

耐火材料提升机制造商 奥迪尔 南京耐火材料提升机

产品名称	耐火材料提升机制造商 奥迪尔 南京耐火材料提升机
公司名称	天津市奥迪尔不锈钢制品厂（普通合伙）
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区双港镇李楼村
联系电话	13820298065 13820298065

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市奥迪尔不锈钢制品厂（普通合伙）

紧急驱动侧由一台SEW三合一减速机

运行机构由两套驱动机构组成，一侧为正常驱动机构，耐火材料提升机厂家，另一侧备有事故驱动机构。正常驱动侧运行机构由一台75Kw的变频电机、一个全齿联轴器，一个液压推杆制动器共同驱动一台立式减速器，南京耐火材料提升机，并通过两根浮动轴分别驱动两台卧式减速器，耐火材料提升机制造商，出轴带四根万向联轴器，带动4个主动轮工作。在正常工作状态下，故障侧的离合器处于打开状态。在正常工作电机有故障时，需要合上手动离合器（离合器的结构和要求均与起升机构的相同），这时正常工作制动器需处于打开状态，用紧急驱动侧来驱动运行机构工作，紧急驱动侧由一台SEW三合一减速机（其电机功率为7.5Kw）驱动。

齿轮齿条式升降机结构特点

齿轮齿条式升降机结构特点：传动装置驱动齿轮，迫使吊笼沿导轨架上的齿条上下运动；导轨架多为单根，由标准节拼接组成。截面形式可分为矩形和三角形两种。导轨架多由附

墙架与建筑物相连，刚性较好，导轨架加节接高多由自身辅助系统完成。吊笼布置分为双笼和单笼。吊笼上一般系有对重来平衡吊笼重量，耐火材料提升机制造厂，提高运行平衡性。一个吊笼采用齿轮齿条传动，另一吊笼采用钢丝绳提升的升降机。

物料不能全部进入卸料管：打开提升机的机头上盖，仔细观察提升机在工作中物料抛出后的运动轨迹。1、若物料抛得又高又远，已越过卸料管的进口。这说明机头外壳的几何尺寸过小。解决的办法是适当地把机头外壳尺寸放大。2、若发现部分物料抛得很高，落下来又达不到卸料管口时。说明料斗抛料的时间过早，解决办法是降低胶带的运动速度。降低带速的方法是将电机上的皮带轮缩小一些。3、若发现部分物料抛出后落的很近，不能进入卸料管，甚至倒入无载分支机筒内。这说明料斗卸料结束的太迟，解决办法是修改料斗形状，加大料斗底角或减少料斗深度。

耐火材料提升机制造商-奥迪尔(在线咨询)-南京耐火材料提升机由天津市奥迪尔不锈钢制品厂（普通合伙）提供。天津市奥迪尔不锈钢制品厂（普通合伙）位于天津市津南区双港镇李楼村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前奥迪尔在输送设备中享有良好的声誉。奥迪尔取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。奥迪尔全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。