

英国UKHAWKER霍克叉车蓄电池3PZS240 48V550AH标准叉车

产品名称	英国UKHAWKER霍克叉车蓄电池3PZS240 48V550AH标准叉车
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:英国
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 48V550AH标准叉车

Hawker aquamatic 集中自动加水系统Hawker aquamatic 集中自动加水系统可以从电池系统的中心点完成对电池组内所有电池单体的加水。该系统加水安全阀如前图所示，可自动保持电池单体的液位，同时也允许充电过程中产生的气体逸出和测量电解液比重的操作。电解液搅动系统Hawker 电解液循环搅动系统是采用空气提升原理，利用安装在电池上的管路系统进行工作的。隔膜泵将低速的气流吹到电池中，从而使气流在电池壳体中循环流动。该系统可以有效防止电解液分层并保证充电优化。优点在同样的外形尺寸下具有更高的容量更高的放电效率更长的运行时间和更高的可靠性在容量和尺寸上有效融合了欧洲标准中的DIN和BS标准 带电解液搅动系统的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：有绞纹的铜质极柱，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。

WKER牵引型蓄电池使用了成熟的管式正ji板技术。正ji板采用压铸型板栅，活性物质储存在采用聚酯材

料的排管中；负ji板使用加强型板式极板。正负ji板之间是多微孔、一侧带有凸起的隔膜。电池单体外壳

采用高抗冲击且耐高温的聚丙烯材料，壳盖采用热封工艺以防止电解液的泄漏。

ji柱端

电池盖霍克HAWKER叉车蓄电池（电瓶）24V/48Vxian货

Hawker a 集中自动加水系统

Hawker a 集中自动加水系统可以从电池系统的中心点完成对电池组内所有电池单体的加水。

该系统加水安全阀如前图所示，可自动保持电池单体的佳的液位，同时也允许充电过程中产生的气体逸出和测量电解液比重的操作。