

林德linde电瓶平衡重式叉车蓄电池5PzS650 欧埃姆叉车电池80V650Ah

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 林德linde电瓶平衡重式叉车蓄电池5PzS650 欧埃姆叉车电池80V650Ah |
| 公司名称 | 北京瑞玛电源科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:林德 型号:叉车蓄电池 产地:中国 |
| 公司地址 | 北京市密云区河南寨镇密顺路18号产业基地办公楼420室-2861(河南寨镇集中办公区) |
| 联系电话 | 15600100703 15600100703 |

产品详情

牵引电池用在哪里？

"牵引"一词的意思是拉动（表面上的负载）。牵引电池或牵引电池是用于为重型车辆提供动力的电池，这些车辆将人员和材料从一个地方运送到另一个地方，无论是在工厂内，仓库还是室外。这些车辆是物料搬运设备，如叉车、托盘搬运车、叉车、托盘搬运车和电动采矿机车。半牵引电池用于较轻的应用，例如.B电动高尔夫球车、托盘车、升降平台和无人驾驶运输车辆。座椅上有驾驶员的地板洗涤器和电动机车。

叉车电池类型指南

这些车辆可以使用化石燃料或电化学能源（电池）为电动汽车提供动力。无一例外，电池驱动的车辆都由铅酸叉车电池供电。铅酸电池是经过162年试验和测试的可靠且经济的电池。如今，采用锂离子技术的叉车电池也在这一细分市场中占有一席之地，但价格非常昂贵。

电池供电的车辆静音运行。它们比柴油动力叉车更环保。电池驱动的叉车不会排放任何有害气体，因此不会污染环境。牵引电池用于电动汽车、电动船和房车以及高尔夫球车和轮椅的客运。