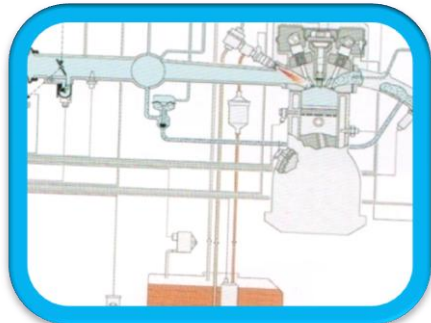


# Duntex 噴油嘴清洗劑

## 產品說明：

以噴射引擎燃油系統而言，其組成包含了汽油泵浦、汽油壓力調整器、汽油濾芯、噴油嘴、油軌、油管等零配件組合而成。



噴油嘴的功能就是把汽油充分霧化後，噴射到歧管或燃燒室的位置與空氣做最佳的混合，並依照引擎各轉速與負載的情形，而提供適當的供油量，噴油嘴噴油霧化的越完全，燃油分子顆粒與空氣接觸的表面積越大燃燒也就越完全。



當噴油嘴產生積碳時，油孔容易行成阻塞，因此燃油無法完全霧化，這未霧化完全的油滴又帶有膠狀物質，會因高熱而漸漸在進氣汽門產生堆積碳化現象。

所以當進氣汽門嚴重積碳時，造成引擎的輸出馬力降低，因而導致耗油量增加，而且所排放出來的廢氣因燃燒不完全而造成空氣污染。

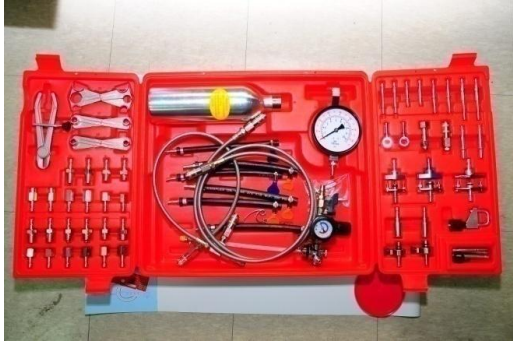
使用噴油嘴清潔劑，可以有效的在短時間內去除噴油嘴積碳或阻塞，改善噴油嘴霧化效果，減少油耗，提高燃油效率，降低廢氣排放量。恢復原有的引擎性能。

## 產品特色：

- 1.清潔效果徹底。
- 2.降低廢氣排放量。
- 3.快速清潔噴油嘴，節省工時。
- 4.恢復原有馬力，保持油門順暢。
- 5.去除噴油嘴油交及進氣閥積碳。

## DunTEX 噴油嘴清洗劑操作方式

### 一、工具介紹

	
<b>工具總成</b>	<b>容器鋼瓶</b>
	
<b>快速單邊塞頭</b>	<b>綜合尺寸軟管快拆接頭</b>



長短牙快速接頭



兩用公接頭



兩用公接頭



元管接頭



專用接頭



快拆燃料供應管



快拆連接兩用接頭



回油管攔截器

## 二、操作方法



1.切斷燃油泵浦供油，

有下列兩種方式：

拆下汽油泵浦保險絲、

在後座椅墊下拆下汽油泵浦的頭，

停止泵浦供油。

(請依照各車廠標準程式斷油)



2.將噴油嘴清洗劑 450ml 倒入鋼瓶。



3.工具準備完成，

吊在引擎蓋上，

接上空氣風管及清洗劑供應管。



4.尋找油管接頭，連接工具主體。

(可先發動到熄火，將油管內的汽油燃燒完畢，拆裝時請用抹布蓋住，小心油管殘壓燃油噴出)



5.確認關閉閥門，接上油管，  
注意空壓表是否在 3 公斤左右，  
開啟空氣閥門，打開油管閥門。



6.請將汽油回路管攔截，  
以防止清洗劑回流油箱內。



7.啟動發動機怠速運轉。



8.清潔完畢後，  
先將上面空壓閥門打開，  
慢慢洩出工具內部壓力，  
再將下方閥門打開，洩出油管壓力。

**拆裝時請用抹布蓋住，  
小心油管殘壓燃油噴出。**

9.復原所有零件，  
啟動發動機，轉速 1500 轉，  
檢查油管接頭有無漏油。

**拆裝時請用抹布蓋住，  
小心油管殘壓燃油噴出**

10.啟動發動機，清洗工具，完成。  
**(請勿將清洗劑殘留工具內，延長工具壽命)**