

霍克HAWKER叉车电池2PzS250/48V250AH参数价格

产品名称	霍克HAWKER叉车电池2PzS250/48V250AH参数价格
公司名称	北京索瑞森科技电源有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:HAWKER霍克 电压:24V-80V 适用范围:电动叉车
公司地址	海淀区中关村创富大厦401室
联系电话	15810263599 15810263599

产品详情

霍克HAWKER叉车电池2PzS250/48V250AH参数价格HAWKER霍克叉车蓄电池规格：48V/400A、48V/450A、48V560A、48V/650AHAGVHAWKER叉车电池-霍克叉车蓄电池（）有限公司英国HAWKER霍克叉车蓄电池全国总经销,霍克电池是林德,海斯特,永恒力,科朗,丰田,,杭叉、斗山、龙工、力至优、TCM、等叉车原厂配套电池HAWKER霍克蓄电池已成为上的工业电池制造商，是工业电池品牌，前身为德国VARTA电池,的VARTA-PZS技术的拥有者，参与DIN和BS标准的制定。

叉车电池 1、叉车蓄电池品牌的选择，品牌比较多，品质不同，价格偏差很大，无论选择进口叉车电池或者国产的，控制质量都是工厂的，如果减少铅的用量，电池组内每个单体电池均衡性差，均衡性不一致导致整组电池寿命迅速下降。 4、补加蒸馏水，这个是基本常识，很多用户误以为加带酸性的补充液，可以增加电池储能电量，其实这样会导致高酸。整组电池容量不储电。

柳工叉车电瓶|诺力叉车电瓶|TCM叉车蓄电池|台励福叉车蓄电池|海斯特叉车蓄电池蓄电池是一种放电后可接受充电而被重复使用的直流电源，也称为二次电池。按照蓄电池电解质的性质区分，有酸性和碱性蓄电池。在装卸搬运机械上广泛采用的蓄电池，是由铅及其氧化物为主要原料制成的，称为铅酸蓄电池。它的相关参数主要可分为:12V(6个单体)、24V(12个单体)、36V(18个单体)、48V(24个单体)、60V(30个单体)、72V(36个单体)、80V(40个单体)等来组成，而每个叉车电池单体为2V电压。主要有100AH、180AH、200AH、220AH、240AH、260AH280AH、300AH、360AH、380AH、400AH、450AH、460AH、480AH、500AH、560AH、600AH、650AH、680AH、700AH、780AH、800AH等等。但随着人们对环保的要求越来越高,各个对各类电池制品也制定了更为严苛的环保标准。人们开始选择使用"电池能量密度大，平均输出电压高、可快速充放电、充电效率高达、使用寿命长、不含有毒有害物质，被称为绿色电池的锂离子电池。在2012年9月11-14日，力至优和三菱重工在展览中心举办的2012年度物流综合展上联合展出了"智能叉车"概念车型，该智能叉车内置高性能锂离子蓄电池组以及快速充电装置，能够为各种设备提供电力。通过创新的锂电池和车身结构改善了叉车的可用性以及易用性。

AGVHAWKER叉车电池-霍克叉车蓄电池（）有限公司

叉车电池电源箱电池组：规格型号 外形尺寸 适合车型 10D-250 774*479*359 搬易通叉车蓄电池 12D-250 916*479*359 搬易通叉车蓄电池 12D-210 651*199*575 合力叉车CPD12电瓶 12D-210 750*176*577 杭州叉车CDD12电瓶 24D-400BS 972*602*466 合力叉车CPD10/15电瓶 24D-400BS (I) 901*661*466 合力叉车CPD10/15电瓶 24D-400BS (II) 972*602*466 合力叉车CPD10/15电瓶 24D-400B 971*336*782 合力叉车CQD16电瓶 24D-400B 1026*335*770 杭州叉车CQD14H电瓶 24D-440B 971*591*481 合力叉车PD10/15B电瓶 24D-450B 1032*847*496 杭州叉车CPD20PH电瓶 24D-450S 980*680*480 杭州叉车CPD15PH电瓶 24D-450S 986*671*453 大连叉车CPD10/15电瓶 24D-480 862*747*502 广州南站叉车电池 24D-480R 972*602*532 合力叉车CPD10/15电池 24D-480R (I) 901*661*532 合力叉车CPD10/15电池 24D-480R 980*680*480 杭州叉车CPD15H电池 zS345/24V345AH

4PzS460/24V460AH

5PzS575/24V575AH

6PzS690/24V690AH

7PzS805/24V805AH

8PzS920/24V920AH

9PzS1035/24V1035AH

10PzS1150/24V1150AH

2PzS250/24V250AH

zS375/24V375AH

4PzS500/24V500AH

5PzS625/24V625AH

6PzS750/24V750AH

7PzS875/24V875AH

8PzS1000/24V1000AH

9PzS1125/24V1125AH

10PzS1250/24V1250AH

2PzS280/24V280AH

zS420/24V420AH

4PzS560/24V560AH

5PzS700/24V700AH

6PzS840/24V840AH

7PzS980/24V980AH

8PzS1120/24V1120AH

9PzS1260/24V1260AH

10PzS1400/24V1400AH

2PzS310/24V310AH

zS465/24V465AH

4PzS620/24V620AH

5PzS775/24V775AH

6PzS930/24V930AH

7PzS1085/24V1085AH

8PzS1240/24V1240AH

9PzS1395/24V1395AH

12PzB150/24V150AH

zB225/24V225AH

4PzB300/24V300AH

5PzB375/24V375AH

6PzB450/24V450AH

7PzB525/24V525AH

8PzB600/24V600AH

9PzB675/24V675AH

10PzB750/24V750AH

容量：单体电池容量100安时，单体电池容量1680安时

规格：每只2V、一组24V是12只、一组48V是24只、以此类推

牵引蓄电池广泛适用于：各类叉车、电动堆高车，电动堆垛机、电动轨道平车、电动搬运车、牵引机车及电动平板车等直流电源领域，具有容量大、寿命长维护少、外型美观、稳定可靠等优点。

产品特点：

- 1、优异的荷电性能电池使你即可装车使用，免去你初充电的烦恼。
- 2、充足的电池容量保证了电池良好的高倍率、大电流启动放电性能。
- 3、先进的合金配方采用高纯度多元铅基合金，使板栅具有良好耐腐性能，析气量小，水损耗低，自放电小，保证了电池寿命长。
- 4、选用优质的进口PE隔板，优点是电阻小、耐腐蚀、长寿命、抗高温、孔径小，孔率高。
- 5、外观设计先进新颖的电池整体结构设计，确保电池美观大方，装卸方便。

动力蓄电池有各种参数，如电池单体数量、容量、尺寸、单体电池排列方式、因此要正确选择电池容量，如果选择电池型号存在疑问，我们有电池专家帮你解答，有问必答。公司会竭诚为您服务，为您提供建议、咨询，帮助您选择适合的蓄电池安装在叉车里。

标称/额定容量

带电解液重量

宽度

2 PzS 120

198

3 PzS 180

11.8

83

300

6 PzS 360

22.5

137

480

9 PzS 540

33.5

192

160

3 PzS 240

320

400

26.6

31.1

35.2

42.1

46.8

12.0

16.9

5 PzS 450

6 PzS 540

36.1

9 PzS 810

10 PzS 900

2 PzS 230

13.6

19.4

25.2

6 PzS 690

7 PzS 805

8 PzS 920

9 PzS 1035

