

# 焊装夹具设计 行思远教育 郑州夹具设计

产品名称	焊装夹具设计 行思远教育 郑州夹具设计
公司名称	安徽行思远教育投资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区包河大道与花园大道交口和昌中心A座1809室
联系电话	18105693831

## 产品详情

夹具种类按使用特点可分为：1可调夹具。可以更换或调整元件的专用夹具。 组合夹具。由不同形状、规格和用途的标准化元件组成的夹具，适用于新产品试制和产品经常更换的单件、小批生产以及临时任务。

除虎钳、卡盘、分度头和回转工作台之类，郑州夹具设计，还有一个更普遍的叫刀柄，一般说来，刀具夹具这个词同时出现时，焊装夹具设计，大多这个夹具指的就是刀柄。

车床夹具，焊接夹具设计，在车床上用来加工工件内、外回转面及端面的夹具称为车床夹具。车床夹具多数安装在主轴上，少数安装在床鞍或床身上。

### 车床夹具设计应注意问题

夹具与车床主轴的定位和链接要准确、可靠

连接轴或连接盘（过渡盘）的回转轴线与车床主轴的轴线应具有尽可能高的同轴度。对于外轮廓尺寸较小的夹具，可采用莫氏锥柄与机床主轴锥孔配合链接；对于外轮廓尺寸较大的夹具，可通过特别设计的过渡盘与机床主轴轴颈配合连接。无论哪一种连接方式都要注意连接牢固，不能产生松动情况。特别要考虑当主轴高速旋转、急刹车等情况时，夹具与主轴之间应设有防送装置。

### 专用夹具设计

### 绘制夹具装配图

(1) 总装配图应按国家标准尽可能1:1地绘制,这样图样有良好的直观性。主视图应按操作实际位置布置,三视图要能完整清楚表示出夹具的工作原理和结构。考虑到我的加工件比较简单。工件尺寸较小,工装夹具设计,需放大显示清楚。我采用1:1.5。

(2) 视工件为透明体,用双点画线画出主要部分(如轮廓,定位面、夹紧面和加工表面)。画出定位元件、夹紧机构、导向装置的位置

(3) 按照夹紧状态画出夹紧元件和夹紧机构。

(4) 画出夹具体及其他联接用的元件(联接体、螺钉等),将夹具各组成元件联成一体。

(5) 标注必要的尺寸、配合、公差等

焊装夹具设计-行思远教育(在线咨询)-郑州夹具设计由安徽行思远教育投资有限公司提供。安徽行思远教育投资有限公司(www.ahxsyjt.com)位于安徽省合肥市包河区包河大道与花园大道交口和昌中心A座1809室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展,目前行思远教育在其它中享有良好的声誉。行思远教育取得全网商盟认证,标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。行思远教育全体员工愿与各界有识之士共同发展,共创美好未来。