

12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试

产品名称	12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:MW-POWER 型号:全系列 产地:德国
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

12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试12V85AH供应德国MW-POWER蓄电池安装/调试

[超级蓄电池](#)

——“发动机启动电源”是一种当内燃机配用的传统蓄电池失效而无法实施启动时，能通过快速储能后向内燃机提供启动电源的装置。

传统蓄电池的工作原理及缺陷：2013年以内燃机为动力的设备主要采用传统蓄电池作为启动电源，由于传统蓄电池受使用寿命、存放时间、环境温度等因素的限制，会导致储量降低或内阻过大而失效，从而无法实施启动。同时，由于这些因素难以预测和控制，内燃机无法启动的情况随时可能发生而令人束手无策，特别是当用于消防、救灾、军事、通讯等用途的装备或体积庞大的工程机械遇到这种情况时，可能会造成极为严重的后果。

为掌握电池情况，应定期对蓄电池进行下列检查：

1、 蓄电池之间以及蓄电池组与直流电源间的连接是否有松动、腐蚀、损坏等现象，必要时进行修理。

2、 蓄电池是否有破损、漏液等异常现象，必要时进行更换。

3、 各蓄电池的充电电压和放电容量是否在正常范围内，必要时对电池进行充放电循环检测。 3. If the

battery is abnormal, it should be handled by professionals or contact with the manufacturer. It is forbidden to

dismantle and repair it without permission. 4. The product should be charged on the special charging system, and the

DC output voltage fluctuation of the charging system should not be greater than plus or minus one%. 5. Never use

gasoline, thinner and other organic solvents to clean the battery, otherwise it will damage the battery shell. 6: Long

overcharging (overcharging) will short