

# MAX蓄电池M12-40现货 M12风桨专用

产品名称	MAX蓄电池M12-40现货 M12风桨专用
公司名称	山东贺鸣盛世电力科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:MAX蓄电池 型号:M12-40 产地:广东
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号523-18
联系电话	18366190202

## 产品详情

MAX电池可以通过提供多项能源选择和能源管理工具使这种复杂变得简单。MAX电瓶的品种有: T-105、T-125、T-145、T-875等,广泛运用于高尔夫球车、公共车辆、垛板叉车、洗地机、杠杆式升降机、新能源、应急灯、休闲型车、电动车、商用卡车等。

因此,要想练就火眼金睛,于千头万绪错综复杂中发现问题的真正根源,必须具备对全动力产品的深刻理解、对数十个动力\*\*的融会贯通;而要做到\*\*、无\*\*且不\*\*,则必须具有丰富的实践经验、雄厚的技术实力以及在动力领域的前瞻性眼光。这些都要求\*\*、系统的测试评估服务的实施。测试评估本身也是一项有计划的风险释放活动:通过严谨的测试方案,将系统、设备的失效风险充分检测出来,并在可控的范围内有计划地释放,从而避免风险的累积和失控,避免发生设备失效而导致系统瘫痪或其他事故。在测评过程中,严谨的方案设计、严格的质量管理以及科学的项目管理至关重要。

MAX battery is introduced in the United States; MAX is proud of its quality image, product performance and customer service. Rapid growth of the MAX is based on the understanding, rapid response, and try my best to meet our customers' expectations. MAX companies in the United States in the United States Santa Fe Springs headquarters, set up a technology research center. Technology center activities will become the new concept of energy and catalyst of the development of the production line. Today we face the energy and environment is complex and changeable, also contains the more choice, and will bring you and your company more crises. MAX battery can choose by providing a number of energy and energy management tools to make the complex become simple.

MAX battery varieties are: T - 105, T - 125, T - 145, T - 875, etc., widely used in golf cart, public vehicles, buttress plate fork

诊断

- 1、关闭附加电器的情况下，测量各种发动机转速下的蓄电池两极柱间电压，应在13.8 - 14.5V之间，如低于13.8V说明充电系统输出容量不够，高于14.4V说明电压调节器失控，需要检查具体故障原因；
- 2、关闭所有用电器，拆开蓄电池电缆，在电缆夹与极柱间串入电流表，测量漏电流。除去石英钟、各控制单元正常耗电，如漏电流过大，可依次拨开各\*\*\*观察漏电是否减小；
- 3、如果电眼颜色为绿色，但存在起动机转速较低的情况，需要使用蓄电池检测仪检查蓄电池放电电压。测量时电压高于10V经充电可正常使用，电压低于10V经充电后可能仍存在亏电现象，应更换新蓄电池。

## 使用

1. 电池使用在自然通风良好,环境温度\*\*\*在 $25 \pm 10$  的工作场所。
2. 电池在这些条件下使用将十分安全:导电连接良好，不严重过充，热源不直接辐射，保持自然通风。