英国UKHAWKER霍克叉车蓄电池3PZS240 48v560AH主要配套NICHIYU(力至优)

产品名称	英国UKHAWKER霍克叉车蓄电池3PZS240 48v560AH主要配套NICHIYU(力至优)
公司名称	狮克电源(山东)有限公司
价格	200.00/组
规格参数	品牌:UKHAWKER霍克 型号:3PZS240 产地:美国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

英国UKHAWKER霍克叉车蓄电池3PZS240 48v560AH主要配套NICHIYU(力至优)英国UKHAWKER霍克叉车蓄电池3PZS240 48v560AH主要配套NICHIYU(力至优)英国UKHAWKER霍克叉车蓄电池3PZS240 48v560AH主要配套NICHIYU(力至优)

HAWKER牵引型蓄电池在部分或者全部充电过程中避免电解液和温度的分层优化电池正负极板充电的接受过程,因此使正负极板承受能力一致与传统充电方式相比充电时间减少30%,能量消耗减少20%在部分或者全部充电过程中避免电解液和温度的分层优化电池正负极板充电的接受过程,因此使正负极板承受能力一致与传统充电方式相比充电时间减少30%,能量消耗减少20%产品特点极柱:有缧纹的铜质极柱,可抵受大电流(包括电池短路电流)的通过,并使安装更方便、更可靠。极柱密封:长寿命的压力环管密封技术,充分保证极柱根部周围密封良好。由三部份组成:a)极柱密封件;b)防腐衬垫;c)橡胶环管。封装口:壳体上、下两部份的结合处成卡槽形状联合,再以热封技术密封——在高温条件下,将壳体结合处上、下两部分的塑料熔合为一体——粘接强度高,并可避免外部杂质(如粘接剂)进入电池内部。安全阀:带有防火阻燃件(化胶管和陶瓷阻燃件)的自调节安全气阀。重型超厚正、负极板:为铅钙合金。含钙量严格控制在0.08%,有效防止腐蚀,减小自放电,延长使用寿命,同时不降低氢的析出电位,保证再化合效率。外壳:由阻燃等级为V.O.级的阻燃聚脂树胶(Flame-Retardant ABS)制造。采用瓦楞状加强筋设计,强度高,散热好。分隔板:

极低阻值的微孔玻璃纤维,电解液充分吸收在其中,使电池内部处于贫液状态。

充电系统由充电机与被充蓄电池组成二元闭环回路,采用dU/dt和dI/dt技术原理,动态跟踪电池可接受电流,微电脑自动根据电池的状态确定在线充电程式参数,控制输出电流电压及充电时间,充电电流从始至终处在电池的可接受充电电流曲线附近,使电池几乎在无气体析出的条件下充电。既节约用电、实现快速充电,又对电池无损伤,延长电池寿命。电流输出是脉冲电流方式,提高了电池充电接受能力,减

少浓差极化、电化学极化,减少气体产生。这对充电过程降低电池温升,减少电池极板变形、减少气体冲刷极板、减少活性物质脱落是非常重要的。