

河间预制双T板 预制双T板生产 恒旗建材

产品名称	河间预制双T板 预制双T板生产 恒旗建材
公司名称	涿州市恒旗建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北·涿州涿涿公路西行18公里（恒旗建材总部）
联系电话	13785218484

产品详情

浅谈双t板有哪些特点

我公司生产的9-30米大跨度预应力双T板主要应用于大跨度厂房、仓库等建筑屋面和楼层。具有以下特点：

1、结构先进，双T板采用梁板合一式结构，用预应力高强碳素钢丝和预应力钢绞线做梁的主筋

（1）跨度大：9 - 30米跨度，节省梁、板、柱，减少模板、架杆等费用，降低工程造价；缩短工期，有效加快施工速度。

（2）有效面积大。

（3）荷载大：屋面、楼面均可使用，充分满足吊顶、吊风道等荷载要求。

（4）挠度小。

2、结构性能稳定：耐腐蚀，预制双T板生产，防火等级高、抗震性高。

3、保温性能好。

4、寿命长达50年

5、抗剪力强，可开天窗；结构找坡，自然防水。

6、美观：用双T板做屋面和楼面的厂房及仓库等建筑档次高，艺术效果好。

7、吊装方便、安全——板面四角有吊环。

8、厂房等建筑搬迁时可重复利用

双T板是由什么原理够成的

双T板和梁分离的预制钢筋混凝土承载构件，都是由宽大的面板和两根窄而高的肋组合而成的。其面板既是横向承重构造又是纵向承重肋的受压区。

双T板施工，缩短工期。在房顶，以削减建筑的捆绑，以简化一般从花费的建筑构造，便于设备，运输到现场直接吊装，河间预制双T板，预花费形式，保护，蒸汽保护，起重没有更多的双T板逾越7天，预制双T板供应，可大大缩短树立周期，所以可以下降工程造价，耐火非常好。双T形钢板和钢大跨度的房顶，用火，免保护，耐腐蚀，抗雪，运用寿命长等长处，特别是该地域的湿润的环境。

受压区截面较大中和轴接近或进入面板，双t板的受拉主钢筋有较大的力臂。所以双T板具有良好的构造力学性能，明白的传力层次，简约的几何外形，是一种可制成大跨度以及大掩盖面积的和比拟经济的承载构件。

双T板截面型式：双T板屋盖分为等截面和双坡变截面两种，等截面双t板屋盖也可用于墙板。预应力双T板跨度可达20米以上，如用高强轻质混凝土双t板则可达30米以上。双T板的板面宽度常取1.2~3米，肋距约为板面宽之半，肋底宽不小于10厘米，等截面的肋高约0.3~0.8米，变截面的跨中肋高约1.0~1.5米。

钢筋混凝土双T板多用抗压强度为30~40兆帕混凝土预制。预应力双T板常用抗压强度为40~50兆帕混凝土或40兆帕的轻质混凝土预制。预应力钢筋可用高强钢丝、钢绞线、低碳冷拔钢丝以及螺纹钢筋

双T板具有杰出的结构力学性能，清晰的传力层次，简练的几许形状，是一种可制成大跨度、大掩盖面积的和比较经济的承载构件，在出产时，要留意必定的科学原理，比方物理力学等等，使得产品愈加具有实用性，下面为我们介绍：

- 1.预拱度。预拱度的设置是一个核算值与实践施工梁，可能有倾向，是一个温馨度指数，预制双T板厂家，特殊职业，有可能成为一个控制值。
- 2.具体的性能指标。新拌混凝土和易性。和易性，凝聚时刻，硬化混凝土的力学性能。主要是指强度。
- 3.双T板混凝土强度满意规划恳求。混凝土的耐久性是一个综合性，抗冻性和抗碳化才干的两个重要方面的耐久性混凝土，粉煤灰等引气。

河间预制双T板-预制双T板生产-恒旗建材(诚信商家)由涿州市恒旗建材有限公司提供。涿州市恒旗建材有限公司(www.hengqisp.com)实力雄厚，信誉可靠，在河北保定的水泥及制品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领恒旗建材和您携手步入辉煌，共创美好未来！