

# 山东捷丰 往复式提升机多少钱一台 往复式提升机

产品名称	山东捷丰 往复式提升机多少钱一台 往复式提升机
公司名称	山东捷丰自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区工业北路58号
联系电话	15098890885

## 产品详情

在工业中使用大型设备比较普遍的，这其中包含了提升机的使用。那么当我们在使用其设备过程中，出现了故障时，是由哪些原因造成的呢？下面就由山东捷丰带您来简单了解一下：

### 故障分析解决

#### 提升机电动机底座振动

- (1)电动机本身旋转不良，往复式提升机，卸下转子检查静平衡。
- (2)减速机与电动机安装精度差，对中超过规范，进行重新调整。
- (3)电动机底座安装精度不够，水平度超过规范要求，进行重新调整。
- (4)传动链轮安装有误差，需重新调整。
- (5)传动链轮齿形不良，需进行修正齿形。
- (6)传动链轮松紧度不适当，应再调整。

在工业中使用大型设备比较普遍的，这其中包含了提升机的使用。那么当我们在使用其设备过程中，出现了故障时，往复式提升机原理，是由哪些原因造成的呢？下面就由山东捷丰带您来简单了解一下：

## 故障分析解决

- (1)料块或其它异物在机座壳内卡死，停机清除异物。
- (2)链轮(传动、从动链轮)的齿形不正，往复式提升机多少钱一台，修正链轮齿形或更换链轮。
- (3)传动链轮与链条脱齿不良，修正传动链轮齿形。
- (4)传动链条产生空转，调整链条长度。
- (5)机壳安装不正，调正机壳全长的垂直度。

不管任何设备在使用过程中，都会有出现故障的情况，下面就由山东捷丰来为大家讲一讲提升机出现故障时，该如何进行分析与解决：

## 故障分析解决

### 提升量达不到设计能力

- (1)物料粘结在链斗及溜子上，根据粘结程度，定期清除物料。
- (2)提升机的前部机械设备容量不足，引起物料投入量少，以致提升机达不到设计能力，需设法提高前机设备的生产能力、
- (3)提升速度慢，往复式提升机多少钱，需改变传动链轮的转速比。
- (4)物料计量方法不当，或计量错误，检查计量器，核对物料比重，重新修正计算方法。

山东捷丰(图)-往复式提升机多少钱一台-往复式提升机由山东捷丰自动化设备有限公司提供。山东捷丰自动化设备有限公司位于山东省济南市历城区工业北路58号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山东捷丰在工业自动控制系统及装备中享有良好的声誉。山东捷丰取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。山东捷丰全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。