

楼承板 楼承板批发 宏时代

产品名称	楼承板 楼承板批发 宏时代
公司名称	南京宏时代新型材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市六合区毛许路7号
联系电话	15251728965

产品详情

楼承板一般采用热镀锌压型钢板，厚度为0.7-1.0mm，运输长度以8-12m为宜。楼承板运用于高层钢结构建筑或钢结构夹层项目中，一般只作为长期性模板来使用。接下来小编就与大家说一说楼承板安装时需注意的事项：

楼承板

一、一般楼承板的铺设安装由下往上逐层施工，当各层楼承板叠吊运就位完成后，宜先铺设顶层楼层板，钢楼承板价格，这样对安全和雨天作业均较方便。

二、楼承板的安装应在钢结构安装校正、螺栓连接、焊接、验收完毕后方可进行，包括钢构上的各种补强构件均已安装完毕。

三、楼承板铺设时，以楼承板母扣为基准起始边，楼承板批发，依次进行铺设。

四、铺设时，每块楼承板按其有效宽度定位，以块为单位，边铺设边定位方式进行。梁面需焊栓钉时，闭口楼承板厂家，楼承板波谷中心应与翼缘中心重合。

五、柱或梁柱连接处及其该部位的楼承板需切口或开孔时，宜用等离子切割机(或业主、监理同意的其它切割方法)进行切割。

六、收边、挡板、挡板补强等工作，应按浇筑要求进度，及时完成。

闭口楼承板安装的时候哪些需要注意的？

楼承板的使用现在是非常普遍的，但是安装的注意事项您了解多少呢？在钢梁上放置时，应当防止探头

，在操作铺料时一定要系安全带，保证边铺设边固定在周边安全绳上。

焊接采用熔透点焊连接，施焊前应准备边角料引弧试焊，调整施焊电流.因楼承板底部无水平模板及垂直支撑，浇筑混凝土时布料不宜太集中，采用平板振捣器及时分摊振捣。

楼承板型材厚0.8mm、1.0mm、1.2mm宽688mm~940mm，高51mm~76mm.

工程楼面楼承板与钢筋混凝土结构共同作用，系复合结构。楼承板铺设与钢梁连接，板端头与钢梁熔透点焊，中间采用栓钉与钢梁穿透熔焊；

楼承板间用专用夹紧钳咬合压孔连接；堵头用专用镀锌堵头板与楼承板及钢梁点焊。如果是带弧形区楼承板异型裁切采用等离子切割机切割，其切口光滑，表面镀锌层完整。楼承板焊接采用手工电弧点焊，焊条为E4303，直径3.2mm，熔透焊接点为16mm.原设计焊点间距305mm，楼承板，后将焊点增加1倍，以确保操作人员行走时楼承板不变形，混凝土浇筑时楼承板端头不漏浆。当楼面层结构标高变化不一致时，采取加焊型钢措施，使水平结构呈台阶过渡，当降低标高时工字梁腹板加焊角钢；抬升标高时工字梁翼缘加焊槽钢。当遇到楼面有预留洞口时尺寸一般是大于500mm×500mm时采用先开洞措施，即在钢梁上加焊型钢托梁分隔，增加洞口刚度，网片钢筋在洞口断开，并与型钢焊接；洞口尺寸小于500mm×500mm时采取后开洞措施，即在楼承板上增加堵头分割板，网片钢筋贯通，混凝土浇筑成型后可剪断钢筋。

楼承板-楼承板批发-宏时代(推荐商家)由南京宏时代新型材料有限公司提供。楼承板-楼承板批发-宏时代(推荐商家)是南京宏时代新型材料有限公司(www.ecloudzd.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：胡。