

# 开瑞k50配件尾灯 恩胜商贸开瑞汽配件 杭州开瑞k50配件

产品名称	开瑞k50配件尾灯 恩胜商贸开瑞汽配件 杭州开瑞k50配件
公司名称	芜湖恩胜商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市万春西路南翔汽配城6街8幢1429号
联系电话	暂无

## 产品详情

开瑞汽车车灯材质发展应用：

1、改性PP塑料：PP塑料的电绝缘性和耐化学腐蚀性强，开瑞k50配件价格，耐疲劳性好，在通用塑料中它的力学性能和耐热性高，在价格上也更有优势。改性PP塑料主要应用在后车灯的后盖、饰板和线束导槽(PP-T20)、前车灯的壳体和后盖，其中PP改性塑料在车灯塑料类材料中占比30%左右。

### 2、改性PBT/PET塑料

PBT在车灯中一般应用在前照灯的饰圈、调节装置中的支架。PBT和ASA改性后再加玻纤增强可以用来做雾灯的壳体。力学性能与PA、POM相似，摩擦系数小，自润滑性好，热稳定性和化学稳定性好，电绝缘性优异，刚性和硬度高，冲击好，尺寸稳定性高，耐热性好。

3、改性PA塑料。车灯中用到的PA一般是玻纤增强尼龙，车灯中普通的螺钉调节或者支架使用PA6+GF或者PA66+GF。车灯中一些重要的调节结构和内部支架也会用到一些PA加玻纤改性材料。

随着塑料改性技术的提升及未来汽车发展的趋势，汽车车灯用塑料未来也将会向着简约、轻量化、高耐热、环保的趋势发展。

汽车保险杠发展？塑料保险杠由没有足够的强度和刚度来抵御强烈的碰撞，杭州开瑞k50配件，在撞车时不起保护作用，致轿车翼子板开裂，导其散热器和灯具严重损坏，车刚损坏前围，者客熏损坏风窗玻璃，向盘和仪表板产生严重变形，开瑞k50配件大全，方

甚至对驾驶员构成致命危害。随着世界各国对车辆行驶安全的重视，多国家均制定有关许的无侧角)托架组成。杠断面为u形，和横内侧 装有加强件，螺钉和 U形件固定在一起，用以增加横杠的强度和刚度。横杠通过托架装到车架或车身支撑梁上。又有良好的冲压性能，与一般热轧钢板相比，其安全法规。

我国汽车安全标准指出：保险杠碰撞美保其他车辆时，使前照灯或制动灯安全行驶。

厚度可以减薄，而降低材料消耗和减小质量。从如使用含磷高强度冲压钢板，普通钢板相比，与强度提高约1%~3%，度薄1%左右。50厚0金属材料保险杠一般用于客车和货车。非金属材料保险杠采用模压塑料板材、改性C3H6材料，可用玻璃纤维增强塑料，些材料的机械也这性能接近冷轧钢板，度仅为钢材的五分之一。

汽车车灯部件的分类：车灯是汽车重要的零部件之一，在我们的行车过程中起着非常重要的作用。

汽车车灯分为外部和内部两大类：

- 1、外部车灯。常见的外部车灯有：前照灯、雾灯、牌照灯、倒车灯、制动灯、转向灯、示位灯、示廓灯、驻车灯和警示灯。
- 2、内部灯具。常见内部灯具具有顶灯、阅读灯、行李厢灯、门灯、踏步灯、仪表照明灯、工作灯、仪表板警指示灯等。

汽车大灯的功能：汽车前照灯也就是汽车大灯。装载汽车头部的两侧，用于夜间或光线昏暗路面行驶时的照明。有两制灯和四制灯之分。汽车大灯主要包括卤素、氙气和LED，还有新的激光大灯。其中中低端汽车主要使用卤素大灯，氙气大灯常见于一些中端车辆，LED大灯已经逐步出现在了新推出的车辆上，激光大灯现只有极其少数的车型装备。

开瑞k50配件尾灯-恩胜商贸开瑞汽配-杭州开瑞k50配件由芜湖恩胜商贸有限公司提供。开瑞k50配件尾灯-恩胜商贸开瑞汽配-杭州开瑞k50配件是芜湖恩胜商贸有限公司（[www.kairupeijian.com](http://www.kairupeijian.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陶经理。