

韩国火箭ROCKET蓄电池L-1275 12V150AH自动化耐久能力

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 韩国火箭ROCKET蓄电池L-1275 12V150AH自动化耐久能力 |
| 公司名称 | 狮克电源（山东）有限公司 |
| 价格 | 580.00/只 |
| 规格参数 | 品牌:火箭ROCKET 型号:L-1275 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

韩国火箭ROCKET蓄电池L-1275 12V150AH自动化耐久能力

运用阀门和独特过滤装置，即便临时性过电池充电造成汽体太多，也可以安全性应用，而并不会发生破损的风险。

无泪膜密封性构造的完成

凝胶锂电池电解液渗入独特防护板中，没有液漏。

在窄小的室内空间中也能够安装

可竖直和水准安装，高效率地应用不足的室内空间。

前照和外盖

运用阻燃性ABS树脂（V-O级），抗;中击、抗高烧，应用更为安全性。

它的全名是干试浓差极化铅酸电池，它的主要特点是高频电刀有较高的储电工作能力，在彻底干燥情况下，能在2年内储存所取得的用电量，应用时，只需添加锂电池电解液，等到20—三十分钟就可应用。

电池之间、电池组之间以及电池组与电源设备之间的连接应合理方便、电压降尽量小。不同规格、不同批次、不同厂家的蓄电池不能混用。安装末端连接件和接通电池系统前，应认真检查电池系统的总电压和正、负极性连接是否正确，电池间连接是否牢固。

电池安装过程中要避免电池短接或接地。蓄电池组与充电器或负载连接时，应将电池组中一个端子导电连线断开，充电器或负载电路开关应位于“断开”位置，以防止短路，并保证连接正确，蓄电池的正极与充电器的正极连接，负极与负极连接。