

支撑梁支撑柱切割 合肥支撑梁切割 合肥驿传建设工程有限公司

产品名称	支撑梁支撑柱切割 合肥支撑梁切割 合肥驿传建设工程有限公司
公司名称	合肥驿传建设工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥经济技术开发区桃花工业园
联系电话	18792002070

产品详情

楼板切割拆除如何施工？

- 1.确定拆除部位：按施工图纸要求确定拆除部位，经复核无误后做好明确标志，拆除部位周边做好产品保护措施。
- 2.装支撑架：对拆除板周边的梁做好支撑架，支撑架的承重量大于拆除梁板的自重的2.5倍。
- 3.拆除楼板：楼板为钢筋砼板，先采用水钻钻孔，钻孔方式以主梁边开始，支撑梁支撑柱切割，钻孔尺寸以100为宜，无间距钻孔。连续开到1.5米时暂停钻孔，用风镐或电镐等工具粉碎到开孔位置，再用支撑架下一步，支撑完毕后，拆除上一点先支撑架后，再继续钻孔，以此循环，支撑梁切割多少费用，直到现浇部分拆除完毕。
- 4.拆除其余楼板：用电镐等工具将梁边剩余需拆除的的楼板碎碎，支撑梁切割拆除，将要拆除的楼板清理干净，检查所拆除的砼块是否给其它结构或人体造成伤害，拆除的混凝土块，运至甲方指1定的外运场地，设置临时围护栏，拆除部位做好安全围护栏。

钢筋混凝土切割流程

- 1、搭设安全施工操作平台；切割区域下安装吊机及脚手架，并采用加楔形垫块等方法加上一定的预顶力，防止楼板和梁下沉；2、对准备切割的墙板及梁板进行切割顺序编号，测放切割线，按施工设计规划好先后切割及吊装次序，保证施工有序进行；
- 3、切割流程 定位、放线 钻工艺孔(起吊孔) 预吊 切割 混凝土块起吊、运走 每一切割块必须通过起吊孔预先临时起吊固定，防止切割块突然塌下，切割完成的区域，必须架设安全防护设施并作好安全警示标志，防止人或物体坠落。

混凝土切割拆除的安全守则

在作业中，当工件发生冲击、跳动及异常音响时，应立即停机检查，排除故障后，方可继续作业。钢筋混凝土切割严禁在运转中检查、维修各部件。锯台上和构件锯缝中的碎屑应采用专用工具及时清除，不得用手拣拾或抹拭。

作业后，应清洗机身，擦干锯片，排放水箱余水，收回电缆线，并存放在干燥、通风处。长期搁置再用的机械，合肥支撑梁切割，使用前除必要的机械部分维修保养外，必须测量电动机绝缘电阻，合格后方可使用。

支撑梁支撑柱切割-合肥支撑梁切割-合肥驿传建设工程公司由合肥驿传建设工程有限公司提供。支撑梁支撑柱切割-合肥支撑梁切割-合肥驿传建设工程公司是合肥驿传建设工程有限公司（www.hfyichuan.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郑经理。同时本公司（www.hfycccgc.com）还是从事合肥切割工程，安徽切割工程，合肥切割工程施工的服务商，欢迎来电咨询。