

英国霍克HAWKER叉车蓄电池3PZS180 24V 42V 48V牵引电瓶

产品名称	英国霍克HAWKER叉车蓄电池3PZS180 24V 42V 48V牵引电瓶
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:霍克 型号:3PZS180 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

英国霍克HAWKER叉车蓄电池3PZS180 24V 42V 48V牵引电瓶

技术性特性 本系列产品充电电池为霍克发明专利生产制造：独特的极柱/极片铝合金秘方，全自动化技术细致生产加工加工工艺，使充电电池具备非凡的放电特性。 密封式构造，不用电解硫酸铜放水维护保养。不漏酸，无碱雾排出来，对设施和自然环境耐腐蚀、零污染。

深循环系统充放电特性好，深层充放电循环系统的次数为一般铅酸电池储能电池的3倍以上。

深层充放电后修复使用性能，可接纳大电流量（0.2C10）电池充电，减少电池充电时长。

融入工作温度范畴宽，可在极端化持续高温或超低温的条件下正常的的应用。 本系列产品霍克电池彻底根据国家标准的严苛检验，包含电检验和冲击韧性检验。冲击韧性检验合乎《FordTM移动式机械振动测试标准》和《IEC61373冲击与振动测试标准》。

《FordTM移动式机械振动测试标准》

测试方向	移动频率（Hz）	加速度（g）	持续时间（min）
垂直（Z轴）	10-12	3	40
水平（X轴）	15-30		
纵向（Y轴）	10-17		

《IEC 61373冲击与振动测试标准》 功能性随机振动测试 IEC61373，第8节

10分钟三维方向振动，频率5-150Hz，0.046-0.1g重力加速度； 长时间随机振动测试 IEC61373，第9节

5小时三维方向振动，频率5-150Hz，0.36-0.8g重力加速度； 冲击测试 IEC61373，第10节

30毫秒三维方向冲击，冲击强度 3.06-5.1g重力加速度。