



节气门和进气口清洗剂 Throttle Body & Air Intake Cleaner No. PR1755088

I. 产品描述

CRC 节气门和进气口清洗剂是一款高效的碳氢混合物清洗剂,专用于清除燃油喷射车辆节气门 体与进气系统中的有害沉积物。它不会损害现代节气门表面的涂层,这种涂层是在生产过程中 被涂敷在节气门上以保证顺畅和平稳的空气流动。

车辆熄火和怠速不稳通常是由节气门体中的空气污染物、燃油和燃烧气体所形成的杂质沉积造成。使用 CRC 节气门和进气口清洗剂定期清洁可恢复发动机性能,提高燃油经济性,减少发动机磨损,并在润滑运动部件的同时防止杂质积聚。

为了获得好的性能,每次保养空气滤清器时都建议使用 CRC 节<mark>气门和进气口清洗剂</mark>以及 CRC 空**气流量传感器清洁剂**。

Ⅱ.应用

清除燃油喷射车辆节气门体和进气系统中的有害沉积物

Ⅲ. 产品特性

- 清除并防止节气门中的有害沉积物堆积
- 恢复发动机性能
- 提高燃油经济性
- 减少发动机磨损
- 对节气门涂层、传感器、O 形密封圈和其他敏感部件安全
- 润滑和保护运动部件
- 配备的延长管增加了使用的便利性和精确性

Ⅳ. 产品数据

外观	无色透明液体
基质	石油馏分
比重	0.749
闪点	< -20°C
挥发速度	快
清洗剂类别	有机溶剂清洗剂
使用配比	直接使用
VOC 含量	749.0 ± 50.0g/L(符合 GB 38508-2020)
保质期	自生产日起5年

V. 使用方法

清洁节气门体:









- 1. 将发动机预热至正常工作温度,然后关闭发动机。
- 2. 断开连接节气门和空气滤清器盒进气管上的空气软管或电线。
- 从节气门体上断开进气管。仔细检查进气管是否泄漏或撕裂,这可能会使未净化的空气进入 发动机并积聚不必要的沉积物。必要时进行更换或修理。
- 4. 在节气门体下面放一块布,以收集清洗液。
- 5. 摇动罐体并安装延长管。
- 6. 在手动来回转动蝶阀的同时,将 CRC 节气门和进气口清洗剂喷入节气门体孔内。
- 7. 用干净的布擦除溶解的沉积物。务必清洁节气门轴,因为本产品具有润滑性。
- 8. 重新连接进气管,所有软管和电线。
- 9. 启动发动机并加速数分钟,以清除所有产品。

注意:

- ・请勿在配备增压器和/或柴油发动机的车辆上使用。
- ・发动机怠速可能会在一段时间内高于正常值,直到 ECU 匹配新的进气特性。

VI. 包装

PR1755088 12*190ml

版本: V2 日期: 2025年1月21日





2 / 2