

供应杭州管廊专用609地铁钢支撑 斜支撑 沧州华广管道装备有限公司

产品名称	供应杭州管廊专用609地铁钢支撑 斜支撑 沧州华广管道装备有限公司
公司名称	沧州华广管道装备有限公司
价格	4550.00/吨
规格参数	品牌:华广管道 型号:609 产地:沧州
公司地址	盐山县五里窑鹏飞机械西100米
联系电话	15230793666

产品详情

为满足钢支撑结构轻量化和节能降耗的要求，现代工业对结构件的设计要求更加严格。近年来，轻质材料在各个领域得到极大的推广和应用例如，制造了全铝车身、镁合金变速箱体、钛合金飞机机舱散热片等产品。

钢支撑租赁模板支撑系统的构造要求

一、立柱支撑要求

1、立柱底部应垫实木板，并在纵横方向设置扫地杆。

2、立柱底部支承结构必须能够承受上层荷载，当楼板强度不足时下层的立柱不得提前拆除，同时应保持上层立柱与下层立柱在一条垂直线上。

3、立柱高度在2m以下时必须设置一道大横杆，保持立柱的稳定性；当立柱高度大于2m时，应设置多道大横杆，大横杆步距为1.8m。

4、满堂红模板支柱的大横杆应纵横两个方向设置。同时每隔4根立柱设置一组剪刀撑，由底部至顶部连续设置。

5、立柱的间距由计算确定，当使用钢管扣件时，间距一般不大于1m，立柱的接头应错开，不同一步距内和竖向接头间距大于50cm。

2.4混凝土养护不当产生裂缝

由于混凝土养护未按照有关技术规定，养护不到位也是造成裂缝产生的主要原因。主要有以下几个方面：拆模过早；拆模后措施不当造成混凝土受冻或表面急剧失水干燥，或未采取措施使混凝土表面温

度和周围环境温度相差较大等。

2.5其他原因

除了上述原因是造成混凝土产生裂缝的主要原因外，也可能由于地基变形、钢筋锈胀、外力荷载等因素造成。甚至可能由于数种原因同时作用而造成混凝土开裂。