

# GX2CrNiMoCuN20-18-6特种材料密度不锈钢铸钢

产品名称	GX2CrNiMoCuN20-18-6特种材料密度不锈钢铸钢
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	工艺:锻造、热轧、冷拉 特性:耐腐蚀、高硬度、耐高温 表面:酸洗白
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

GX2CrNiMoCuN20-18-6相对密度特殊原材料 凯冶牌GX2CrNiMoCuN20-18-6合金,、品质扎实,大量有关GX2CrNiMoCuN20-18-6化学成分、性能、抗压强度,规格型号可咨询热线:、GX2CrNiMoCuN20-18-6化学成分:【期货价格查看】碳 0.025% 铬 19.50-20.50% 锰 1.00% 镍 17.50-19.50% 硅 0.03% 钼 6.00-7.00% 磷 0.03% 铜 0.50-1.00% 硫 0.01% 氮 0.18-0.24% GX2CrNiMoCuN20-18-6机械设备和物理化学特点: PREN 42.2-47.6 屈服强度0.2% (N/mm<sup>2</sup>) 300 抗拉强度 (N/mm<sup>2</sup>) 650 降低总面积 50 延伸率% 35 强度 (HBN) 210 相对密度 8kg/dm<sup>3</sup> 传热性 13,5 (W/mK) 定压比热 500 焦耳 (kg.K) 电阻器 0,85 mm<sup>2</sup>/m 弹性模具 200x103N/mm<sup>2</sup> 磁特点 无带磁 热处理工艺 助溶 1150 ° -1200 /H2O.

表层情况:

表层情况1U: 热轧,未热处理工艺,未除氧化皮,遮盖冷轧氧化皮。合适再生产的商品,如再压带钢。

表层情况1C: 热轧,热处理工艺,未除氧化皮,遮盖冷轧氧化皮。合适于即将除氧化皮的构件,或是接着生产制造或是耐高温机械加工主要用途商品。

表层情况1E: 热轧,热处理工艺,机械设备除氧化皮,无氧化皮,机械设备除氧化皮,如粗碾磨或抛丸除锈在于钢的类别和商品,其他有经营者独立决策。

表层情况1D: 热轧,热处理工艺,酸洗钝化,无氧化皮。一般绝大多数钢材牌号的,bao证好的耐蚀性进一步生产加工一般的表层.能够对外表开展碾磨.没有2D或2B光洁。

表层情况2B: 热轧,热处理工艺,酸洗钝化,精扎,比2D光洁,对绝大多数钢材牌号而言一般的表层,bao证好的抗腐蚀,光滑性和平整性.也是进一步生产加工的平常的表层,精扎和根据支撑力校直。

棒料：直径 1mm ~ 280mm；有特钢光亮棒；方棒；六角棒；八角棒；三角棒；异形棒；进口特钢；环境保护棒。

板才：薄厚0.1mm-38.0mm，宽

UNSN07751铝合金是镍-铬-铁基固溶强化铝合金，具备优良的耐热浸蚀和抗氧化性性能、优质的热冷生产加工和电焊焊接性能，在700℃以下具备令人满意的热强性和高的塑性变形。铝合金能够利用冷拉获得加强，还可以用电阻焊机、溶焊或纤焊联接，适合制做在1100℃以下承担低荷载的抗氧化性零件。型号规格关键字 不锈钢板，不锈钢板，不锈钢板库存量，铝合金，原材料化学成分，热处理方法。【】优点厚钢板、钢棒料规格型号齐备、质量上品。常见规格型号均有库存积压长期性供货。顾客所需非标准规格型号，还可以为您量身订做。【】售后服务 1尽可能按客户满意度送货，若有特殊情况必须提早竣工的，我司可提升工作人员，迅速机构生产制造、安装，争取满足客户要求。 2

如发觉原材料生产加工异常或规格不及时。我司服务承诺在24小时内再次补料给顾客。 3当日顾客反馈的难题，江浙沪顾客在24小时内到企业商议处理，其他省区在三天内到生产商企业商议处理。

（注：依据顾客规定实行包装，若有尤其必须 请提早表明。）其功效是实现产品的进公布和加温、制冷流程中的夹紧，降低产品工件热处理工艺形变，进行热处理工艺的一些辅助工作中。

因为热处理工艺产品工件的样子、尺寸各不相同，热处理设备型各种各样，因此热处理工艺应用的工作服也是多种形式，创作者应按照自身所解决产品的具体情况，有效地设计方案及制做便捷、机敏的工作服。