

广东佛山3Cr13【不锈钢棒材】深圳东北特钢圆棒

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 广东佛山3Cr13【不锈钢棒材】深圳东北特钢圆棒 |
| 公司名称 | 佛山市鑫聚亿不锈钢有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | 鑫聚亿:鑫聚亿 3Cr13:3Cr13 东北特钢:东北特钢 |
| 公司地址 | 广东佛山澜石国际金属交易中心6座26号 |
| 联系电话 | 0757-83333376 18024146844 |

产品详情

广东佛山3Cr13【不锈钢棒材】3Cr13东北特钢圆棒现货批发

佛山鑫聚亿不锈钢有限公司主营；202/301/302/303/304/304HC/302HQ/321/316/316L

/310S/409/410L/416F/420J2/430F/431/434/440C

不锈钢棒材：【不锈钢拉花棒】【不锈钢光圆棒】【不锈钢四方棒】【不锈钢六角棒】【不锈钢易车棒】【不锈钢黑圆棒】【不锈钢黑皮棒】【不锈钢抛光棒】【不锈钢白元棒】【不锈钢压花棒】【不锈钢研磨棒】 不锈钢线材：【不锈钢螺丝线】【不锈钢弹簧线】【不锈钢中硬线】【不锈钢车轴线】【不锈钢弹簧线】【不锈钢全软线】【不锈钢光亮线】【不锈钢雾面线】【不锈钢发夹线】【不锈钢氢退线】【不锈钢铆钉线】【不锈钢弹簧钢丝】【不锈钢卷带】【不锈钢板材】【不锈钢管】等：异型材料及非标定做。

不锈钢线规格：(mm)

0.1/0.12/0.13/0.14/0.15/0.18/0.2/0.25/0.28/0.3/0.35/0.4/0.45/0.5/0.6/0.7/0.8/0.9/1.0/1.1/1.2/1.3/1.4/1.5/1.6/1.8/1.9/2.0/2.2/2.3/2.4/2.5/2.6/2.7/2.8/2.9/3.0/3.2/3.4/3.5/3.6/3.8/3.9/4.0/4.2/4.3/4.4/4.5/4.6/4.7/4.8/4.9/5.0/5.2/5.4/5.5/5.6/5.8/5.9/6.0/6.2/6.5/6.8/6.9/7.0/7.5/7.6/8.0/8.5/9.0/9.2/9.5/10.05/10.08/11.0/12

不锈钢棒规格：(mm)0.2/0.25/0.3/0.35/0.4/0.45/0.5/0.6/0.7/0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.5/1.6/1.8/1.9/2.0/2.2/2.3/2.4/2.5/2.6/2.7/2.8/2.9/3.0/3.2/3.4/3.5/3.6/3.8/3.9/4.0/4.2/4.3/4.4/4.5/4.6/4.7/4.8/4.9/5.0/5.2/5.4/5.5/5.6/5.8/5.9/6.0/6.2/6.5/6.8/6.9/7.0/7.5/7.6/8.0/8.5/9.0/9.2/9.5/10.05/10.08/11.0/12

13/14/15/16/17/18/19/20/22/24/25

/26/27/28/30/32/34/35/36/38/40/45/

50/55/60/65/70/80/90/100/105/110/

115/120/140/150/155/160/180/200/220/280/300

不锈钢常识：

301不锈钢在形变时呈现出明显的加工硬化现象，被用于要求较高强度的各种场合。

302不锈钢实质上就是含碳量更高的304不锈钢的变种，通过冷轧可使其获得较高的强度。

302B是一种含硅量较高的不锈钢，它具有较高的抗高温氧化性能。

303和303Se是分别含有硫和硒的易切削不锈钢，用于主要要求易切削和表面光洁度高的场合。303Se不锈钢也用于制作需要热处理的机件，因为在这类条件下，这种不锈钢具有良好的可热加工性。

304是一种通用性的不锈钢，它广泛地用于制作要求良好综合性能（耐腐蚀和成型性）的设备和机件。

304L是碳含量较低的304不锈钢的变种，用于需要焊接的场合。较低的碳含量使得在靠近焊缝的热影响区中所析出的碳化物减至***少，而碳化物的析出可能导致不锈钢在某些环境中产生晶间腐蚀（焊接侵蚀）。

304N是一种含氮的不锈钢，加氮是为了提高钢的强度。

305和384不锈钢含有较高的镍，其加工硬化率低，适用于对冷成型性要求高的各种场合。

308 不锈钢用于制作焊条。

309、310、314及330不锈钢的镍、铬含量都比较高，为的是提高钢在高温下的抗氧化性能和蠕变强度。而30S5和310S乃是309和310不锈钢的变种，所不同者只是碳含量较低，为的是使焊缝附近所析出的碳化物减至***少。330不锈钢有着特别高的抗渗碳能力和抗热震性。

316和317型不锈钢含有铝，因而在海洋和化学工业环境中的抗点蚀能力大大地优于304不锈钢。其中，316型不锈钢由变种包括低碳不锈钢316L、含氮的高强度不锈钢316N以及含硫量较高的易切削不锈钢316F。

321、347及348是分别以钛，铌加钽、铌稳定化的不锈钢，适宜作高温下使用的焊接构件。348是一种适用于核动力工业的不锈钢，对钽和钼的含量有着一定的限制。

供应奥氏体不锈钢303，304，316，321，310S等一系列不锈钢棒；

供应沉淀硬化型不锈钢630（17-4PH），631（17-7PH）等不锈钢棒；

供应双相不锈钢2205，2507，2520等不锈钢棒；

供应不锈钢416，420，430等一系列不锈钢棒；

供应不锈钢Y1Cr13,2Cr13,2Cr17等不锈钢棒；

供应沉淀硬化型不锈钢17-4PH (SUS630) , 17-7PH (SUS631) 等不锈钢棒 ;

供应铜镍合金M400 , K500板、棒、丝等