

# 闭口楼承板yxb54-189.3-568压型钢板厂家直供

产品名称	闭口楼承板yxb54-189.3-568压型钢板厂家直供
公司名称	无锡新世杰辊压机械有限公司
价格	39.00/米
规格参数	型号:yxb54-189.3-568 厚度:0.5mm-1.5mm 加工服务:来料加工或者包工包料
公司地址	无锡市锡山区东港镇东湖塘锡港东路35号
联系电话	0510-83760601 15895510999

## 产品详情

### YX54-189.3-568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；楼承板间用专用钳咬合压孔连接；堵头用专用镀锌堵湾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，后将焊点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。

板型板底平整、腹板贴合，可根据各种房间的不同功能和需要提供多种板底天花处理方式。

### 一、应用

产品广泛用于电厂、电力设备公司、汽车展厅、钢结构厂房、水泥库房、钢结构办公室、机场候机楼、火车站、体育场馆、音乐厅、大剧院、大型市、物流中心、奥运场馆体育场馆等钢结构建筑。适应主体钢结构快速施工的要求,能够在短时间内提供坚定的功课平台,并可采用多个楼层铺设压型钢板,分层浇筑混凝土板的流水施工。

## 二、主要特点

- 1、适应主体钢结构快速施工的要求，能够在短时间内提供坚定的作业平台，并可采用多个楼层铺设压型钢板，分层浇筑混凝土板的流水施工。
- 2、在使用阶段楼承板作为混凝土楼板的受拉钢筋，也提高了楼板的刚度，节省了钢筋和混凝土的用量。
- 3、压型板表面压纹使楼承板与混凝土之间产生大的结合力，使二者形成整体，配以加劲肋，使楼承板系统具有高强承载力。
- 4、在悬臂条件下，楼承板仅作为持久性模板。悬挑的长度可根据楼承板的截面特性来定。为了防止悬挑板的开裂，需在支座处依结构工程师的设计配上负筋。