煤粉冶炼用耐高温不锈钢管耐热不锈钢现货

产品名称	煤粉冶炼用耐高温不锈钢管耐热不锈钢现货
公司名称	天津鑫恒升金属材料销售有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市河东区大直沽直沽园小区10号楼旁平房17 号
联系电话	13512028862

产品详情

煤粉冶炼用耐高温不锈钢管耐热不锈钢现货

253MA,即UNS S30815,是一种耐热奥氏体不锈钢,化学成分:C 0.05-0.10 Mn 0.80 P 0.040 S 0.030 Si 1.4 2.00 Cr 20.0 22.00 Ni 10.0-12.00 Mo — N 0.14-0.20

铈Ce:0.03-0.08,是为需要高蠕变强度和良好抗腐蚀力的应用而设计。 253MA(S30815)的化学成分是平衡的,使得该钢在850 -1100 温度范围内具有最适宜的综合性能,极高的抗氧化性,起氧化皮温度高达1150 ;极高的抗蠕变型变能力和蠕变断裂强度;在大多数气体介质中具有很好的抗高温腐蚀能力和耐衡刷腐蚀能力;在高温下能持续作业,具有良好的耐高温性,有较高的屈服强度和抗拉强度;良好的可成型性和可焊接性,以及足够的可切削性。除了合金元素铭和镍之外,253MA不锈钢还含有少量的稀土金属,从而明显地改善了其抗氧化能力。添加了氮以改善蠕变性能并使这种钢成为完全的奥氏体。 253MA无缝管能生产的厂家很少,除了几大钢厂根据订单来生产外,也有小部分企业自主研发,形成自己的特色产品。因其所应用的领域特性,因常用的无缝管外径主要以89mm为主。 253MA不锈钢无缝管应用于各种炉用构件、环保设备、高温炉、热风炉、环氧炉、造纸、造船、食品、核电、军工、机械、环保、造车等高温行业

公司名称:天津鑫恒升金属材料有限公司

地址:天津北辰区中储库

邮编:300400

电话:022-86895901

手机: 13512028862

联系人:韩斌

QQ: 406723211

电子邮件: han13512028862@163.com

www.tjjinruida.com

市场价格瞬息万变,请以来电咨询价格为准

253MA

是一种节镍耐热奥氏体不锈钢,为需要高蠕变强度和良好抗腐蚀力的应用而设计。其使用温度范围为850~1100。

- 1、与310S、1Cr20Ni14Si2相比,性能更优越,节Ni,价格便宜。
- 2、900 时有很高的强度。在空气中,非承受压力的条件下可以使用到1150 ,有优越的抗高温氧化性能。
- 3、各温度下的短时拉伸强度比通常的不锈钢(如304、310S)的强度高出20%以上。
- 4、具有高温长期性能(蠕变性能、持久性能)。

除了合金元素铬和镍之外,这种牌号的不锈钢还含有少量的稀土金属(Rare Earth Metals, REM),从而明显地改善了其抗氧化能力。添加了氮以改善蠕变性能并使这种钢成为完全的奥氏体。尽管铬和镍含量相对来说较低,但这种不锈钢有许多情况下具有与高合金化的合金钢和镍基合金相同的高温特性

天津鑫恒升金属材料有限公司专业销售耐高温不锈钢工业管,2520材质耐热不锈钢管。022-86895901 13512028862 www.tjjinruida.com www.tj310sbxg.com 韩经理

煤粉冶炼用耐高温不锈钢管耐热不锈钢现货