

热浸锌桥架 宣城桥架 宣城谨晨桥架有限公司

产品名称	热浸锌桥架 宣城桥架 宣城谨晨桥架有限公司
公司名称	宣城市瑾晨电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宣城市经济技术开发区
联系电话	13637219616

产品详情

电缆桥架立柱稳定器扶持桥架立柱的施工特点

瑾晨桥架厂家为大家介绍电缆桥架立柱稳定器扶持桥架立柱的施工特点：

- 1) 利用电缆桥架立柱稳定器扶持桥架立柱，桥架立柱稳定和桥架立柱焊接可以同时进行，作业人员在桥架立柱焊接时受到的火花、焊渣溅射伤害问题得到解决，防火电缆桥架，这也符合环境与职业健康安全运行控制程序的要求。
- 2) 利用千斤顶校正型钢方法代替大锤平整桥架的方法。
- 3) 使用激光投线仪代替了墨线传统工具。
- 4) 使用钳形接地电阻仪代替了传统桥架接地电阻测试仪，不必使用辅助接地棒进行接地电阻测量。

电缆桥架立柱稳定器扶持桥架立柱的方法适用于电缆夹层内电缆桥架安装；

其他场合安装在5m高度以内顶部的电缆桥架也同样适用。

槽式电缆桥架的使用场景有哪些

瑾晨槽式电缆桥架为大家介绍槽式电缆桥架的使用场景有哪些：

槽式电缆桥架是一种全封闭型电缆桥架，槽式电缆桥架适用于敷设计算机电缆、通讯电缆、热电偶电缆及其它高体系的控制电缆等。槽式电缆桥架对控制电缆的屏蔽搅扰和重腐蚀环境中电缆的防护都有较好作用。

槽式电缆桥架其外表处理分为静电喷涂、镀锌、热浸锌及镀锌后再喷涂四种，能够分别用于不同环境，

在重腐蚀环境中应作特别防腐处理。

瑾晨桥架厂家为大家介绍节能电缆桥架的设计原理是什么：

(1) 通过改变冲压工艺，桥架底面布满纵、横加强筋，每个加强筋底部冲有倒锥形椭圆散热孔，热浸锌桥架，减少电缆与桥架的接触面积，增大了桥架表面散热面积。桥架底面通风孔面积占底面的10.17%，与电缆接触面积减少38%，提高了桥架自身的散热功能。

(2) 桥架侧面科学设计有2~3排散热通风孔，电缆桥架内部的热气通过侧面通气孔快速排出；当风通过底部扩散状通风孔吹入桥架内时，将直吹风向四周发散，与桥架两侧面通风孔形成循环通风系统，使桥架内外空气循环畅通，热量快速散发，有效降低电缆温度，进而减少电缆阻值上升，达到减少线路损耗的目的。

2、节能电缆桥架的特点

(1) 桥架内外空气循环使热量散发迅速，宣城桥架，有效降低电缆温度，减少电缆阻值上升，减少线路损耗。

(2) 桥架通过设计增加加强筋，提高了桥架的承载力，比同料厚产品增加承载力1.5倍，在电缆节能的同时，节省了材料。

(3) 可延缓电缆绝缘层老化，延长电缆使用寿命，减少用电事故的发生。

热浸锌桥架-宣城桥架-宣城瑾晨桥架有限公司(查看)由宣城市瑾晨电气设备有限公司提供。“桥架,电缆桥架,防火桥架,钢制槽式桥架”就选宣城市瑾晨电气设备有限公司(www.ahjcdq.com)，公司位于：宣城市经济技术开发区，多年来，瑾晨电气坚持为客户提供好的服务，联系人：孙经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。瑾晨电气期待成为您的长期合作伙伴！