

c4钢阀门生产 威尔夫机械 江西c4钢阀门

产品名称	c4钢阀门生产 威尔夫机械 江西c4钢阀门
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

C4钢是什么材料C4钢化学成分

产品名称：C4钢

C4钢交货周期：3天。

C4钢运输方式：汽运，也可办理船运或火车运输。

C4钢执行标准：均按验收。

C4钢用途：中型塑料模具，筛板，入料器，给料漏斗，提升机，刃板，输送机，挖斗，刀板，齿轮，自卸车，江西c4钢阀门，铲运机，工业卡车，铁路货车，推土机，挖掘机，输浆管，螺旋输送机，齿轮压力机。

C4钢现货常备规格：圆钢直径6-400mm、钢板厚度2-400mm 钢板宽度1250-2200mm
.还可根据用户要求切割各种规格的钢板，圆钢，无缝管。

C4钢交货状态：热轧钢材以热处理或不热处理状态交货，冷拉钢材以热处理状态交货。

C4钢泵的安装

1开箱后检查泵和电机，如果证实没有任何因装卸和运输过程中造成的损坏和紧固联接件松动。泵的进、出口封盖完好，没有尘土，c4钢阀门标准，污物等进入泵内，则可不必重新拆卸和装配，直接送到使用现场去安装。

2安装泵的基础平面应用水平仪找平，待基础水泥干固后，将泵安放在基础上，并用水平仪检查泵和电机轴的水平情况。如不水平，应用垫铁调正，直到水平为止，然后通过灌浆孔用水泥浇灌底座和地脚螺栓孔眼。

3水泥干固后，应检查底座和地脚螺栓孔眼是否松动。合适后拧紧地脚螺栓，重新检查水平度。

4在电机、泵和底座重新安装的情况下，应严格检查泵轴和电机轴的同心度。测量联轴器的外圆上、下、左、右的差别不得超过0.1毫米，两联轴器端面间隙一周上大小的间隙差不得超过0.3毫米。

5泵的吸入管路和压出管路应有各自的支架，c4钢阀门生产，不允许管路的重量直接由泵来承受。以免把泵压坏。

6泵的安装位置高于液面(在泵的吸程允许范周内)时，应在吸入管路端部装上底阀，并在排出管路上设置灌液螺孔或阀门，供起动前灌泵之用。泵的安装位置低于液面(灌注情况)时，应在吸入管路装上控制阀门和过滤装置，以防杂物吸入泵内。

C4钢阀门厂家浅谈C4钢阀门的相关知识：

C4钢球阀又名浓HNO₃球阀，是上海怡凌设计研发的浓HNO₃介质的阀门，C4钢在浓HNO₃中有非常好的耐蚀性。C4钢球阀（浓HNO₃球阀）的球体是浮动的，c4钢阀门型号，在介质压力作用下，球体能产生一定的位移并紧压在出口端的密封面上，保证出口端密封。

- 1、流阻力小，球阀是所有阀类中流体阻力的一种，即使是缩径球阀，其流体阻力也相当小。
- 2、C4钢球阀（浓HNO₃球阀）密封性能好。球阀阀座（密封圈）一般采用聚四氟乙烯等弹性材料制造，易于保证密封，而且球阀的密封力随着介质压力的增加而增大。
- 3、C4钢球阀（浓HNO₃球阀）阀杆密封可靠。球阀启闭时阀杆只作旋转90°运动，因此阀杆的填料密封不易被破坏，而且阀杆倒密封的密封力随着介质压力的增加而增大。
- 4、球阀的启闭只做90°转动，故容易实现自动化控制和远距离控制，球阀可配置电动装置、气动装置、液动装置。

c4钢阀门生产-威尔夫机械(在线咨询)-江西c4钢阀门由湖北威尔夫机械有限公司提供。湖北威尔夫机械有限公司在化工管道及配件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，威尔夫机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：邓四海。