

遵义无缝方管 聊城恒硕方管

产品名称	遵义无缝方管 聊城恒硕方管
公司名称	聊城恒硕金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区武夷山路
联系电话	13969598520

产品详情

无缝方管常用于各种建筑结构和工程结构，如房梁、桥梁、输电塔、起重运输机械、船舶、工业炉、反应塔、容器架以及仓库货架等的建筑钢材——无缝方管在建筑行业起着十分重要的作用，是广大建筑商以及建材商始终关注的话题。那么无缝矩形管产品执行的标准有哪些呢?全国钢贸商——我公司带领您走进无缝矩形管。

恒硕金属为您讲解无缝矩形管标准：

GB/T6728-2002 (国标) 结构用冷弯空心型钢

GB/T3094-2000 (国标) 冷压异型矩形管

JIS G 3466 (日标) 一般构造用角型矩形管

EN10219-1-2006(欧标) 非合金及细晶粒的冷成型焊接空心结构型材

ASTM A500 (美标) 结构用碳素钢冷成型圆截面和异形截面焊接矩形管和无缝矩形管

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，无缝方管，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，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。

无缝低合金方管重量计算公式： $4 \times \text{壁厚} \times (\text{边长} - \text{壁厚}) \times 7.85$

无缝低合金矩管重量计算公式： $(\text{周长} // 3.14 - \text{壁厚}) \times \text{壁厚} \times 0.02466$

随着经济的发展，社会上出现的劣质产品也越来越多，为了防止在购买无缝方管时，不让自己上当受骗，那么就需要了解一些关于如何判断方管真伪的知识：“我们可以通过观察无缝方管的表面平滑度和平整度来进行判断，如果无缝方管的表面相对平坦，则能反映出此方管是好的，反之若表面不那么平坦，而且大小和厚度也不规范，则可以反映出此方管是劣质产品。”

遵义无缝方管-聊城恒硕方矩管由聊城恒硕金属材料有限公司提供。聊城恒硕金属材料有限公司（www.jlggcj.cn）为客户提供“精密钢管,方矩管,无缝钢管”等业务，公司拥有“恒硕”等品牌。专注于钢管等行业，在山东聊城有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：李经理。同时本公司（www.xkjggc.cn）还是从事浙江无缝钢管，浙江无缝管，浙江厚壁无缝管的厂家，欢迎来电咨询。