

网架钢结构支座过渡板的作用有哪些方面的问题

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 网架钢结构支座过渡板的作用有哪些方面的问题 |
| 公司名称 | 衡水桥兴工程技术有限公司 |
| 价格 | 399.66/件 |
| 规格参数 | 滑移:±150 型号:sdhpoi102 转角:0.03 |
| 公司地址 | 河北省衡水市桃城区红旗大街76号1幢南4号 |
| 联系电话 | 15103280288 15103280288 |

产品详情

钢结构支座施工钢网架平面安装：

- 1) 放球：将已验收的焊接球，按规格、编号放入安装节点内同时应将球调整好受力方向与位置。一般将球水平**线的环形焊缝置于赤道方向。有肋的一边在下弦球的上半：
- 2) 放置杆件：将备好的杆件，按规定的规格布置钢管杆件放置杆件前，应检查杆件的规格、尺寸，以及坡口、焊缝间隙将杆件放置在二个球之间，调整间隙，点固。
- 3) 平面网架的拼装应从**线开始，逐步向四周展开，先组成封闭四方网格，控制好尺寸后，再拼四周网格，不断扩大。注意应控制累积误差，一般网格以负公差为宜。
- 4) 双向滑动钢支座平面网架焊接，焊接前应编制好焊接工艺和网接顺序，防止平面网架变形。
- 5) 钢结构连廊滑动支座平面网架焊接应按焊接工艺规定，从钢管下侧**线左边20—30mm处引弧，向右焊接，逐步完成仰焊、主焊\爬坡焊、平焊等焊接位置。
- 6) 球管焊接应采用斜锯齿形运条手法进行焊接，防止咬肉。

