

现代叉车蓄电池 现代电动叉车电瓶厂家

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 现代叉车蓄电池 现代电动叉车电瓶厂家 |
| 公司名称 | 北京瑞玛电源科技有限公司 |
| 价格 | 100.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:现代 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

在肺炎疫情进一步席卷全世界的情形下，现代叉车或是依照计划参与了3月9-12日在美国乔治亚州亚特兰大市乔治亚国际会展中心举办的MODEX2020货运物流展，并提供了几款全新的车系。就在本月初，英国当代建筑工程设备企业对外开放公布，其总公司韩国现代建筑工程设备企业近期与现代车企业和现代摩比斯公司签署了一项协议，将从2021年逐渐产品研发运用于挖机和电动叉车的氢电池，并方案更快在2023年向全世界市场上发布这一新品。这三家企业将在坐落于韩国京畿道龙仁市的当代Mabuk研究所开展技术性协作，依据多方签定的谅解备忘录，现代车和现代摩比斯将设计方案和生产制造氢电池系统软件，包含驱动力部件，而当代建筑工程设备企业将进行设计方案、生产制造和评定选用该关键技术于挖机和电动叉车特性的工作中中实早在1998年，现代车就特意为氢燃料电池堆和系统软件技术性创立了麻北新能源开发技术研究所，专注于产品研发现代车已有的氢电池关键技术，并在2005年完成了很多关键零部件国内生产制造的。尽管一直以来韩国现代甚为不张扬，但技术水平实际上并很强。从2000年到2013年间，现代车完成了三代氢电池系统软件的产品研发，与传统的以柴油机做为驱动力的机器设备不一样，氢电池是根据氢和氧相互间的化学变化发生的电力工程做为动力装置，这叫做不容易空气的污染。此外，与锂电配电的机器设备对比，氢电池尤其合适与大中型建筑工程设备有关的输出功率要求，因为它更便于拓展氢电池的容积。动力装置主要包含氢电池、电动机、贮氢罐及其高压锂电，在其中，高压锂电关键承担氢电池的运行、车子发展、别的零部件的配电，及其适度干预动力装置与氢燃料电池一起给予更强的驱动力。因而，选用氢电池的电动叉车就其实质来讲就如同是一台内置发电机组的电动叉车，仅仅发电量的方式与过去各有不同。当代建筑工程设备和当代原材料解决研发部门责任人胡先生详细介绍说：“根据此项全新协议，现代集团在氢动力建筑工程设备和原材料设备搬运中保证关键技术技术大家的竞争者确立了基本。伴随着世界各地都是在积极主动创建全世界规范来验证关键件并建立有关法律法规以使氢动力建筑工程设备商业化的，当代建筑工程设备和原材料设备搬运将竭尽所能解决以后的试炼，并起主导地位在市場上往前发展趋势。”现代主义建筑南美洲企业市场销售和銷售市場副总裁Stan Park表明：“变成当代精英团队的一员，这将推动全世界氢动力机器设备的将来，这也是十分有幸。大家希望将这一关键的创新性技术性详细介绍给对清洗的取代燃料来源于有兴趣的北美地区顾客。