

# 英国霍克HAWKER蓄电池3PZS345 24V345AH整体式叉车电源

产品名称	英国霍克HAWKER蓄电池3PZS345 24V345AH整体式叉车电源
公司名称	银杉电源设备（北京）有限公司
价格	11000.00/只
规格参数	类型:储能用蓄电池 尺寸:见说明 重量:30
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

### 英国霍克HAWKER蓄电池3PZS345 24V345AH整体式叉车电源

HAWKER霍克蓄电池能源科技有限公司---为后备电池（电信、电力、UPS）、动力电池（电动车、叉车蓄电池、电动机械、牵引机械）、起动电池（汽车电池、油机起动电池）、深循环太阳能电池、及碱性蓄电池电动叉车蓄电池、AGV小车蓄电池、AGV小车锂电池、UPS电源蓄电池、AGV充电机、等

牵引蓄电池、叉车蓄电池、观光游览车蓄电池、煤矿防爆型蓄电池、电动叉车充电机、电动观光车充电机的生产厂家。公司具有雄厚的技术力量，丰富的生产经验、制造设备和齐全的检测手段。产品采用德国VARTA公司牵引用铅酸蓄电池技术进行设计，按照ISO9001系列标准组织生产。性能符合GB（国家标准）、DIN（德国标准）、JIS（日本标准）、BS（英国标准）和IEC（电工委员会标准）具有体积小、容量大、寿命长、维护少、外形美观等特点。同时我公司是淄博火炬蓄电池、日本GS蓄电池、日本KOBE叉车蓄电池、韩国huo箭蓄电池、德国好牌（HOPPECKE）蓄电池、美国TROJAN电池及鼎丰充电机/施能充电机的供应商。

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器是一种高可靠性、高稳定性的节能型铅酸蓄电池充电器。

英国蓄电池性能：采用的多元合金配方、利用进口铸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，以严格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，通过精确的风向及风量设计，台达蓄电池不仅在大程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提高。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O型圈进行组装，使电池

。