

大跨距电缆桥架加工 鑫磊电缆桥架

产品名称	大跨距电缆桥架加工 鑫磊电缆桥架
公司名称	山西鑫磊青源电气成套设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市清徐县王答乡208国道清东路
联系电话	13935180007 13935180007

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山西鑫磊青源电气成套设备有限公司

我公司主营：山西桥架，太原桥架，山西电缆桥架，太原电缆桥架，山西镀锌桥架，太原镀锌桥架，山西防火桥架，太原防火桥架，山西防火电缆桥架，大跨距电缆桥架加工，太原防火电缆桥架，山西大跨距桥架，太原大跨距桥架，山西槽式桥架，太原槽式电缆桥架，山西梯式电缆桥架，太原梯式电缆桥架等，欢迎咨询！

今天小编给大家介绍一下大跨距电缆桥架的相关知识：

防火桥架与镀锌桥架有何区别？

1、主结构材质

防火桥架一般都是的室内使用，主结构材质一般都是采用镀锌板；室内镀锌桥架的主结构材质一般也都是采用镀锌板，室外镀锌桥架的主结构材质一般都采用冷板或热板。

2、结构特征

电缆桥架的常用结构特征有槽式、梯式和托盘式，只有密封性好才能防火，所以只有槽式防火桥架，没

有梯式防火桥架和托盘式防火桥架。

3、表面处理

镀锌桥架一般都采用镀锌板来做，镀锌板表面都进行了电镀锌或热浸锌处理，电镀锌要求表面锌层厚度 $\geq 12\mu\text{m}$ ，热浸锌要求表面锌层厚度 $\geq 65\mu\text{m}$ ，防火桥架也是采用镀锌板来做，大跨距电缆桥架厂家，表面处理还要增加一道工序喷涂防火涂料。

希望以上内容能给大家带来帮助，想了解更多知识欢迎来电咨询。

我公司主营：山西桥架，太原桥架，山西电缆桥架，晋城大跨距电缆桥架，太原电缆桥架，山西镀锌桥架，太原镀锌桥架，山西防火桥架，太原防火桥架，山西防火电缆桥架，太原防火电缆桥架，山西大跨距桥架，太原大跨距桥架，山西槽式桥架，太原槽式电缆桥架，山西梯式电缆桥架，太原梯式电缆桥架等，欢迎咨询！

今天小编给大家介绍一下大跨距电缆桥架的相关知识：

桥架分为槽式、托盘式和梯架式、网格式等结构，由支架、托臂和安装附件等组成。在进行桥架防护层步骤时，有几种不同的方法：

1、热浸镀锌，在大气条件下，锌具有较好的耐腐蚀性。其耐腐蚀寿命取决于镀锌层厚度和腐蚀速率。热浸镀锌的锌层厚度一般在 $65\mu\text{m}$ ($455\text{g}/\text{m}^2$)以上。锌与铁的结合面形成一层锌铁合金，增强了锌层的附着力。国外对各种不同环境条件下的热浸镀锌层进行了大气暴露试验。从试验结果看，热浸镀锌可以满足钢制电缆桥架使用寿命的要求。

2、电镀锌，电镀锌与热浸镀锌相比工艺简单，成本较低。对电缆桥架的结构无特殊要求。电镀锌经钝化处理后能够显著地提高其保护性能。电镀锌层一般在12左右。因而不适用于耐腐蚀寿命要求较高的场合。

3、静电喷涂，喷涂材料一般为聚粉末，聚脂粉末或防腐粉末。涂层厚度在100左右。静电喷涂具有外表美观、防化学腐蚀性能好的特点。但与金属镀层相比较附着强度低，耐冲刷和颗粒磨损能力差。使用过程中有变质问题，易造成局部涂层脱落，从而使钢铁基体锈蚀，大跨距电缆桥架报价，导致涂层大面积鼓泡剥落。

希望以上内容能给大家带来帮助，想了解更多知识欢迎来电咨询。

我公司主营：山西桥架，太原桥架，山西电缆桥架，太原电缆桥架，山西镀锌桥架，太原镀锌桥架，山西防火桥架，太原防火桥架，山西防火电缆桥架，太原防火电缆桥架，山西大跨距桥架，太原大跨距桥架，山西槽式桥架，太原槽式电缆桥架，山西梯式电缆桥架，太原梯式电缆桥架等，欢迎咨询！

今天小编给大家介绍一下大跨距电缆桥架的相关知识：不锈钢电缆桥架胀缩的原因是什么？

不锈钢电缆桥架主要由玻璃纤维增强材料和无机黏合剂复合的防火板与金属骨架复合以及其他的防火基材组成。

大跨距电缆桥架外层加防火涂料，防不锈钢电缆桥架遇火后不会燃烧，从而阻隔火势蔓延，具有极其良好的防火阻火效果，又具有耐火、耐油、耐腐蚀，整体安装方便，结构合理，使用寿命长，并且美观，电缆安装在电缆桥架中，环境整洁，清扫方便。不锈钢涂料有涂层薄、耐火、粘接力强的特点。

希望以上内容能给大家带来帮助，如果您想了解更多关于大跨距电缆桥架的知识，可以持续关注我们！

大跨距电缆桥架加工-鑫磊电缆桥架(推荐商家)由山西鑫磊青源电气成套设备有限公司提供。山西鑫磊青源电气成套设备有限公司是山西太原,建材加工的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫磊电缆桥架领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鑫磊电缆桥架更加美好的未来。