## HAWKER英国霍克蓄电池10PZS600 24V600AH牵引式叉车电池

产品名称	HAWKER英国霍克蓄电池10PZ\$600 24V600AH牵引式叉车电池
公司名称	银杉电源设备(北京)有限公司
价格	1520.00/组
规格参数	品牌:HAWKER英国霍克蓄电池 型号:10PZ\$600 产地:英国
公司地址	北京市门头沟区中门寺街69号43幢2855号(集群 注册)
联系电话	13240167776 13240167776

## 产品详情

HAWKER英国霍克蓄电池10PZS600 24V600AH牵引式叉车电池

英国Hawker蓄电池叉车系列充电系统由充电机与被充蓄电池组成二元闭环回路,采用dU/dt和dI/dt技术原理,动态电池可接受电流,微电脑自动根据电池的状态确定在线充电程式参数,控制输出电流电压及充电时间,充电电流从始至终处在电池的可接受充电电流曲线附近,使电池几乎在无气体析出的条件下充电。既节约用电、实现充电,又对电池无伤,延长电池寿命。电流输出是脉冲电流方式,tigao了电池充电接受能力,减少浓差极化、电化学化,减少气体产生。这对充电过程降低电池温升,减少电池板变形、减少气体冲刷板、减少活性物质脱落是非常重要的。

本系列充电机具电池反接、输出短路、输出过载等保护功能。还具有自动开关机的功能,可长期接通输入电源。需充电时,连接上电池组,充电机工作;不需充电时,断开电池组,充电机停止工作,操作简便、人性化。霍克AGV

Safe智能化全自动铅酸电池充电机是一种高可靠性、高稳定性的节能型铅酸蓄电池充电机。

英国蓄电池性能:采用的多元合金配方、利用进口鋳片设备和自主研发的板栅模具、通过严格的温度控制,板栅不仅厚度、重量均匀性好、浮充寿命长、自放电低。采用进口全自动电脑控制铅粉机,以严的自动控制程序铅粉氧化度、颗粒的均匀性、稳定性,同时更与电池大电流放电特征相适应。铅膏是电池技术的核心。铅膏配方更好的满足了高功率深循环放电等多种性能需求,适用于浮充等,同时全自动的和膏系统及温度控制了铅膏的特性及稳定性。利用自主研发的技术改造进口涂片机,从而使得板更均匀更适用于UPS电池板的要求。采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术,通过精的风向及liuliang设计,台达蓄电池不仅在大限度上保证了板固化的效果,而且每个点板的均匀性,电池寿命比常规固化明显tigao。采用定量加酸工艺,加酸精度达到0.1ml,充分保证了电池各单位之间及电池之间的均匀性。同时,电解液的特配方增强了电池的深循环能力。又因为采用进口的环氧胶,端头片及0型图进行组装,使电池

霍克HAWKER叉车蓄电池(电瓶)24V/48V 霍克电池生产的牵引型蓄电池,具备目前新能源科技技术和工艺,也是业内使用广泛的产品。如叉车、机车牵引车、电动清洁车、电动游览车等许多的生产企业均采用霍克牵引型蓄电池。符合DIN标准、配套LINDE(林德)、HANGCHA(杭叉)、JUNGHEINRI CH(永恒力)、HYSTER(海斯特)、BT、STILL等欧洲标准叉车。符合JIS/BS标准、配套NICHIYU(力至优)、TOYOTA(丰田)、TCM、KOMATSU(小松)、SHINKO(神岗)、NISSAN(尼桑)等JIS/BS标准叉车。霍克HAWKER叉车蓄电池(电瓶)24V/48V单体结构

HAWKER牵引型蓄电池使用了成熟的管式正板技术。正板采用压铸型板栅,活性物质储存在采用聚酯材料的排管中;负板使用加强型板板。正负板之间是多微孔、一侧带有凸起的隔膜。电池单体外壳采用高抗冲击且耐高温的聚丙烯材料,壳盖采用热封工艺以防止电解液的泄漏。