

不锈钢桥架 合肥桥架 合肥辉宏 售后完善

产品名称	不锈钢桥架 合肥桥架 合肥辉宏 售后完善
公司名称	合肥辉宏桥架设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市瑶海区铜陵路城市绿苑东区58幢1804室
联系电话	13966727565

产品详情

桥架老化的主要因素

长期过负荷运行。

超负荷运行，由于电流的热效应，热镀锌桥架，负载电流通过电缆时必然导致导体发热，同时电荷的集肤效应以及钢铠的涡流损耗、绝缘介质损耗也会产生附加热量，不锈钢桥架，从而使电缆温度升高。长期超负荷运行时，过高的温度会加速绝缘的老化，桥架多少钱，以至绝缘被击穿。尤其在炎热的夏季，电缆的温升常常导致电缆绝缘薄弱处首先被击穿，因此在夏季，电缆的故障也就特别多。

桥架注意以下事项

在安装电缆桥架的时候，应尽可能的在建筑物、构筑物等上进行安装；进行电缆桥架的总平面布置时应做到距离短并且还可以满足施工安装以及电缆敷设的要求。

敷设电缆桥架的时候，其梯架或者是有孔托盘的水平敷设高度应在2.5米以上；线槽、无孔托盘距离地面的高度应高于2.2米；垂直铺设电缆桥架的时候，在距离地面1.8米以下的位置应架设金属盖进行保护；但是在电气专用房间内敷设的时候除外。

铝合金电缆桥架的散热性能优势

电缆桥架具有通风散热的性能优势，铝合金电缆桥架采用铝合金制外壳，不燃、隔燃材料，合肥桥架，无机材料内胆中间填充，能有效阻止热辐射，壳体镀锌后，喷涂防火漆。

电缆桥架的散热性能优势

铝合金桥架是石油、化工、电力、轻工、电视、电讯等方面应用广泛的一种。它具有重量轻，载荷大，造型美观、结构简单，安装方便等优点，它既适用于动力电缆的安装，也适用于控制电缆的敷设。

不锈钢桥架-合肥桥架-合肥辉宏-售后完善(查看)由合肥辉宏桥架设备有限公司提供。合肥辉宏桥架设备有限公司(www.qiaojiaoj.com)是从事“桥架,不锈钢桥架”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杨经理。