

邱健 Trojan 蓄电池 T-105 6V225AH 单价 价格优惠

产品名称	邱健 Trojan 蓄电池 T-105 6V225AH 单价 价格优惠
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	1020.00/件
规格参数	品牌:Trojan 邱健蓄电池 型号:T-105 PLUS 容量:6V225AH
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

产品规格BCI组大小类型每小时能量(千瓦小时)D型电压终端尺寸b英寸(毫米)

重量 lbs. (kg)2-Hr Rate 5-Hr Rate 10-Hr Rate 20-Hr Rate 48-Hr Rate 72-Hr Rate 100-Hr Rate 100-Hr Rate Length
Width Height C PREMIUM LINE – DEEP-CYCLE FLOODED BATTERIES GC2H T-105 RE 146 185 207 225
240 245 250 1.50 6 VOLT 5 10.30 (262) 7.11 (181) 11.67 (296) 67 (30)

作业数据作业温度比重

-4 ° 至113 ° (-20 ° C至+45 ° C)。在低于32华氏度(0摄氏度)的温度下,电荷状态保持在60%以上。

电荷状态下的比重为1.280

充电指令不要在密封或无通风室安装或充电电池。常量充电或过充会损坏电池,缩短电池的使用寿命.充电器电压设置 (在77 ° F/25 ° C时)每单元吸收电荷2.35-2.45浮式电荷2.20相等电荷2.58

预期寿命与预期寿命温度 电池内部的化学反应由电压和温度驱动.电池温度越,发生化学反应的速度就越快.虽然更的温度可以提放电性能,但化学反应的增加将导致相应的电池寿命损失。根据经验,当温度每上升10 时,反应速率就会翻一番。因此,在35 下工作一个月相当于25 下两个月的电池寿命。热是所有铅酸电池的敌人,FLA,AGM和凝胶一样,甚至温度的微小上升都会对电池寿命产生重大影响。美国制造