

# 切割支撑梁 合肥支撑梁切割 合肥驿传

产品名称	切割支撑梁 合肥支撑梁切割 合肥驿传
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

如何使用碟式切开机进行混凝土切割？

运用金刚石碟式切开机前，支撑梁支撑柱切割，应查看并确认电动机和电缆线均正常，维护接地良好且防护设备安全有用，锯片的选用要符合要求且安装准确。发动后应空载工作，查看锯片工作方向是否准确，一切正常后方可进行钢筋混凝土切割。

运用金刚石碟式切开机进行钢筋混凝土切割时，有必要配套运用碟1片上的防护罩，避免切割过程中出现伤人现象，支撑梁切割哪家好，工作后应清洁机身还要擦干锯片，排放水箱的余水并收回电缆线，放在枯燥通风处保存。

## 桥梁切割拆除技术

钢筋混凝土切割技术就是一种新兴的静力拆除技术，主要有碟式切割法和钻石钢线切割法。碟式切割法采用带有金刚石颗粒的切割碟1片切割，施工切口整齐、平直，无须事后加工处理，不受施工场地、环境保护、工期、安全原因等条件限制。钢线切割法设备由大功率油压机、传动定位滑轮及带有金刚石锯齿的钢线组合而成，切割支撑梁，油压马达通过传动滑轮带动钢线围绕被切割物体高速旋转进行切割，具有施工作业速度快、噪音低、无振动、无粉尘废气污染等优点。

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，合肥支撑梁切割，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，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，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，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。

切割支撑梁-合肥支撑梁切割-合肥驿传由合肥驿传建设工程有限公司提供。切割支撑梁-合肥支撑梁切割-合肥驿传是合肥驿传建设工程有限公司（[www.hfyichuan.com](http://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.ahqlccgs.com](http://www.ahqlccgs.com)）还是从事合肥绳锯切割，安徽绳锯切割，合肥钢筋混凝土切割的服务商，欢迎来电咨询。