝土强度，需要有一定的超灌量，桩顶超灌部分就需要凿出，我们称之为桩头处理。作为桩基工程后一步重要工序，桩头处理如何做？1、剥出桩头钢筋

采用风镐沿桩头自上至下将钢筋主筋剥离。

2、切断桩头

当全部钢筋凿出后，在桩顶标高以上3cm处水平环向间距20cm采用风钻钻出断桩孔，使用钢钎打入各个断桩孔中，来回反复敲击钢钎，使混凝土在环形断桩孔处断开。建筑挖机工程

对于破桩头的施工有什么要求？1.破桩头通常桩顶0.5m~1m左右都主要是为泥渣、浮浆，建筑挖机工程厂家，水泥骨料少，建筑挖机工程服务，抗压强度不够。这是因为选用灌注桩施工工艺时必定会产生的问题，因此通常桩基础施工时都会比桩承台底边设计标高多出0.5m左右。破桩头后，桩基的钢筋伸进桩承台。那么当水泥凝结以后，破桩头就要将超灌部分凿除，建筑挖机工程厂商，将桩顶设计标高以上的主筋（钢筋）露出来，进行桩基础检测达标后，进行桩承台的施工。建筑挖机工程 建筑挖机工程厂商-电白建筑挖机工程-臻诚建筑工程(查看)由东莞市臻诚建筑工程有限公司提供。东莞市臻诚建筑工程有限公司是一家从事“ 拆迁,绳锯切割,挖机,炮机,支撑梁切割,别墅改建 ”的公司。自成立以来，我们坚持以“ 诚信

为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“臻诚”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使臻诚在工程施工中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！