

# 钢结构拉条|镀锌拉条

产品名称	钢结构拉条 镀锌拉条
公司名称	邯郸市永睿紧固件销售有限公司
价格	3800.00/吨
规格参数	品牌:永睿 型号:齐全 产地:河北邯郸
公司地址	河北省邯郸市永年区临洺关镇河北铺标准件产业城东区第6幢25号(注册地址)
联系电话	13230052907

## 产品详情

钢结构拉条中拉条用什么材料：钢结构中拉条用圆钢的较多。圆钢指的是实心长条钢材且截面为圆形。圆钢规格以直径表示，单位毫米(mm),如“50mm”表示直径为50毫米的圆钢。钢结构是主要由钢制材料组成，是建筑结构类型之一。结构构件组成主要由型钢和钢板等制成的钢梁、钢柱、钢桁架等，各部件或构件之间通常采用焊缝、螺栓或铆钉连接。因其自重较轻，且施工简便，广泛应用于大型厂房、场馆、超高层等领域

系杆基本出线在门式结构中，图纸上字母缩写为XG，规格一般为114的圆管，作用是连接每榀门架；拉条的字母缩写为T，规格一般为12的圆钢，作用是将整个屋面檩条连成整体套管也是圆管，套管是屋面有斜拉条处的直拉条增加套管

斜拉条是放在屋面檩条或者墙面墙梁之间的，用来增加檩条或墙梁的侧向刚度的。一般使用光圆钢筋来制作。隅撑是连接屋面承重钢梁和屋面檩条，或者连接承重钢柱和墙面墙梁的，用来增加钢梁钢柱平面

外的稳定性的。一般使用角钢来制作。

根据GB50017—2003钢结构设计规范规定，问题中钢结构施工图中拉条 14指的应该是圆孔径14mm，m12指的是两端12mm的螺纹孔用来紧固。

钢结构中撑杆和拉条的区别：拉条和撑杆是提高檩条侧向稳定性的重要构造措施，拉条仅传递拉力，就是钢结构骨架之间的圆钢螺杆，撑杆主要承受压力，和拉条共同作用，将檩条沿屋面坡度方向的分力传给梁或柱，是圆钢螺杆紧固外套钢管支撑。

拉条和撑杆的截面应按计算确定，拉条一般采用直径8~16mm的圆钢，撑杆可采用钢管、方管或角钢做成，也可采用钢管内设拉条的做法，其长细比按压杆要求不能大于200。

喷锌加防腐涂料封闭，可大大延长涂层的使用寿命，钢结构拉条加工，从理论和实际应用的效果来看，喷锌或喷铝的涂层是防腐涂料的底层。金属喷涂层与防腐涂料涂层的复合涂层的防护寿命较金属喷涂层和防腐涂料防护层二者寿命之和还要长，为单一涂料防护层寿命的数倍。