

# MP159圆钢硬度MP159高频淬火

产品名称	MP159圆钢硬度MP159高频淬火
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司
价格	.00/件
规格参数	执行标准:国标、军标、航标 耐腐蚀性能:高耐腐蚀 品名:钢材
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼32934室
联系电话	021-67768089 15000609866

## 产品详情

### MP159

1. 铬 (Cr) : 在结构钢和中, 铬能显著提高强度、硬度和耐磨性, 但同时降低塑性和韧性。铬又能提高钢的抗氧化性和耐腐蚀性, 因而是, 耐热钢的重要合金元素。
2. 硅 (si): 它可以提高钢的硬度, 但是可塑性和韧性下降, 电工用的钢中含有一定量的硅, 能改善软磁性能。
3. 锰 (Mn): 能提高钢的强度, 能削弱和消除硫的不良影响, 并能提高钢的淬透性, 含锰量很高的高合金钢 (高锰钢) 具有良好的耐磨性和其它的物理性能。
4. 钒 (V): 能细化钢的晶粒组织, 提高钢的强度, 韧性和耐磨性。当它在高温熔入奥氏体时, 可增加钢的淬透性; 反之, 当它在碳化物形态存在时, 就会降低它的淬透性。

MP159成分 碳C(%):0.04 硅Si(%):0.2 锰Mn(%):0.2 铬Cr(%):18.0~20.0 镍Ni(%):余 钼Mo(%):6.0~8.0 钴Co(%):34~38 钨W(%):- 铝Al(%):0.1~0.3 铜Cu(%):- 钛Ti(%):2.35~3.25 铁Fe(%):8~10 铌Nb(%):0.25`0.75 LiuS(%):0.01 磷P(%):0.02 其他(%): B:0.03小于

德标钢材型号: G-X20CrNi248 G-X30CrNi28 10 G-X40CrNi27-4 G-X8CrNi26-7 GX6CrNiN27-6 X5CrNi18 X 1 CrNiSi 2 CrNiN 23.4 X5CrNiMo1712 G-X2CrNiMo18-10 G-X5CrNiMo16-5 GX4CrNiMo16-5-1 G-X5CrNiMo13 4 GX7CrNiMo12-1 GX5CrNiMo19-11-2 GX2CrNiMo19-11-2 G-X10CrNiMo18-9 GX4CrNiMo16-5-2 GX5CrNiMo19-11-3 G-X3CrNiMo13 4 G-X4CrNiMo13 4 GX2NiCrMoN25-20-5 GX2CrNiMoN25-7-3 X4CrNiMo16-5 X2CrNiMoN1812 X2CrNiMo18 14 3 X5CrNiMo17 13 3 X2CrNiMo17-13-3 G-X3CrNiMoN17-13-9 G-X2CrNiMoN17-13-4 GX2CrNiMoN17-13-4 G-X6CrNiMo17-13 X 5 CrNiMo 17.13 GX2CrNiMo28-20-2 X8CrNiMo27-5 X 3 CrNiMoN 27.5.2 X 2 CrNiMoN 22.5.3 G-X6CrNiMo24-8-2 G-

X40CrNiMo27 G-X2CrNiMoN25-25 X2CrNiMoN2522 GX2CrNiMoN22-6-3 GX2CrNiMoN26-7-4  
GX2CrNiMoN22-5-3G-X7NiCrMoCuNb2520 X 2 CrNiMoCuWN 25.7.4 X 4 NiCrMoCuNb 20.18.2  
X2CrNiMoN17 13 3 X 2 CrNiMoCuN 25.6.3 X6CrTi17 GX2CrNiMoCuN25-6-3-3 GX5CrNiCu16-4  
GX4NiCrCuMo30-20-4 G-X2NiCrMoCuN20-18 G-X2NiCrMoCuN25-20 G-X4CrNiCuNb16-4 X6CrNiTi1810  
X5 CrNiCuNb 16.4 X5 CrNiCuNb 16.4 X6CrNiNb1810 G-X5CrNiNb18-9 GX5CrNiNb19-11 X 2  
CrNiMnMoNbN 25.18.5.4 X 7 CrNiAl 17.7 X6CrNiMoTi17122 X 3 CrNiMoTi 25.25 X6CrNiMoNb17122 G-  
X5CrNiMoNb18-10 GX5CrNiMoNb19-11-2 X 10 CrNiMoNb 18.12 G-X10CrNiMoNb18-12  
GX2NiCrMoCu25-20-5 G-X7CrNiMoCuNb18-18 GX2NiCrMoCuN29-25-5 GX2NiCrMoCuN25-20-53  
GX2NiCrMoCuN20-18-65 GX30CrSi6 X 10 CrAl 7 X45CrSi93 GX40CrSi13 GX40CrSi177Y-E X10CrAl18  
GX40CrSi23 X 18 CrN 28 X80CrNiSi20 X10CrAl24

MP159硬度圆钢上海凯冶金属制品有限公司。专y生产MP159.耐高温耐腐蚀，抗裂性好，焊缝工艺好。。完善的售前售后链条，先jin的和强硬的质量供应MP159.欢迎您随时来电咨询..

只要您拿起电话拨打我们电话，或者留言至Q Q与手ji短信，我们将与您联系。您将免费获得我们\*\*顾问的一对一MP159加工生产咨询指导与材料详细介绍。还可咨询以下这些相关材质：Monel400 MonelK-500，HastelloyC-276，Inconel600，Incoloy800合金，Incoloy800H，Incoloy800HT，HastelloyC-4，Inconel601，Incoloy825，HastelloyB-2，Inconel625，Incoloy901，HastelloyC-22，Inconel718，Incoloy926，Inconel600 (N06600)，Inconel601 (N06601)，Incoloy800H (N08810)，Incoloy800HT (N08811)，Incoloy825 (N08825)，Monel400 ( N04400 ) 蒙乃尔合金

302B是一种含硅量较高的不锈钢，它具有较高的抗高温氧化性能。 Nimonic90概述：Nimonic90一种含有较高量的钴及铬及元素的高温合金，在高达大约950oC(1740oF).的高温条件下有很高的应力破裂强度和抗蠕变能力。它是一种应用广泛的合金，在高温条件下经受住了实践考验。良好的高温抗腐蚀性和抗氧化性，可进行时效硬化处理。

MP159从维护成本比较钢塑管外层的镀锌管层，每隔几年就要刷银粉漆，维护成本高，铝合金衬塑管无需维护从使用寿命比较从以上分析我们不难看出钢塑管的使用寿命只能达到20~30年，而铝合金衬塑管的使用寿命可以达到50年以上。从价格上比较铝合金衬塑管价格和钢塑管的价格相差不大，小口径和大口径各有高低，平均价格不相上下。