

双登卷绕蓄电池 冷启动 铅碳电池 6-SPB-40 12V45AH

产品名称	双登卷绕蓄电池 冷启动 铅碳电池 6-SPB-40 12V45AH
公司名称	北京赛晟特科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:双登 型号:6-SPB-40 化学类型:铅酸蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇回南路10号院10号楼2层207（注册地址）
联系电话	18611525509 18611525509

产品详情

双登卷绕蓄电池 冷启动 铅碳电池 6-SPB-40 12V45AH

产品特点

由双登集团自主研发的铅碳卷绕高能环保蓄电池，添加国际先进的复合炭材料配方，提高活性物质的导电性及比表面积，形成连续的导电网络，使铅碳卷绕电池的充电接受性能达到普通启动电池（以双登同类产品对比）的2倍；采用高纯度的铅骨架，启动寿命是普通电池（以双登同类产品对比）的4倍；独特的螺旋式卷绕结构，具备极高装配压力，抗振能力是普通电池（以双登同类产品对比）的15倍；超薄极板设计，反应面积大、内阻低，能在启动瞬间，为车辆提供更加强劲的动力，减少马达耗损。

应用场景

车辆起动

发电机组起动

汽车起停系统

混合动力汽车

优点

强起动性能：冷起动电流高达 16C20，只需普通电池1/2的容量（以双登同类产品对比）即可达到同等起动能力

强抗振性能：抗振性能是普通电池（以双登同类产品对比）的 15 倍，能够轻松应对各种复杂路况

超长起动寿命：起动次数超过 180000 次，寿命是普通电池（以双登同类产品对比）的 4 倍

技术特征

采用超薄极板设计，具备更大比表面积，内阻仅为普通电池（以双登同类产品对比）的 1/3，起动后，电池充电极快，减少长时间充电对电池损伤

采用全新的阀控式密闭设计，高度贫液不存在酸液泄漏问题，不受空间限制，电池可任意方向放置

采用独特螺旋式卷绕结构，电池呈圆柱形，具有很好的结构稳定性，可承受发动机的高温炙烤

添加国际先进的复合炭材料配方，具有优异的充电接受性能，改善负极盐化问题，部分荷电态下的启动寿命大幅延长

外轮廓图