

# 1.4057成分性能1.4057规格齐全

产品名称	1.4057成分性能1.4057规格齐全
公司名称	上海隆继金属制品有限公司
价格	11.00/千克
规格参数	品牌:蒂森克努伯 型号:1.4057
公司地址	上海
联系电话	86-021-57896672 18017936672

## 产品详情

产品形式及规格：

1.4057钢板厚度：可供厚度：0.3 - 60mm；钢板宽幅：1219mm,1500mm，2000mm为常规宽幅；最宽可至3200mm；

薄板可根据您的需求5 - 1219mm任定

2E和2D常为特种材料表面；

冷轧表面：2B,BA,NO.4,8K,SB,HL;

热轧表面：N0.1,NO.4。

常用不锈钢冷轧开平板 X1219X2438; X1500X6000；

冷轧薄带客户尺寸以卷来定分卷和定开平板。

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*

### 【1.4057产品简介】

材料号：1.4057

牌号：X22CrNi17

标准：DIN 17400

特性及应用：

X22CrNi17，德国不锈钢。相当于我国的1Cr17Ni2，美国的431不锈钢。

化学成分：

碳 C：0.14~0.23

硅 Si： 1.00

锰 Mn： 1.00

磷 P： 0.045

硫 S： 0.030

铬 Cr：15.50~17.50

钼 Mo：—

镍 Ni：1.50~2.50

钒 V：—

=====

【1.4057材料规格】

上海隆继金属制品有限公司专营：不锈钢带材、不锈钢管材、不锈钢棒材、不锈钢钢丝绳等不锈钢材料。

上海隆继——1.4057 棒材 40\*6000——首选供应厂商——1.4057 钢，

上海隆继——1.4057 棒材 45\*6000——首选供应厂商——1.4057 钢材，

上海隆继——1.4057 棒材 50\*6000——首选供应厂商——1.4057 材料，

上海隆继——1.4057 棒材 55\*6000——首选供应厂商——1.4057 价格，

上海隆继——1.4057 棒材 60\*6000——首选供应厂商——1.4057 圆棒，

上海隆继——1.4057 棒材 65\*6000——首选供应厂商——1.4057 圆棒，

上海隆继——1.4057 棒材 70\*6000——首选供应厂商——1.4057 圆钢，

上海隆继——1.4057 棒材 75\*6000——首选供应厂商——1.4057 板材，

上海隆继——1.4057 棒材 80\*6000——首选供应厂商——1.4057 锻圆，

上海隆继——1.4057 棒材 85\*6000——首选供应厂商——1.4057 锻打圆，

上海隆继——1.4057 棒材 90\*6000—首选供应厂商——1.4057 小圆棒，

上海隆继——1.4057 棒材 95\*6000—首选供应厂商——1.4057 不锈钢，

上海隆继——1.4057 棒材 100\*6000—首选供应厂商——1.4057 批发商，

上海隆继——1.4057 棒材 110\*6000—首选供应厂商——1.4057 批发价，

上海隆继——1.4057 棒材 115\*6000—首选供应厂商——1.4057 不锈钢圆钢，

=====

## 双相不锈钢的分类

第一类属低合金型，代表牌号UNS

S32304 ( 23Cr-4Ni-0.1N ) ，钢中不含钼，PREN值为24-25，在耐应力腐蚀方面可代替AISI304或316使用。

第二类属中合金型，代表牌号是UNS

S31803 ( 22Cr-5Ni-3Mo-0.15N ) ,PREN值为32-33，其耐蚀性能介于AISI 316L和6%Mo+N奥氏体不锈钢之间。

第三类属高合金型，一般含25%Cr，还含有钼和氮，有的还含有铜和钨，标准牌号UNSS32550 ( 25Cr-6Ni-3Mo-2Cu-0.2N ) ，PREN值为38-39，这类钢的耐蚀性能高于22%Cr的双相不锈钢。

第四类属超级双相不锈钢型，含高钼和氮，标准牌号UNS S32750 ( 25Cr-7Ni-3.7Mo-0.3N ) ,有的也含钨和铜,PREN值大于40,可适用于苛刻的介质条件,具有良好的耐蚀与力学综合性能，可与超级奥氏体不锈钢相媲美。