

# 铸钢件：GX4CrNiMo16-5-1特殊原材料强度

产品名称	铸钢件：GX4CrNiMo16-5-1特殊原材料强度
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:光亮
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

GX4CrNiMo16-5-1强度特殊原材料 GX4CrNiMo16-5-1是什么材料 GX4CrNiMo16-5-1有谁知道中国有什么生产制造GX4CrNiMo16-5-1不锈钢,品质比较好的生产厂家与经销商吗?就上海市区凯冶金属制造有限责任公司,其专y市场销售GX4CrNiMo16-5-1不锈钢 板才不锈钢棒带,积极挑选GX4CrNiMo16-5-1铝合金商品,找真正靠谱的企业 GX4CRNIMO16-5-1钢种：低碳环保奥氏体不锈钢铸钢件GX4CRNIMO16-5-1成分：碳/C： 0.06硅/Si： 0.70锰/Mn： 1.50磷/P： 0.04硫/S： 0.030铬/Cr： 15.00~17.00钼/Mo： 0.80-1.50镍/Ni： 4.00-6.00氮/N： 0.02

供应情况：

棒料；依据顾客规定黑皮肤交货情况和明亮交货情况

丝材；明亮交货

无缝钢管；依据顾客规定热处理回火酸洗钝化交货情况或明亮淬火情况交货

带钢；明亮交货

铸钢件；依据顾客规定明亮交货情况或黑皮肤交货情况

法兰盘；依据顾客规定明亮交货情况或黑皮肤交货情况

归属于这一类的不锈钢许多，如低碳环保的18 - 8铬镍钢，加钛、铌、钼的18 - 8铬镍钢，特别是在铸钢件的结构中均可看到金相组织，除此之外含镁超过14~15%而碳小于0.2%的铬锰不锈钢（如Cr17Mn11），及其现阶段科学研究的和已得到使用的大部分铬锰氮不锈钢等。与纯马氏体不锈钢较为，这种钢的优势许多，如屈服强度较高，抗应力腐蚀的实力较高，晶间腐蚀的敏感度低，电焊焊接时造成热裂痕的趋向小，锻造流通性好这些。缺陷是工作压力生产加工功能较弱，点浸蚀趋向很大，易造成c相延性，在磁

场的作用下主要表现出弱带磁等。全部这种优势与劣势均来自机构中的金相组织。MC渗碳体颗粒物过大，不可以对织构立即造成明显的危害，因此对铝合金的加强作用不显著，而细微弥漫的渗碳体则有优良的加强功效坐落于位错上的渗碳体（主要是M<sub>23</sub>C<sub>6</sub>）能阻拦位错移动，进而改进长久抗压强度，钴基耐热合金HA-31（X-40）的显微镜机构为弥漫的加强相为（CoCrW）<sub>6</sub>C型渗碳体。企业常备库存量：镍基高温合金，镍板，镍棒，镍管，英国哈氏合金，C-276哈氏合金，HB,B-2,B-3铝合金，C-22,蒙乃尔合金400,500耐热合金Alloy C-276/800/800H Inconel 600 625 718 800 800HT，特殊不锈钢1.4435 1.4122，耐磨钢S30 815，两相不锈钢S32550等大批量库存量，上海市凯冶服务理念：【诚实守信实干，/服务项目】从顾客的外贸询盘到用户的订单信息到商品的投入使用给予全面服务项目，尽/大的全力以赴使客户满意。