

# 电动叉车厂家 丰源叉车 增城电动叉车

产品名称	电动叉车厂家 丰源叉车 增城电动叉车
公司名称	东莞市丰源叉车有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市厚街镇博览大道桥头路段
联系电话	13809637862 13809637862

## 产品详情

### 电动叉车电机故障

电动叉车的正常运行离不开电动机的参与。电动叉车制造商提醒叉车驾驶员必须事先了解：电动叉车电机的常见故障。

#### 1.无法启动。

可能是电动叉车的电动机保险丝烧断，控制电路未断开，电动机绕组严重短路或断路，换向器片之间短路，电刷接触不良，过载或机械损坏等作为轴承。

#### 2.速度异常。

这可能是由于绕组短路或开路，错误的电刷位置和过载，电动叉车厂家，轴承损坏以及电源电压低引起的。

#### 3.刷子产生火花。

这可能是由于电动叉车电刷接触不良，换向器表面不平整，电刷表面不干净，位置不正确，换向器短路或电动机绕组短路引起的。

#### 4.有噪音。

叉车的轴承部件损坏，电动叉车哪里有，换向器的表面不平整，并引起电刷的振动或摩擦。

#### 5.产生高温。

由于过载，叉车的轴承和油封太紧，损坏或润滑不良，轴心不正确，电枢和磁极相摩擦，绕组短路，电刷压力过大，位置不正确，导致整改。

## 平衡重式电动叉车

平衡重式电动叉车电池在使用中，偶尔会出现发烫的现象。这是一种不良的现象，如果你发现了，那就一定要引起重视。下次如果又发现全电动叉车电池发烫的话，可以按照下面说的方法来处理! 电动叉车 1. 要经常用手感受一下平衡重式电动叉车电池的温度，全电动叉车的铅酸蓄电池在充电或放电时，自身的温度好不要超过35摄氏度。即用手摸平衡重式电动叉车的蓄电池外壳，能感受到温度，就说明超过35度了。

2全电动叉车电池的温度超过35摄氏度，会导致平衡重式电动叉车极板的氧化物容易脱落，缩短全电动叉车电瓶的寿命，或平衡重式电动叉车毁坏。 3.导致全电动叉车电池的铅酸蓄电池高温的原因主要有： a. 平衡重式电动叉车电池持续的大电流放电，高州电动叉车，造成全电动叉车蓄电池温度高。之后在使用平衡重式电动叉车时缩短大电流放电时间，多加注意即可。 b.全电动叉车蓄电池极板老化，使平衡重式电动叉车蓄电池的内阻增大，内阻在使用过程中产生大量的热量，造成全电动叉车蓄电池高温。这种情况下有潜在的安全隐患，一定要及时更换平衡重式电动叉车的蓄电池

电动叉车有很多好处，但是它也存在一个问题，那就是耐久性和充电。有时，在充电的地方充满了，但是一开出来，电动叉车厂，当它加速的时候，会直接减少一两格电，那么这是为什么呢？以下就是电动叉车加速时耗电很快的原因

首先，启动时，电压会降低，功耗会增大。即使你不使用电动叉车，电池也会继续放电。

其次，当电动叉车充满电的时候，它会停留很久。虽然在此期间没有使用电动叉车，但是电池一直处于放电状态，所以使用电动叉车的时候，看起来是是满电，但是加速会立即失去一两格电，少掉的那个是虚拟的电。如果电动叉车的电池存放时间太长，它们也会被放坏。电池中的电解液会发生变化，因此不能更好地储存电能。

然后，在电动叉车长期使用之后，电路中会出现一定的老化现象。此时，电动叉车的电阻将不断增加，从而电池存储容量将在电路之间发生转移，因为电阻太大，导致电流降低。即使电池充满，电流不稳定性也会减少两个电池。

电动叉车中的一个电池坏了。在电动叉车的长期使用中，如果有个电池发生故障，电池的电阻就会增加。电池的功率将相应减少。如果发现电动叉车的电池电量不够，虚拟电源严重的时候，须检查电池是否损坏。

东莞市丰源叉车有限公司提供冶炼Z用叉车，防治印染Z用叉车，太阳能Z用叉车，玻璃板材Z用叉车，塑料化工Z用叉车，建筑工地Z用叉车，模具Z用叉车，食品冷库Z用叉车，窄巷道Z用叉车，AVG智能无人叉车

电动叉车厂家-丰源叉车-增城电动叉车由东莞市丰源叉车有限公司提供。东莞市丰源叉车有限公司在堆垛搬运机械这一领域倾注了诸多的热忱和热情，丰源叉车一直以客户为中心、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：粟小姐。