

15crmo无缝方管 鑫方盛无缝方管厂

产品名称	15crmo无缝方管 鑫方盛无缝方管厂
公司名称	聊城鑫方盛钢铁有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区大东钢管市场
联系电话	13969508800

产品详情

15crmo无缝方管是一种方管和矩形管，即具有相等边长度和不等长度的钢管。它是一条经过加工和轧制的钢带。通常，将条带打开包装，压平，卷曲，焊接以形成圆管，然后通过圆管卷成方管，然后切成所需长度。

低压流体输送镀锌方焊管，标准号为GB/T3091-2008。代表材料有Q235A，Q235BQ345B等。主要用于输送水，气，空气，油和加热热水或蒸汽，使用仅限于一般低压流体。

15crmo无缝方管适用于低压流体输送，标准号为GB/T3092-2008。代表性材料与上述相同。它主要用于将水，气体，空气，油和加热水或蒸汽输送到通常较低压力的流体。方管的外表面采用热浸镀锌或冷镀锌防腐技术。

液输送焊接方管，标准号I GB/T14291-2000。代表性材料Q235A，B级钢。主要用于矿井压力，排水和排水的直缝焊接方管。大口径焊接方管适用于低压流体输送，标准号为GB/T14980-1994。代表性材料为Q235AB等级。它主要用于输送低压流体，如水，污水，气体，空气和加热蒸汽。不锈钢焊接方管为机械结构，标准号为GB/T12770-1991。代表性材料为0Cr13，1Cr17，00Cr19Ni11，1Cr18Ni9，0Cr18Ni11Nb等。

Q345A无缝方管：C 0.20，Mn 1.70，Si 0.50，P 0.035，S 0.035；

Q345B无缝方管：C 0.20，Mn 1.70，Si 0.50，P 0.035，S 0.035；

Q345C无缝方管：C 0.20，Mn 1.70，Si 0.50，P 0.030，S 0.030，Al 0.015；

Q345D无缝方管：C 0.18，15crmo无缝方管，Mn 1.70，Si 0.50，P 0.030，S 0.025，Al 0.015；

Q345E无缝方管：C 0.18，Mn 1.70，Si 0.50，P 0.025，S 0.020，Al 0.015。

15crmo无缝方管重量计算公式： $4 \times \text{壁厚} \times (\text{边长} - \text{壁厚}) \times 7.85$

15crmo无缝方管重量计算公式： $(\text{周长} // 3.14 - \text{壁厚}) \times \text{壁厚} \times 0.02466$

- 1.结构用大口径方管（GB/T8162-1999）是用于一般结构和机械结构的大口径方管。
- 2.流体输送用大口径方管（GB/T8163-1999）是用于输送水、油、气等流体的一般大口径方管。
- 3.低中压锅炉用大口径方管（GB3087-1999）是用于制造各种结构低中压锅炉过热蒸汽管、沸水管及机车锅炉用过热蒸汽管、烟管、小烟管和拱砖管用的碳素结构钢热轧和冷拔（轧）大口径方管。
- 4.高压锅炉用大口径方管（GB5310-1995）是用于制造高压及其以上压力的水管锅炉受热面用的碳素钢、合金钢和不锈钢耐热钢大口径方管。
- 5.化肥设备用高压大口径方管（GB6479-2000）是适用于工作温度为-40~400、工作压力为10~30Ma的化工设备和管道的碳素结构钢和合金钢大口径方管。
- 6.石油裂化用大口径方管（GB9948-88）是适用于石油炼厂的炉管、热交换器和管道大口径方管。
- 7.地质钻探用钢管（YB235-70）是供地质部门进行岩心钻探使用的钢管，按用途可分为钻杆、钻铤、岩心管、套管和沉淀管等。
- 8.金刚石岩芯钻探用大口径方管（GB3423-82）是用于金刚石岩芯钻探的钻杆、岩心杆、套管的大口径方管。
- 9.石油钻探管（YB528-65）是用于石油钻探两端内加厚或外加厚的大口径方管。钢管分车丝和不车丝两种，车丝管用接头联结，不车丝管用对焊的方法与工具接头联结。

15crmo无缝方管-鑫方盛无缝方管厂(在线咨询)由聊城鑫方盛钢铁有限公司提供。聊城鑫方盛钢铁有限公司(www.xfsgt.cn)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。鑫方盛钢铁——您可信赖的朋友，公司地址：山东聊城开发区大东钢管市场，联系人：李经理。同时本公司(www.lcxfgg.cn)还是从事江苏热镀锌管，安徽热镀锌钢管，热镀锌无缝管的厂家，欢迎来电咨询。