

韩国KOBAKOBA蓄电池MF47-600混合动力汽车电源

产品名称	韩国KOBAKOBA蓄电池MF47-600混合动力汽车电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:KOBA 型号:MF47-600 产地:韩国
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

韩国KOBAKOBA蓄电池MF47-600混合动力汽车电源
韩国KOBAKOBA蓄电池MF47-600混合动力汽车电源
韩国KOBAKOBA蓄电池MF47-600混合动力汽车电源
韩国KOBAKOBA蓄电池MF47-600混合动力汽车电源
韩国KOBAKOBA蓄电池MF47-600混合动力汽车电源
韩国KOBAKOBA蓄电池MF47-600混合动力汽车电源

韩国KOBAKOBA蓄电池继续以的技术与，包括混合动力车所使用的AGM电池，在市场上获得ISO9001、ISO14001、TS16949认证，管理体系认证，以及产品可靠性R-MARK的认证。关于电池生产KOBAKOBA超过60年经验，从工业电池、混合动力汽车、风力及太阳能电力储存电池，参与性的能源储存设备供应，使您的佳选择。

电池电压影响电池可靠性 电池是个单个的“原电池”组成，每一个原电池电压大约2伏，原电池串联起来就形成了电压较高的电池，一个12伏的电池由6个原电池组成，24伏的电池由12个原电池组成等等。UPS的电池充电时，每个串联起来的原电池都被充电。原电池性能稍微不同就会导致有些原电池充电电压比别的原电池高，这部分电池就会提前老化。只要串联起来的某一个原电池性能下降，则整个电池的性能就将同样下降。试验证明电池寿命和串联的原电池数量有关，电池电压就越高，老化的就越快。

这款UHPB电池，配备KOBAKOBA*技术X-frame和GPS(极板保护系统)，为了满足客户需求，新的UHPB电池，比较自家MF标准型电池，提高了30%冷启动电流，增加25%的寿命，不仅电力输出提高，更针对X-frame的技术开发，更*的生产技术提高我们做的每一颗电池质量，再加入极板保护系统GPS减少老化的速度使寿命更长。

This uhp battery is equipped with Koba * technology X-frame and GPS (plate protection system). In order to meet the needs of customers, the new uhp battery, compared with its own MF standard battery, increases the cold start

current by 30% and increases the service life by 25%. It not only improves the power output, but also aims at the technical development of X-frame and improves the quality of every battery, Add the polar plate protection system GPS to reduce the aging speed and prolong the service life.