

OTE蓄电池NP17-12 12V17AH控制柜电池组更换

产品名称	OTE蓄电池NP17-12 12V17AH控制柜电池组更换
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:OTE 特点:阀控式免维护 包装:纸箱
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

OTE蓄电池NP17-12 12V17AH控制柜电池组更换

ote蓄电池介绍；· 重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高·
自放电小，20摄氏度平均每月的自放电率不大于3%· 独特配方，深放电恢复性能优良·
采用高纯度原材料，严格的生产过程控制，保证产品的各项指标一致性好·
采用计算机精设计的耐腐蚀钙铅锡合金板栅和极高的密封反应效率使电池的使用寿命显著延长·
满荷电出厂，使用方便,安全防爆

OTE蓄电池常用型号参数表：

电池型号	额定电压 (V)	容量 (Ah)	重量约 (kg)	外观尺寸	端子类型
	长	宽	高		
NP24-12	12	24	6.5	166	126 174 T4
NP38-12	28	197	T32		
NP40-12	40	12.5			
NP65-12	65	20	350	179	T9
NP100-12	100	30	407	209	T10
NP120-12	120	37	233	T11	
NP150-12	150	42.5	484	170	240 T46
NP200-12	200	60	522	216	
NP250-12	250	73.5	520	268	220

ote蓄电池产品特性:

- 1、全免维护型蓄电池，无需加水，而且在使用过程中不再需要繁复的日常维护，非常方便。
- 2、出厂时蓄电池已经充好电。运输方便，质量稳定。

3、槽式化成保证电池达到容量,并使电池均衡性达到优化。4、高可靠的极柱双重密封结构(底胶+色胶),其抗冲击性能及密封性能大大提高,确保电解液不会渗出,提高了产品的可靠性。5、安全可靠,内置国内先进防爆虑酸片安全阀,具有的开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能,一旦过充,可释放出多余气体,不会使电池胀裂、酸雾逸出。6、采用超纯原辅材料和添加剂、特殊配方的电解液,具有内阻小,高倍率特性好、充电接受能力强的特点。

OTE蓄电池NP17-12 12V17AH控制柜电池组更换