

模板钢支撑 模板钢支撑生产厂家 浩升钢管

产品名称	模板钢支撑 模板钢支撑生产厂家 浩升钢管
公司名称	天津浩升钢管有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海区团泊镇吴家堡村津团路东侧(发达钢管院内)
联系电话	13323352888

产品详情

钢支撑斜支座与围檩进场

一、钢支撑及围檩进场：检验构件大小尺寸是否与设计相符，构件出厂合格证，钢板、钢管、焊丝、高强度螺栓送检，钢支撑做焊缝探伤实验；

二、斜撑段及直撑安装：

围檩底部施做三角托架，尺寸、原材须符合设计与规范要求，检查螺栓、螺栓打眼深度28.5cm，螺栓安装不得外漏太多，三角托架安装时须拉线，确保顶面在同一标高，安装完成后，托架须牢固，螺栓须设止回垫片，检验合格后方可架设围檩；

钢围檩须平直，不得有凹凸不平、起拱、损坏现象，围檩与地下连续墙间距10cm，采用C20细石混凝土填充，两段围檩接口处，采用700*200*20钢板进行封口焊接，围檩须施做防坠措施，在围檩上部外侧钢板处焊接吊耳，吊耳须按图纸设计要求设置，采用双面满焊焊接，在吊耳对应的地下连续墙上1m左右位置打眼安装膨胀螺栓，模板钢支撑，打眼深度22cm，采用M20膨胀螺栓，螺栓插入深度须符合要求，螺栓紧固时，外漏丝扣须达到1-2丝，螺母背后设止回垫片，防坠杆件须符合设计要，防坠拉杆角度应在45°~60°之间；围檩与每幅地下连续墙工字钢处采用20mm厚钢板坡口焊接，起到抗剪效果；

钢支撑斜支座与围檩焊接：同一道钢支撑两个斜支座定位要准确，保证架设完成后斜撑

与围檩两边成等腰三角形，斜支座内部设两块梯形钢板，要与支座成满焊状态，斜支座与围檩焊接面缝隙不宜过大，两侧焊接口采用满焊，模板钢支撑施工，焊接完成后及时清除焊渣，斜支座与围檩连接处，大于90°角位置，焊接带肋板；端斜支座底部焊接钢牛腿，牛腿要按图纸要求进行加工，模板钢支撑生产厂家，与支座采用双面焊满焊；

钢支撑厂家在地铁站安装时有什么注意事项

钢支撑厂家在地铁站安装时有什么注意事项：钢支撑商品普遍的被运用到大中型工业生产施工单位，钢支撑在应用全过程中，人们必须有效安装，在安装前应搞好整体规划，整体规划好使用量及其施工图，人们能在钢支撑工程施工全过程中降低多余的流程，那麼钢支撑在地铁口安装有哪些规定呢？地铁站钢支撑施工单位能够依据入料长短和施工技术规定选中分节长短，依据深基坑总宽在当场开展拼装，安装后轴线误差不可超过1/1000且低于20mm，钢支撑的安装周期时间不超出12H。

钢支撑在建筑施工中是的工具，无论是在脚手架的固定支撑使用还是在建筑模板支撑，都必须使用到。目前市中用于生产支撑的材料也不少，与其它材质的产品相比，钢结构的钢支撑具有强度高、支撑力强等优点，模板钢支撑多少钱，是现代建筑业不可或缺的工具。我们知道，钢材具有非常多的优势，比如不生锈、强度好、硬度高等多种优点。将这种材质做成脚手架，自然也会继承这种优点，同时较好的各种特性也让钢支撑脚手架具有了非常明显的支撑力能力，这是其它材质脚手架所不具备的。另外，采用钢结构制作的脚手架，还具有便于安装和拆卸的优点，这对于需要频繁更换工作地点的建筑业来说是非常实用的。

模板钢支撑-模板钢支撑生产厂家-浩升钢管(推荐商家)由天津浩升钢管有限公司提供。天津浩升钢管有限公司为客户提供“天津钢支撑,天津地铁钢支撑,天津桥梁钢支撑”等业务，公司拥有“浩升钢管”等品牌，专注于钢结构等行业。，在天津市静海区团泊镇吴家堡村津团路东侧(发达钢管院内)的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：马经理。同时本公司还是从事可调节斜支撑，斜支撑，斜支撑的厂家，欢迎来电咨询。