

## 机械用无缝冷拔管12\*1.5

产品名称	机械用无缝冷拔管12*1.5
公司名称	山东恩睿钢管有限公司
价格	4300.00/吨
规格参数	品牌:鑫润德 规格:12*1.5 产地:聊城
公司地址	山东省聊城市东昌府区广平乡大曲村6号
联系电话	18954464111 18954464111

## 产品详情

钢管外径 壁厚常用型号

外径42mm 45 48 50 51 54 57 60 63.5 65 68 70 73 76 80 89 95 102 108 114 121 127 133 140 146 152 159 168 180 194 203 219 245 273 299 325 351 356 377 402 426 450 457 480

壁厚3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-14-16-18-20-22-24-25-26-28-30-32-34-36-38-40-42-45-46-48-50-55-60-65-70-80

公司经营宝钢 包钢 冶钢 天钢 衡阳 太钢 首钢 攀钢等国内几大钢厂的优质无缝钢管 合金管 高压管 不锈钢管，主要材质有10# 20# 45# Q345 12Cr1MoV 15CrMo 35CrMO 42CrMo 1Cr5Mo 27SiMn 40Cr T11 T12 T22 SA213T2 T91 T23 等 多年来公司以优质的产品 热忱的服务 有竞争力的价格 销往30多个省市自治区 深受客户的信赖，宁可一诺不许，许则一诺千金，公司全体员工真诚期待与您的合作，携手共创美好的明天！

公司主要经营各种材质的无缝钢管、精密钢管，不锈钢管，焊接钢管，大口径厚壁无缝钢管及各种材质钢板等产品规格齐全，货源充足,没有的规格可以帮忙在市场上调货，市场上没有的可以定做。同时有利于提高产品质量无缝钢管管径规格表能帮到大家是我的荣幸!

无缝钢管执行标准

1、结构用无缝管（GB/T8162-2008）是用于一般结构和机械结构的无缝钢管。

- 2、流体输送用无缝钢管（GB/T8163-2008）是用于输送水、油、气等流体的一般无缝钢管。
- 3、低中压锅炉用无缝钢管（GB3087-2008）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和拱砖管用的优质碳素结构钢热轧和冷拔（轧）无缝钢管。
- 4、高压锅炉用无缝钢管（GB5310-2008）是用于制造高压及其以上压力的水管锅炉受热面用的优质碳素钢、合金钢和不锈钢耐热钢无缝钢管。
- 5、化肥设备用高压无缝钢管（GB6479-2013）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优质碳素结构钢和合金钢无缝钢管。
- 6、石油裂化用无缝钢管（GB9948-2013）是适用于石油精炼厂的炉管、热交换器和管道无缝钢管。
- 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、金刚石岩芯钻探用无缝钢管（GB3423-82）是用于金刚石岩芯钻探的钻杆、岩心杆、套管的无缝钢管。
- 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无缝钢管。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。交货及时
- 10、船舶用碳钢无缝钢管（GB5213-85）是制造船舶I级耐压管系、II级耐压管系、锅炉及过热器用的碳素钢无缝钢管。碳素钢无缝钢管管壁工作温度不超过450℃。
- 11、汽车半轴套管用无缝钢管（GB3088-82）是制造汽车半轴套管及驱动桥桥壳轴管用的优质碳素结构钢和合金结构钢热轧无缝钢管。
- 12、柴油机用高压油管（GB3093-2002）是制造柴油机喷射系统高压管用的冷拔无缝钢管。
- 13、液压和气动缸筒用精密内径无缝钢管（GB8713-88）是制造液压和气动缸筒用的具有精密内径尺寸的冷拔或冷轧精密无缝钢管。
- 14、冷拔或冷轧精密无缝钢管（GB3639-2000）是用于机械结构、液压设备的尺寸精度高和表面光洁度好的冷拔或冷轧精密无缝钢管。选用精密无缝钢管制造机械结构或液压设备等，可以大大节约机械加工工时，提高材料利用率，同时有利于提高产品质量。
- 15、结构用不锈钢无缝钢管（GB/T14975-2002）是广泛用于化工、石油、轻纺、医疗、食品、机械等工

业的耐腐蚀管道和结构件及零件的不锈钢制成的热轧（挤、扩）和冷拔（轧）无缝钢管（液压支架管27SiMn、高炉钻杆、石油套管J55、N80）等。

16、流体输送用不锈钢无缝钢管（GB/T14976-2002）是用于输送流体的不锈钢制成的热轧（挤、扩）和冷拔（轧）无缝钢管。

17、异型无缝钢管是除了圆管以外的其他截面形状的无缝钢管的总称。按钢管截面形状尺寸的不同又可分为等壁厚异型无缝钢管（代号为D）、不等壁厚异型无缝钢管（代号为BD）、变直径异型无缝钢管（代号为BJ）。异型无缝钢管广泛用于各种结构件、工具和机械零部件。和圆管相比，异型管一般都有较大的惯性矩和截面模数，外径194内径174钢管质量有较大的抗弯抗扭能力，可以大大减轻结构重量，节约钢材。

18.低温管道用无缝钢管（GB/T18984-2003）适用于-45 ~ -195 级低温压力容器管道以及低温热交换器管道用无缝钢管（液压支架管27SiMn、高炉钻杆、石油套管J55、N80）等

#### 各种钢材理论计算公式

钢材计算公式1、圆钢每m重量=0.00617 × 直径 × 直径

钢管 每米重量=（直径-壁厚）\*壁厚\*0.02466

2、方钢每m重量=0.00786 × 边宽 × 边宽

3、六角钢每m重量=0.0068 × 对边直径 × 对边直径

4、八角钢每m重量=0.0065 × 直径 × 直径

5、螺纹钢每m重量=0.00617 × 直径 × 直径

6、等边角钢每m重量=边宽 × 边厚 × 0.015

7、扁钢每m重量=0.00785 × 厚度 × 宽度

8、无缝钢管每m重量=0.02466 × 壁厚 × (外径-壁厚)