

供应TD4-120钢筋桁架楼承板

产品名称	供应TD4-120钢筋桁架楼承板
公司名称	广东中科建筑科技有限公司
价格	78.00/平方米
规格参数	型号:TD4-120 产地:佛山 直径:10
公司地址	广州市天河区珠吉路59号之二409-2（不可作厂房使用）（注册地址）
联系电话	13268048393

产品详情

为解决第一代与第二代钢承板存在的诸多缺点，比如建筑物净高较小等，工程师开发出第三代钢筋桁架钢承板，第三代楼承板是通过改变缩小原始楼承板凸高压型，将楼板中的钢筋在工厂采用半自动钣金焊接设备加工成钢筋桁架，来替代楼承板的凸高和承载力。焊后并采用硅烷化、纯锰磷化、水洗、烘干、镀锌等除锈防锈环保工艺技术，将钢筋桁架与楼承板在工厂用高频阻焊连成一体组合模板。该模板系统是将混凝土楼板中的钢筋与施工模板组合为一体，组成一个在施工阶段能够承受湿混凝土自重及施工荷载的承重构件，并且该构件在施工阶段可作为钢梁的侧向支撑使用。在使用阶段，钢筋桁架与混凝土共同工作，承受使用荷载。

- 1、桁架楼板受力模式及组合模式合理，具有现浇混凝土整体刚性，能轻松地完成双向板施工及使用，而普通的压型板下皮垂直于肋方向钢筋无法部。

2、在施工中梁间距3米以上，普通的压型板基本上就要加设临时支撑;钢筋桁架模板最大无支撑间距可达5米。

3、在桁架模板上临时开洞，基本无需加固，而且机电线、管铺设方便

4、钢板不参与受力、无需耐火及防腐涂料，亦无需担心过火后修复问题，既安全又经济，板底平整、净高有保证，楼板双向刚度一致、抗震性能好，解决闭口板双向配筋问题，钢筋间距及混凝土保护层厚度有保证

5、双向板设计及施工简便，适用于大跨度厂房，镀层合理、栓钉焊接质量可靠、端部无需穿透焊，楼板抗剪性能好。