

1.4122不锈钢对应什么型号1.4122德国

产品名称	1.4122不锈钢对应什么型号1.4122德国
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	牌号:1.4122 1.4122化学成分:Cr Ni N C Ti Al Fe 形状:钢板/棒/管/带
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

1.4122比钛合金精华 一级时效周期是1300 ° F(704 ° C)保温24小时，空冷。双级时效周期包括一个时效，从1550/1600 ° F(843/871 ° C)保温4小时，空冷。加上一个终时效，1350 ° F(732 ° C)，保温4小时，空冷。热加工：Alloy31V可在1800/2100 ° F(980 ° /1150 ° C)的温度范围内进行热加工，应对锻压温度和摩擦热的积聚保持谨慎控制。。

【1.4122对应什么型号1.4122比钛合金精华】我公司所销售的产品严格执行GB/T1220-07、ASTM/A276、A 285、JIS/G4303、EN10088/2等国内及国外标准，蒙乃尔合金、蒙乃尔合金板、蒙乃尔400、蒙乃尔合金管、高温合金管、耐热不锈钢板、双相、不锈钢管等各种规格材质的产品！耐蚀合金：1.4122、Monel400/K 500、N6、N4、N2.哈C/C-276、哈/B-B2 Incoloy800/H、625、825、925、718.600、601、20Cb3等。高温合金：GH132、GH145、GH30、GH169等。

下面为您介绍下1.4122材料成分：

1.4122数字号：1.4122牌号：X35CrMo17/X39CrMo17-1标准：DIN 17400

特性及应用：X35CrMo17不锈钢，德国DIN标准不锈钢。

化学成分：

碳 C：0.33~0.43

硅 Si： 1.00

锰 Mn： 1.00

磷 P： 0.045

硫 S : 0.030

铬 Cr : 15.50~17.50

钼 Mo : 0.90~1.30

镍 Ni : 1.00

钒 V : —

【化学元素碳C对钢性能的影响】碳(C)：钢中含碳量增加，屈服点和抗拉强度升高，但塑性和冲击性降低，当碳量0.23%超过时，钢的焊接性能变坏，因此用于焊接的低合金结构钢，含碳量一般不超过0.20%。碳量高还会降低钢的耐大气腐蚀能力，在露天料场的高碳钢就易锈蚀；此外，碳能增加钢的冷脆性和时效敏感性。

上海凯冶合金与国外各大生产厂商和国外大型现货库存商保持着稳定、长期的业务往来，主要经销美国ATI、美国SMC、美国HAYNES、德国VDM、瑞典Outokumpu、德国德镍等公司的高性能1.4122镍合金、钛材、双相钢、沉淀硬化钢、超级奥氏体不锈钢、尿素级不锈钢材料，现货规格有1.4122钢板、1.4122钢管、1.4122管件、1.4122棒材、1.4122法兰锻件及焊接材料的进口钢铁产品。赶紧拿起电话拨打进行1.4122材料询价吧。

热处理炉常用耐火材料及应用粘土质耐火材料(重质砖)轻质(轻质砖)与超轻质耐火材料高铝质耐火材料刚玉制品硅酸铝耐火纤维耐火混凝土，与耐火砖相比，耐火混凝土的优点是：可在现场直接制造，取消了复杂的烧结工序；具有可塑性和整体性，忧虑与复杂制品的成型;较耐火砖砌炉及修炉的速度快，加强了炉体的整体性，寿命长。

1.4122凯冶金属的材料1.4122信息如下：

【1.4122钢材材料名称】：不锈钢，碳素钢，冷锻钢，模具钢，轴承钢，合结钢，易切削钢，弹簧钢（欢迎来电洽谈）【1.4122钢材材料规格】：特殊规格可以订做！

【1.4122钢材执行】：国产GB/T、日标JIS、美标ASTM、德标DIN

【1.4122钢材物理性能】：屈服强度、抗拉强度、疲劳强度、塑性、韧性、调质处理、回火脆性、淬透性等

【1.4122钢材材料产地】：国产、进口、

【1.4122钢材主要市场】：国内各省市，各行业

【1.4122钢材应用领域】：广泛用于船舶、车辆、飞机、铁路、桥梁、压力容器、机床等结构上。

【1.4122钢材小订量】：订购量不限

【1.4122钢材加工服务】：提供分条，剪板，开平等

公司交易、等介绍:

交易:现金、快递/物流代收、月结、等让买家可以放心订购。

本信息长期有效,价格会随市场行情变化及材料规格而变动,报价仅供客户在本消息发布当日起3天内参考,量大可适当优惠。

我公司主要以现货的形式经营各大钢厂生产的棒材、线材、条料、带材、板材、箔材。也可为用户加工生产定做各种材质各种规格的钢材。可根据客户需要的材质、规格加工成不同的尺寸!并可定做各种材质各种规格的非标钢板!另外特殊规格的材料,我们可根据客户的需要给予定做!如有需要您可通过电话、QQ、传真、电邮等与我们联系,我们会以快的速度给您回复!

为了使您的询价更有效,建议您使用以下;

(1) 电话询价: 021-67768089, 1500609866

(2) 1.4122热处理炉常用耐火材料及应用粘土质耐火材料(重质砖)轻质(轻质砖)与超轻质耐火材料高铝质耐火材料刚玉制品硅酸铝耐火纤维耐火混凝土,与耐火砖相比,耐火混凝土的优点是:可在现场直接制造,取消了复杂的烧结工序:具有可塑性和整体性,忧虑与复杂制品的成型;较耐火砖砌炉及修炉的速度快,加强了炉体的整体性,寿命长。【1.4122对应什么型号1.4122比钛合金精华】