

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 6DF1载重汽车曲轴

请输入查询关键词

科技频道

搜索

6DF1载重汽车曲轴

关键词: **曲轴** **载重汽车**

所属年份: 2005

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: 天润曲轴有限公司

成果摘要:

6DF1曲轴材质符合《调质曲轴用钢技术条件》制造。锻件硬度为HBS217-280, 金相组织按照《钢质模锻件金相组织评级图及评定方法》不大于4级。轴颈表面采用淬火处理, 每根曲轴都按照《曲轴磁粉探伤技术条件》进行探伤、评定。成品曲轴应符合《6DF1系列柴油机曲轴(圆角淬硬)交货验收技术条件》的规定。把淬火工艺在其他产品上推广, 可提高产品的机械性能、使用寿命和可靠性, 通过机加工工艺及工装优化保证了几何精度, 使各种技术经济指标达到国际同类产品的先进水平, 具有极大的社会效益。

成果完成人: 于秋明;胡京开;李首峰;邢林海;毕晓军;刘庆云

[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

>> 信息发布