

## c4钢法兰 湖北威尔夫机械有限公司 辽宁c4钢

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | c4钢法兰 湖北威尔夫机械有限公司 辽宁c4钢  |
| 公司名称 | 湖北威尔夫机械有限公司              |
| 价格   | 面议                       |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 襄阳市高新区深圳工业园深圳大道恒宝科创园24号楼 |
| 联系电话 | 13972234946 13972234946  |

## 产品详情

通过对C4钢的了解，我们在这里简单的介绍一下，工业纯铝在以浓酸为介质的实际生产中存在的优、缺点。在 65%稀HNO<sub>3</sub>中，它们不仅耐敏化态晶间腐蚀的性能显著提高（见晶间腐蚀），而且耐一般腐蚀的性能也有显著改善。主要应用于储存、输送、中间槽计量等。但由于工业纯铝比热及溶化潜热大，c4钢法兰，导热率高。因而其局部加热溶化困难，一般焊接方法难以胜任，很容易形成二次泄露，对生产和安全造成非常大的影响。为保证焊缝金属的力学性能的要求，焊接C4钢时选择与C4钢相匹配的专用H C4焊丝和AC4焊条，且变形保证铁素体含量为6%-12%，由于AC4焊条在配方中减少了碳酸盐的加入量，来降低焊缝减少的含碳量，因而造成焊缝产生氢气孔的倾向增大，故在实际操作中应短弧施焊。

### C4不锈钢的机械性能

机械性能：

b 490Mpa

s 252Mpa

5 245 60%

53% HB 121 k 25-31 Kg-m cm<sup>2</sup> 274.7J

热处理：

铸件加温至1050 经保温后入水冷却，进行固溶处理，以获提耐蚀性能。

焊接：

有良好的焊接性能，用奥0.12 硅焊条进行手工电弧焊，铸件焊后应进行固溶化处理。

耐蚀性能：

C4钢是强氧化性用材，c4钢弯头，它在常温下可耐HNO<sub>3</sub>的全浓度，在铬酸中也有的耐蚀性，在其他的腐蚀

介质中也优于18-8型不锈钢。

C4钢材料厂家浅谈C4钢阀门的相关知识：

C4钢（00Cr14Ni14Si4），辽宁c4钢，是一种高硅超低碳理想型耐HNO<sub>3</sub>不锈钢，广泛应用于使用HNO<sub>3</sub>及储存输送HNO<sub>3</sub>的企业。3、坡口表面及两侧（以离坡口边缘的距离计焊条电弧焊各10mm）应将水、铁锈、油污、积渣和其它有害杂质清理干净。我公司生产C 4 钢阀门按G B 12220 - 1 9 8 9 进行制造，产品质量可靠，c4钢价格，市场占有率广泛，赢的广大客户认可。

湖北威尔夫机械有限公司专业生产C4钢、C4钢材料、C4钢钢法兰、C4钢阀门、C4钢化工泵、C4钢无缝钢管等化工材料，需要的朋友欢迎您的来电！

c4钢法兰-湖北威尔夫机械有限公司(在线咨询)-辽宁c4钢由湖北威尔夫机械有限公司提供。C4钢球阀已成为肖酸生产运输过程中不可缺少的奥氏体不锈钢材料。湖北威尔夫机械有限公司（www.hbwef.com）位于襄阳市佳海工业城F1号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前湖北威尔夫机械有限公司在化工管道及配件中享有良好的声誉。湖北威尔夫机械有限公司取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。湖北威尔夫机械有限公司全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。