

A105-105N圆钢

| | |
|------|--|
| 产品名称 | A105-105N圆钢 |
| 公司名称 | 无锡东复泰特钢有限公司 |
| 价格 | .00/吨 |
| 规格参数 | 品名:A105 配送服务:可配送 加工服务:剥皮 冷拉 切割 可定制 |
| 公司地址 | 无锡市新吴区城南路32号C412室（注册地址） |
| 联系电话 | 13382217985 13382217985 |

产品详情

供应A105圆钢现货无锡A105圆钢规格齐全 133-8221-7985

A105圆钢是美国ASTM标准号，A代表的是普通碳素结构钢。标准名：管道部件用碳素钢锻件。因为这个标准里只规定了一种碳钢锻件，A105也就算一种锻件碳钢牌号。A105也是一种材质代号,属于特殊钢材，是一种冷锻钢。A105是一种低碳钢锻件，与20钢类似。其标准有两个，一是美国标准《ASTM A105/A105M管道元件用碳钢锻件》，二是中国标准《GB/T12228-2006 通用阀门碳素钢锻件技术条件》。

A105圆钢现货销售各种规格A105圆钢，淮钢，永钢，莱钢，长强，中天出品，A105采用热轧工艺，执行美国ASTM标准，国内可完全代替20#钢，广泛用于高压容器及石化管件、阀门、法兰的制造生产，六米定尺（部分兴澄7.2米定尺），保二级探伤，客户可自带探伤仪查验。标准名：管道部件用碳素钢锻件。因为这个标准里只规定了一种碳钢锻件，A105也就算一种锻件碳钢牌号。A105也是一种材质代号,属于特殊钢材，是一种冷锻钢。A105是一种低碳钢锻件，与20钢类似。其标准有两个，一是美国标准《ASTMA105/A105M管道元件用碳钢锻件》，二是中国标准《GB/T12228-2006通用阀门碳素钢锻件技术条件》。材料牌号:A105标准：ASTMA105管系部件用碳素钢锻件国家与地区：USA钢组：结构钢对照：1.0402European anUnion/EN比较1.0406EuropeanUnion/EN比较1.0477EuropeanUnion/EN比较1.0478EuropeanUnion/EN比较1.0501EuropeanUnion/EN比较注意：管道体系中，一般A105可以代替20号，但20号不能完全代替A105，因为强度差异还是较大的。但A105耐应力腐蚀开裂（SCC）性比20号稍差。A105圆钢成分C: 0.35 Si: 0.35 Mn:0.6-1.05 S: 0.050 P: 0.040 , Cu 0.4 Ni 0.4 Mo 0.12 V 0.08 Cr 0.3A105圆钢机械性能介于20号锻钢与16Mn锻钢之间。机械性能（Mpa）抗拉强度:（ b） 485Mpa 屈服强度（ s） 250Mpa后伸长率（ ） 22%断面收缩率（ ） 30%硬度 HB187

