

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 汽车内饰件造型地毯及顶篷成套生产技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

汽车内饰件造型地毯及顶篷成套生产技术

关键词: **顶篷 地毯 汽车内饰件 生产工艺**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 精密成形国家工程研究中心

成果摘要:

用途: 汽车内饰件成形模具、工艺、设备及生产线控制成套技术。采用计算机控制电加热地毯毛坯(热塑性材料)和顶篷毛坯(热固性材料); 大台面液压机成形; 采用具有冷却和加热功能的成形模具, 生产效率高, 质量好; 采用专用剪切压力机及其装置, 可完成各种孔形及周边的剪切。可广泛应用于各类汽车的内饰加工及顶篷生产制造。主要性能和技术特点: 以JD-QDX-90汽车内饰生产线为例, 生产线长30m, 宽3.5m, 高4m, 设备总重约60t, 生产节拍每件3-5min, 设备组成: 传送机、烘箱、成形主机、切边冲孔机、成形模、切边冲孔模, 电气控制系统和液压控制系统等, 该机研制费用为国外的1/4左右; 生产效率比原有生产提高10倍以上, 大大降低了成本; 减轻工人劳动强度, 改善工作条件, 已在多个单位应用和推广。获部科技进步二等奖。

成果完成人:

[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...
改善液化气汽车启动和加速性...
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

>> 信息发布