

688型楼承板设备 楼承板 永晟物资加工

产品名称	688型楼承板设备 楼承板 永晟物资加工
公司名称	聊城市永晟物资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城市开发区新东环长江路口
联系电话	13869545555

产品详情

楼承板主要引用

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、大型超市、物流中心、奥运场馆体育场馆等钢结构建筑。

楼承板产品测试

a、动态加载测试，合格的楼承板需经过若干组动态加载测试，得出复合板的剪切-粘结系数，试验出该楼承板与混凝土结合能力，688楼承板价格，得出其在大跨度上承受的设计荷载。

b、耐火测试，利用3组楼板在耐火实验室做了1.5小时、2小时及3小时的加载耐火测试，同时测量楼板内的温度分布，试验出该楼承板是否达到隔热要求，在耐火阶段的正弯矩抵抗能力如何。

选择楼承板（压型钢板）的型号有什么根据呢？楼承板的选型主要看楼承板的波高，而选择哪种波高的楼承板则取决于混凝土浇注的高度。下面以开口式楼承板举例，一般开口式楼承板的波高有35mm，50mm，51mm，75mm，76mm。混凝土高度浇50mm时，选择35mm波高的楼承板，常用的就是YX35-125-750型，用在私人住宅区，钢结构办公楼等比较多。混凝土高度在80—100mm时，一般选择50或51mm波高的楼承板，常用的有YX51-253-760型，688型楼承板设备，YX50-342-1025型，也是楼承板中利用率比较高的两种板型，其它像YX51-226-678，688楼承板厂家，YX51-250-750等等类似的板型，通常为了节约工程成本，可以使用前两种板型代替。混凝土高度在120—150mm时，一般选择75或76mm波高的楼承板，常用的有YX75-200-600型，YX75-230-690型，YX76-305-915型，YX76-344-688型等等。600型和690型板型相似，可以相互代替使用。690型表面看比600型利用面积大，实则不然，690型原材料宽度是1100mm，而市场上常用的尺寸只有1000mm和1250mm，要做690型楼承板，除非工程量大，在钢厂定做这种尺寸原材料，但定货周期较长，通常在一个月以上，否则必须使用1250mm分剪，中间产生的分剪费用，运费和材料损耗，再折合到单价里，就远比600型要贵了。还有像880型，914型等这些板型，原材料都不是市场上常

用的尺寸，遇到这样的板型，一般都是可以使用其它类似板型代替的，楼承板，节约成本，节省时间和劳动力。688型和915型相似，只少了一个波峰，利用率比915型低很多，通常如果图纸上设计的是688型，也是可以使用915型代替的。以上简单分析了如何选择楼承板的厚度和型号，最主要还是要根据建筑实际情况，在满足这一情况下，以上分析可作为选择楼承板厚度和型号的依据参考。

惠林热法该连续镀锌生产线包括碱液脱脂、盐酸酸洗、水冲洗、涂溶剂、烘干等一系列前处理工序，而且原板进入镀锌线镀锌前还需要进行罩式炉退火。这种方法生产工艺复杂，生产成本低，更为主要的是此方法生产的产品常常带有溶剂缺陷，影响镀层的耐蚀性。并且锌锅中的AL常常和钢板表面的溶剂发生作用而耗掉，镀层的粘附性变坏。因而此方法虽然已问世近三十年，但在世界热镀锌行业中并未得到发展。

688型楼承板设备-楼承板-永晟物资加工(查看)由聊城市永晟物资有限公司提供。聊城市永晟物资有限公司(www.sdlcys.com)是一家从事“镀锌瓦楞板,集装箱瓦楞板,镀锌卷板,天沟加工,平板轧花”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“永晟物资”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使永晟物资在板(带)材中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！