

TD2-90 钢筋桁架楼承板 底膜无焊点 报价

产品名称	TD2-90 钢筋桁架楼承板 底膜无焊点 报价
公司名称	天津市科利达轻重钢压型板有限公司
价格	68.00/平米
规格参数	镀锌底膜厚度:0.4-0.5mm 钢筋桁架楼承板厚度:120mm 桁架高度:90mm
公司地址	天津市津南经济开发区东区聚英路22号
联系电话	18920816797

产品详情

天津

科利达钢筋桁

架楼承板是将楼板中的钢筋

在工厂加工成钢筋桁架，并将钢筋桁架与镀锌压型钢

板焊接成一体的组合模板。在其上面浇筑混凝土

，形成钢筋桁架混凝土楼板。钢筋桁架楼承板的设计

科学合理，可减少现场钢筋绑扎工作量70%左右，上下两层钢筋间距及混凝土保护层厚度能得到保证，

钢筋桁架均匀分

布着底模板上，受力均匀。因钢

筋桁架为三角梁设计，净空高度比压型钢板

和现浇混凝土楼承板提高20%，为后期的配筋，布线等配套施工提供了空间和方便。

目前被广泛用于多层、高层、超高层钢结构楼宇

、各种不规则楼面、混凝土结构、高速铁路等结构和建筑领域。天津科利达引进两条机械生产的全新数字电阻焊钢筋桁架楼承板的设备，从设备的入料，校直，焊接，成型，裁切，堆码，全部实现自动化运行，最大限度保证产品的品质，日产量3000m²以上。

钢筋桁架楼承板成品构成：

钢筋桁架楼承板由上弦钢筋、下弦钢筋、腹杆钢筋、底模、支座钢筋构成。

钢筋桁架楼承板 钢筋桁架楼承板选材及具体参数：名称 规格 钢筋桁架模板宽度 590mm

底膜厚度 镀锌钢板0.5mm 钢筋桁架模板长度 1-12m 镀锌层双向 120g/m² 钢筋桁架高度 90mm

楼板厚度 120mm 上下弦直径 8mm 焊点数量 6个 腹杆钢筋直径 4.5mm 镀锌板屈服强度

260N/mm² 上下弦钢筋选材 HRB400级或者CRB550级带肋钢筋 腹杆钢筋选材

冷轧光圆CRB550级钢筋