

## 什么是汽车的“ 补气保用轮胎 ”？

补气保用轮胎，顾名思义就是在漏气后仍然可以正常使用，所以这种轮胎又称安全轮胎或零压轮胎。补气保用轮胎在完全漏光气的情况下，仍然能以正常时速（例如80公里/小时）安全行驶80公里左右的里程。

其原理说来也并不复杂。一般轮胎在爆胎后，轮胎失去了空气的支撑，眨眼间就会瘪掉。此时因为重量下压，轮毂刚好压在瘪掉的轮胎上，要不了多久轮胎就会被轮毂硬生生切废。

而补气保用轮胎的胎壁非常有韧性和支撑性，即使在爆胎或轮胎突然泄气的情况下，可以保证轮胎还能给予车辆一定的支撑，从而保证车辆的安全。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/5955.html>