

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 智能型汽车轮胎气压调节器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

智能型汽车轮胎气压调节器

关键词: **轮胎 汽车 气压调节器**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 长春市东狮科技开发有限责任公司

成果摘要:

本机集机械、电子、智能软件、气动技术于一体,能够自动完成对轮胎气压检测并调节至规定充气压力。在接通电源、空压机和轮胎后,该机由微型计算机依操作人员选择的轮胎标准气压先对轮胎进行检测。如胎压高于标准气压则自动将之放气至标准气压;如胎压低于标准气压则自动将之补充充气至标准气压。操作人员可以远离轮胎从事其它工作,因此本机且有调压准确、工作可靠并具有安全性。

成果完成人: 赵玉凡;刘洪泉;彭永盛;陈军;万剑;薛百功;薛俊卿

[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