



Produktspezifikationen



Profi-Produktpalette

INJECTION SYSTEM PURGE

für Benzinmotoren

Wynn's Injection System Purge ist ein Reinigungsprodukt, das Verunreinigungen, Verharzungen und Verkokungsrückstände in Einspritzdüsen und Verbrennungskammer von Fahrzeugen entfernt. Es wird mit dem Wynn's MultiSERVE oder FuelSystemSERVE Gerät angewandt.

Eigenschaften

- ✓ Reinigt die Einspritzdüsen, die Ventile, die Ventilschäfte, den Verbrennungsraum und die anderen verschmutzten Komponenten des Benzineinspritzsystems ohne Ausbau.
- ✓ Stellt das optimale Funktionieren der Einspritzdüsen wieder her.
- ✓ Verbessert das Kompressionsverhältnis der Zylinder.
- ✓ Löst verklebte Auslassventile.
- ✓ Stellt das Luft-Kraftstoff-Verhältnis wieder her.
- ✓ Stellt die Einspritzzeit auf dem Originalwert wieder her.
- ✓ Stellt den guten Motorbetrieb wieder her.
- ✓ Verhindert Abwürgen des Motors, verzögerte Gasannahme und Leistungsmangel des Motors auf Grund einer verschmutzten Kraftstoffanlage.
- ✓ Vermindert die CO- und HC-Werte in den Abgasen entsprechend den Normen.
- ✓ Ist neutral gegenüber Zündkerzen und allen Nachbehandlungssystemen.

Anwendungen

- ✓ Empfohlen für alle Kraftstoffanlagen von Benzinmotoren mit Vergaser, Konstant-Einspritzung, Einzeleinspritzung mit einer Düse pro Einlasskanal, Monopoint-, Direkteinspritzung (GDI, FSI, ...).

Gebrauchsanweisung

- ✓ Wynn's Injection System Purge wird mit dem Wynn's MultiSERVE oder FuelSystemSERVE Gerät verwendet.
- ✓ Nicht dem Kraftstoffbehälter begeben.

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – website: www.wynns.com

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.



Produktspezifikationen

- ✓ PKW : 1 Liter für eine Behandlung (die Behandlung eines PKW dauert durchschnittlich 45 – 60 Minuten).
- ✓ Verfahren: siehe die Gebrauchsanleitung des Gerätes.
- ✓ Alle 20.000 bis 30.000 km (400 bis 600 Betriebsstunden) Systemreinigung durchführen, oder vorher bei stark verschmutzten Einspritzdüsen, starker schwarzer Rauchbildung, unrundem Leerlauf, schlechter Gasannahme, usw.

Verpackung

PN 76695 – 12x1 l – EN/FR/DE/ES/IT/RU/PL

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – website: www.wynns.com

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.