

大理钢筋网 带肋钢筋网 兴顺发筛网

产品名称	大理钢筋网 带肋钢筋网 兴顺发筛网
公司名称	昆明市兴顺发筛网厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市官渡区跑马山66号
联系电话	13808701114

产品详情

H、R、B 分别为热轧 (Hotrolled)、带肋 (Ribbed)、钢筋 (Bars) 三个词的英文首位字母。

含钒 级螺纹钢：含钒 级螺纹钢市场前景广阔。含钒新 级螺纹钢 (20MnSiV、400Mpa) 在生产过程中加入了钒、铌、钛等合金，与普通 级螺纹钢相比，具有强度高、韧性好、焊接性能和抗震性能良好的优点。在欧洲等发达国家建筑市场、 级螺纹钢占整个螺纹钢总量的80%，如英国、德国、澳大利亚、日本等国家使用高强度含钒 级螺纹钢已达80~90%。在中国1995年原冶金部和建设部联合发文推广应用，建设部将新 级螺纹钢技术条件纳入国家标准GBJ10-89《混凝土结构设计规范》，自97年1月1日起施行，现新 级螺纹钢已在高层建筑、大型电站、桥梁、隧道、机场等工程项目中得到了成功的应用，市场前景广阔。建设部要求2002年新 级钢筋用量要达到螺纹钢总量的50%，“十五”末期达到80%。但由于宣传、推广力度不够，使用量还大大低于老 级335Mpa普通级螺纹钢，因此还需要对新 级螺纹钢大力进行宣传和推广。

含钒 级螺纹钢的优点。A、经济：由于强度高，使用新 级螺纹钢可比 级螺纹钢节省钢材10~15%，因此可降低建筑工程的建设成本。B、强度高、韧性好：采用微合金化处理，屈服点在400Mpa以上，抗拉强度570Mpa以上，分别比 级螺纹钢提高20%。C、抗震：含钒钢筋具有较高的抗弯度、时效性能，较高的低周疲劳性能，其抗震性能明显优于 级螺纹钢。D、易焊接：由于碳含量 0.54%，焊接性能好，大理钢筋网，适应各种焊接方法，工艺简单方便。

钢筋网排焊机主要用于：生产隧道超前支护网片，双向钢筋网，铁路护栏网，带肋钢筋网，高速公路护栏网桥梁高层建筑等等网片的焊接。该设备采用智能化控制，高度集成。故障率低，焊接控制系统本公司自主开发研制。钢筋网排焊机产品特点：主体机架采用优质钢板与型材焊接而成，使主体结构更为牢固，紧凑。所有的关键零部件采用合金材料并经过必要的高温热处理，从而达到非常高的硬度，并且表面通过特殊的防腐处理。焊接品种多样化，绑扎钢筋网，可设置多种不同生产要求，给用户带来了灵活性和多用性。

建筑钢筋网采用优质低碳钢丝、不锈钢丝用冷轧带肋钢筋或冷轧圆钢筋以纵向和横向成直角，且按一定

间距将所有交叉电焊接而成。建筑钢筋网分为热镀锌、电镀锌、PVC涂塑、浸塑、特种电焊网片。主要用于桥梁、高速公路、隧道背覆板、高层楼面、地铁涵洞、发电厂工程、坝基、港口码头、江堤防护墙、机场跑道等各类钢筋混凝土结构工程.具有极强的防腐蚀等特点。

大理钢筋网-带肋钢筋网-兴顺发筛网(优质商家)由昆明市兴顺发筛网厂提供。昆明市兴顺发筛网厂(www.kunmingshaiwang.com)拥有很好的服务与产品,不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员,点击页面的商盟客服图标,可以直接与我们客服人员对话,愿我们今后的合作愉快!