

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 汽车发电机定子卷制铁芯

请输入查询关键词

科技频道

搜索

汽车发电机定子卷制铁芯

关键词: **汽车 发电机 铁芯 定子**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 企业标准

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 宁波市宝捷机电有限公司

成果摘要:

该产品采用料带连续冲压、螺旋叠加卷制工艺, 并自主研发了专用设备, 与传统单片叠制工艺相比, 使铁芯的材料利用率提高2倍以上; 产品采用相邻两齿中间的分切冲头增加两个台阶的工艺, 解决了卷料齿距的累计误差难题, 提高了产品的尺寸精度, 产品制造技术达到了国内同类产品的领先水平。汽车发电机定子卷制铁芯用于汽车发电机, 从其结构和生产工艺上已经决定了其较好的经济性, 不但有质量优势, 而且有价格优势, 市场前景看好。

成果完成人: 竺祖德;包淳山;周伟恩;陈继隆;邵文元;义汝宣

[完整信息](#)

行业资讯

- 计算机全自动控制超大容积汽...
- 新型系列汽车灯具真空镀膜设...
- 预防人身车辆交通事故的自动...
- 车用LPG/汽油两用燃料转换专...
- 道路交通事故现场快速测绘仪...
- 提高9.00~20斜交载重轮胎高...
- 汽车(汽油车)用液化石油气装...
- 改善液化气汽车起动和加速性...
- 车用柴油发动机使用低牌号柴...
- 汽车测温用NTC热敏元件

成果交流

推荐成果

- [WGQY20型飞机牵引车](#) 04-23
- [多用喷气吹除车](#) 04-23
- [机场跑道摩擦系数试车](#) 04-23
- [航空器除冰/客梯两用车](#) 04-23
- [国产机场地勤专用新型空调车](#) 04-23
- [QY4飞机牵引车](#) 04-23
- [QY20飞机牵引车](#) 04-23
- [风洞移测架及其测控系统](#) 04-23
- [智能化静液压传动底盘式机场...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号