

火炬铅酸电瓶3PzS420配套龙工1.8吨电动叉车加水电瓶48V420Ah

产品名称	火炬铅酸电瓶3PzS420配套龙工1.8吨电动叉车加水电瓶48V420Ah
公司名称	山东鹏畅新能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:火炬/迅炬 型号:48V420Ah 产地:中国
公司地址	山东省济南市历下区工业南路
联系电话	15066660575 18801309060

产品详情

电动叉车的蓄电池装置对蓄电池的使用有多重要？

电动叉车蓄电池在电压状态下，当蓄电池组总电压低于设定的欠压值时，会发出欠压报警。电池过电压：当电池达到过电压点时，蜂鸣器缓慢鸣响，每5S一次，用户确认解除报警，面板电压异常指示灯亮。过电压状态是指电池组总电压大于设定过电压值时的过电压报警。

单电池异常（压差过大）时，蜂鸣器每2秒报警一次，用户确认取消报警，面板故障灯亮。异常情况是当单个电压与平均电压之差大于设定的压差值时，发出单个异常报警。温度不正常。当电池温度过高或过低时，蜂鸣器每5S报警一次，用户确认报警面板温度异常指示灯亮。

电动叉车蓄电池电压一般采用多个或多个串联组合。串联要求很高。如果连接不牢固，就会产生火花。此外，卸叉时还会有酸爬现象。电动叉车蓄电池的串联可分为焊接、软连接等方面。单个电池的电压和

容量是有限的，在许多情况下形成一系列电池使用。但电池组中的电池有平衡问题。如何提高电池的使用寿命，提高系统的稳定性，降低成本是摆在我们面前的重要课题。电池的使用寿命由许多因素决定，其中电池本身的物理性能至关重要。

电动叉车电池管理技术落后、充放电系统不合理也是缩短电池寿命的重要原因。对于电池组来说，单电池之间的不一致也是一个重要因素。电动叉车蓄电池系列组合采用多种方式，可避免各种连接松动、聚丙烯蓄电池箱、盖等状态，保证叉车蓄电池的抗冲击能力；在充满电的情况下，每组蓄电池平均工作时间可达8-10小时，充放电次数可达1200多次，大大满足了用户的工作和使用要求。