

唐山桥梁钢筋焊接网 毛边钢筋焊接网冷轧带肋钢筋网

产品名称	唐山桥梁钢筋焊接网 毛边钢筋焊接网冷轧带肋钢筋网
公司名称	安平县华阔金属丝网制品有限公司
价格	3.00/平米
规格参数	
公司地址	安平县新政村村南200米处
联系电话	13363338800 13363338860

产品详情

高延性冷轧带肋钢筋是国内近年来研制开发的新型冷轧带肋钢筋，其生产工艺增加了回火热处理过程，有明显的屈服点，强度和伸长率指标均有显著提高。高延性冷轧带肋钢筋的直径规格为5~12mm，外形与细直径热轧带肋钢筋相似，为沿长度方向均匀分布的二面横肋，可加工性能良好，已列入新修订的国家行业标准《冷轧带肋钢筋混凝土结构技术规程》JGJ95-2011。高延性冷轧带肋钢筋按强度等级可分CRB600H、CRB650H和CRB800H三种，其中CRB650H和CRB800H级主要用于预应力混凝土构件，CRB600H级主要用于钢筋混凝土板类构件和墙中的受力钢筋，梁、柱中的箍筋以及构造钢筋等。

CRB600H高延性冷轧带肋钢筋抗拉强度标准值为600MPa，屈服强度标准值 $f_{yk}=520\text{MPa}$ ，断口伸长率 d_5 14%，最大力下总伸长率（均匀伸长率） d_{gt} 5%，达到了延性钢筋的要求，可用于考虑塑性内力重分布的结构。在新修订的国家行业标准《冷轧带肋钢筋混凝土结构技术规程》JGJ95-2011中，CRB600H高延性冷轧带肋钢筋的抗拉强度设计值取 $f_y=415\text{MPa}$ ，明显高于目前常HPB235($f_y=210\text{MPa}$)HPB300($f_y=270\text{MPa}$)热轧光面钢筋和HRB335($f_y=300\text{MPa}$)热轧带肋钢筋，也高于HRB400($f_y=360\text{MPa}$)热轧带肋钢筋，而价格却较低。CRB600H高延性冷轧带肋钢筋产品主要为细直径规格，可根据工程要求定尺供货，用作混凝土板类构件的受力钢筋和分布钢筋，既可减少钢筋用量，又可降低造价，还能方便施工，社会效益和经济效益均十分显著。

带肋钢筋网片材料：低碳钢丝、不锈钢丝。

带肋钢筋网片编织及特点：优质低碳钢丝焊接而成，然后再pvc包塑等表面钝化、塑化处理、网面平整、网目均匀、焊点牢固、局部机加工性能良好、稳定、防腐、防蚀性好。

带肋钢筋网片用途:主要用于工业、农业、养殖、建筑、交通运输、采矿等方面、如机器防护罩、禽兽围

栏、花木围栏、护窗拦、通道围栏、家禽笼高速公路护栏、体育场所围网、马路绿化带网、也可用于建筑业、公路、桥梁做钢筋用。

带肋钢筋网片这种新型配筋形式，特别适用于大面积混凝土工程。

我国冷拔带肋钢筋、热轧III级钢筋广泛、快速的推广应用为焊接网发展提供良好的物质基础。焊接网产品标准及使用规程的正式施行，对于提高产品质量、加速推广应用起到了积极作用。

我国市场对钢筋网需求潜力很大，钢筋网在审美上令人喜爱。钢筋网在国内的发展已经具备了软、硬条件。