

# 0Cr13Mn18Ni2MoN

产品名称	0Cr13Mn18Ni2MoN
公司名称	上海高高商贸有限公司
价格	38000.00/吨
规格参数	品牌:0Cr13Mn18Ni2MoN 型号:圆棒 工艺:锻制
公司地址	上海市宝山区抚远路1288弄61号
联系电话	18917081101 18917081101

## 产品详情

- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    16MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    20MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    25MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    30MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    40MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    50MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    60MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    70MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    80MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    90MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    100MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    110MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    120MM 无磁钻铤钢
- 0Cr13Mn18Ni2MoN （ N1310B ）    130MM 无磁钻铤钢

0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	140MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	150MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	160MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	170MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	180MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	190MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	200MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	210MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	220MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	230MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	240MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	250MM 无磁钻铤钢
0Cr13Mn18Ni2MoN（ N1310B ）	260MM 无磁钻铤钢

牌号：0Cr13Mn18Ni2MoN

类别：无磁钢

品名：无磁钻铤钢

钢代号：N1310B

0Cr13Mn18Ni2MoN特性与应用：0Cr13Mn18Ni2MoN无磁钻铤钢主要用于石油钻井过程中的监测，结构与整体钻铤相同。无磁钻铤是使用N1310B低碳合金钢制造，该材料是经过严格的化学成分分析锻造而成。该材料经机械性能测试可以确保硬度、韧性、冲击值以及抗腐蚀性能符合标准，具有良好的低磁导率和良好的机械加工性能。

0Cr13Mn18Ni2MoN无磁钻铤钢是石油、天然气钻塔开采过程中使用的主要工具。目前已开发出长度12m以内的各种规格的钻铤系列产品，并经过用户使用验证为国家石油、天然气的开发提供了强有力的技术保证。

0Cr13Mn18Ni2MoN化学成分：

碳C：0.05；

硅Si：1.00；

锰Mn：19.0；

磷P：0.030；

硫S：0.010；

铬Cr：19.0；

钼Mo：0.80；

镍Ni：0.80；

氮N：-；

硼B：0.0005。

0Cr13Mn18Ni2MoN力学性能：

抗拉强度：827MPa；

屈服强度：758MPa；

延伸率：A 18%；

夏比冲击功：54J；

HB硬度：285。

导磁率（磁场强度= $1 \times 10^5/4 \pi$  Nm）最大值：1.010；

平均值： $\mu$  1.005；

磁场梯度：最大值 B 0.05  $\mu$  T。

0Cr13Mn18Ni2MoN无磁钻铤钢上海高高商贸有限公司《高高兴晟特钢集团》真信息、真品质、真价格提供0Cr13Mn18Ni2MoN无磁钻铤钢。