

# H36000钢材硬度H36000是什么材料

产品名称	H36000钢材硬度H36000是什么材料
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	.00/个
规格参数	特点:高硬高强高耐磨 硬度状态:软态、硬态 探伤等级: 级
公司地址	上海上海市松江区上海市松江钢材城
联系电话	021-67768089 15000609866

## 产品详情

H36000

计算公式：

直径 × 直径 × 0.00609=kg、 m

例如：¢ 5050 × 50 × 0.00609=15.23Kg、 米

直径 × 直径 × 0.00623=kg、

例如：¢ 5050 × 50 × 0.00623=15.575Kg、 米

六角棒对边 × 对边 × 0.0069=Kg、 米

方棒边宽 × 边宽 × 0.00793=Kg、 米

密度有三种，包括真密度、似密度和有效密度，它到底在材料中起到什么样的作用：

- 1.工厂在铸造钢材之前，需估计熔化多少金属，可根据模子的容积和钢材密度算出需要的金属量
- 2.计算很难称量的钢材规格的质量或形状比较复杂的钢材的体积。
- 3.鉴别钢材中的未知成分

钢材的密度和加入的合金成分有关。只要知道了合金钢的成分，就可以计算出钢材的密度了，误差比较小。有必要先来了解下成分：

H36000化学成分 碳(C) 0.015, 锰(Mn) 1.00, 镍(Ni) 72, 硅(Si) 0.5 磷(P) 0.015, 硫(S) 0.015, 铬(Cr)14.0 ~ 17.0, 铁(Fe)6.0 ~ 10.0, 铝(Al) 0.3, 钛(Ti) 0.3, 铜(Cu) 0.5

Hastelloy(哈氏) : Hastelloy C ,C-22 , C-276 , C-2000 , C-4 , G-3 , G-30 , G-35 , B-

2 , B-3Incoloy(因科洛伊) : Incoloy800H(No8810) , 800HT , 825 , 901 , 925 , 926 (AL-6X

N) Inconel(因科耐尔) : Inconel600 , 601 , 625 , 718 , 690 , 725 , X-750

Monel(蒙乃尔) : Monel400 , K-500

高温合金 : GH2132 , GH3030 , GH3039 , GH3128 , GH4145 , GH4169.....

尿素级钢 : 725LN/310MoLN/S31050 , 724L/316LMOd 特种不锈:904L , 1.4529 , Nitronic40/50/60 , S21800 , S20910 , XM-19 , SUH660 , 1.4122 , 1.4301 , 1.4462 , 1.4435 , 318 , 0Cr16Ni5Mo/1.4418 , 0Cr13

Ni5Mo/F6NM , FV520b .....钛合金 : GR1、 TR270C、 GR5、 GR11

耐高温钢 : 2535Nb , RA330 , 253Ma , 314 , 310S , 309Si2 1.4835 1.4845 S30815 ; 超级奥

氏体 : 654SMo/S32654 , 254SMo/F44 , Alloy20#合金/N08020 , 28#合金 , 31#合金 , 59#合金 ,

N08026 , N08367 ; 超级双相钢 : S32760/F55 , S32750/F53 S32550/F61 , 329/F52 , CD4MCu ,

F51/F60/2205 , S21953/3RE60 ; 沉淀硬化钢 : 17-4PH(630) , 17-7PH(631) , 15-5PH ( S15500) ,

15-7Mo ( S15700 ;

H36000硬度钢材上海凯冶金属制品有限公司专y生产销售H36000,欢迎来电咨询H36000价格、规格、牌号、化学成份等信息^fen^H36000是镍基高温高强合金还是不锈钢呢？

优先了解尺寸：

圆棒规格：H36000圆钢/圆棒直径12mm起至200mm长度6米以内

板材规格：H36000钢板厚度6mm-200mm宽度710mm以内 长度6米以内

产地厂家：H36000国内（太钢、宝新、浦项）、进口（主要德国，mei国，日本等国家）

H36000用什么替代；H36000 苏州铁之家商情

H36000相当于国内何种钢号；H36000使用温度免费咨询

H36000锻造工艺真的靠谱吗；H36000对应国内牌号

H36000不锈钢；H36000金相腐蚀精华

H36000进口和国产的区别点击查看；H36000和不锈钢630效果

二、杂质某些杂质元素以间隙式或取代式固溶体存在于软磁合金中，造成晶格畸变，引起微观应力阻碍畴壁自由移动。某些元素不能固溶而形成碳、氮、氧的化合物，这些非磁性夹杂能使畴壁钉扎，从而使矫顽力、磁导率降低。对于优质的软磁合金，除了要求合金原材料纯净、杂质少以外，多采用真空熔炼和在纯干或高真空中进行高温热处理，以进一步去除杂质。 UNSN06600是一种要求耐腐蚀和耐热的标准工程材料（高温耐蚀合金）。该合金具有优异的力学性能，是高强度和易加工性的理想组合。FeNiCuCr SiC6.0-10.0 72.0 0.5014.0-17.0 0.50 0.15TiAlMnPS 0.30 0.30 1.00 0.020 0.015应用领域：N06600的多功能性使得它在从低温到2000（1095）以上的各种应用中得到了广泛的应用。

H36000牵引式热处理炉广泛应用于冷轧带钢的镀锡、镀锌和硅钢、不锈钢的展开连续热处理，近年来还用于深冲钢带的退火。牵引式炉大致分卧式和立式两种。卧式有单程的(直通卧式炉)和多程的(折叠式炉)  
^fen^立式也有单程的(立式炉)和多程的(塔式炉)。