

钢筋网片焊接 钢筋网 联润桥梁钢筋网厂

产品名称	钢筋网片焊接 钢筋网 联润桥梁钢筋网厂
公司名称	江西联润桥梁工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新余市高新开发区新城大道总部经济服务中心
联系电话	13507098265 13507098265

产品详情

电焊钢筋网片在焊接过程中的优势有哪些

电焊钢筋网片可以大量降低钢筋安装工时，比绑扎网少用工时50%--70%。

电焊钢筋网片以较密的钢筋间距，电焊钢筋网片的纵筋与横筋形成网状结构共同起粘结锚固作用，有利于防止混凝土裂缝的产生与发展，钢筋网加工，路面、地坪、楼面配置电焊钢筋网片可减少混凝土表面龟裂75%左右。

电焊钢筋网片特别适用于大面积混凝土工程，钢筋网片焊接，电焊钢筋网片的网孔尺寸非常规整，远超过手工绑扎网，网片刚度大，弹性好，浇灌混凝土时钢筋不易局部弯折、变形和产生滑移现象，混凝土保护层厚度易于控制，均匀，明显提高钢筋混凝土工程质量。

电焊钢筋网片具有较好的综合经济效益，电焊钢筋网片钢筋的设计强度比I级钢筋高50%(光面钢筋电焊钢筋网片)~70%(带肋钢筋电焊钢筋网片)，考虑一些构造要求后仍可节省钢筋30%左右，在加上直径12mm以下散支钢筋加工费约为材料费的10%~15%。综合考虑(与I级钢筋相比)可降低钢筋工程造价10%左右。

钢筋网的理论知识要点

钢筋网采用数控机械制造，把纵、横向钢筋交叉点采用电阻焊焊接在一起形成的网片叫钢筋网片。

钢筋网宜采用CRB550级冷轧带肋钢筋或HRB400级热轧带肋钢筋制作，钢筋网，也可采用CPB550级冷拔光面钢筋制作。

CRB550冷轧带肋钢筋是用热轧盘条经多道冷拔减径，通过压肋消除内应力并达到规定的力学性能后，道路钢筋网片，形成的一种带有二面或三面月牙形的钢筋。

冷轧带肋钢筋分为CRB550、CRB650、CRB800、CRB970和CRB1170五个牌号。

CPB550级光圆钢筋网是采用冷拔不轧肋的钢筋制作。

CRB550级冷轧带肋钢筋网是采用冷拔轧肋的钢筋制作。

如：钢筋网需要8mm直径，必须用10mm的热轧钢筋才能达到规定力学性能。

钢筋网按钢筋的牌号、直径、长度和间距分为定型钢筋网和定制钢筋网两种。

定型钢筋网——《钢筋混凝土用钢筋焊接网》GB/T 1499.3—2010.

钢筋网片的优势和技术

钢筋焊接网片又被称为：焊接钢筋网、钢筋焊接网、钢筋焊网、钢筋网、钢筋网片等。是竖向钢筋和横着钢筋各自以一定的间隔排序且互成斜角、所有交接点均焊接在一起的钢丝网。钢筋网是由竖向和横着钢筋交叉根据捆扎或焊接制做而成的钢丝网，是住建部“2005建筑行业关键应用推广10项新技术应用”。钢筋网的运用在工业生产与民用型房子的柱梁混凝土楼板、屋架、墙面、混凝土路面、桥头搭板、飞机跑道、隧道施工二衬、管涵、港口环氧地坪、预制件构件等行业。

钢筋网片焊接-钢筋网-联润桥梁钢筋网厂(查看)由江西联润桥梁工程有限公司提供。江西联润桥梁工程有限公司是一家从事“钢筋网片,预应力金属波纹管,预应力镀锌金属波纹管,塑料波纹管”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“联润钢筋网片,预应力金属波纹管,镀锌金属波纹管,塑料波纹管”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使联润桥梁在工地施工材料中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！