



LIST TESTOVANÝCH ÚDAJOV

použité prípravky
Engine Flush

Fuel Line Cleaner/
Common Rail System Cleaner

NÁZOV SERVISU: JM auto servis

MANAŽÉR SERVISU: MICA'K

DÁTUM SERVISU: 28.5.2010

TESTOVANÉ VOZIDLO: FORD

STAV KILOMETROV: 158 754

ROK VÝROBY: 1992

ŠPZ: SN-176 AB

Kompresie a hodnoty emisií **pred** použitím prípravku Oil System Cleaner / Fuel System Cleaner

1. valec	2. valec	3. valec	4. valec	5. valec	6. valec
11,5	12	12	12		

Ø Kompresia	Max. rozdiel
11,7	0,5

CO	HC ppm.	CO2

Lambda

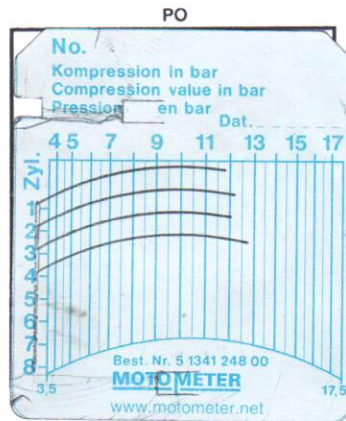
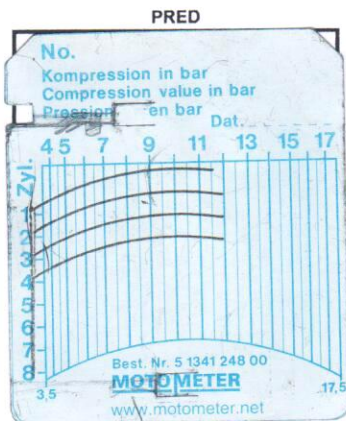
Kompresie a hodnoty emisií **po** použití prípravku Oil System Cleaner / Fuel System Cleaner

1. valec	2. valec	3. valec	4. valec	5. valec	6. valec
11,8	12,2	12	12,8		

Ø Kompresia	Max. rozdiel
12,2	1

CO	HC ppm.	CO2

Lambda



OPTIMALIZOVANÉ KOMPRESIE v %
(Kompresia po - Kompresia pred) x 100
kompresia pred

278%

CO Redukcia v %

HC Redukcia v %



PEČIATKA SERVISU _____

PODPIS Mica'k

ČISTENIE OLEJOVÉHO/PALIVOVÉHO SYSTÉMU ZARUČUJE:

- * NOVÝ ČISTÝ OLEJ DO ČISTÉHO MOTORA
- * REDUKUJE OLEJOVÉ A PALIVOVÉ ZNEČISTENIE
- * ZLEPŠUJE VÝKONNOSŤ MOTORA

- * MENŠIE OPOTREBOVANIE AGREGÁTOV
- * MALÉ VÝFUKOVÉ EMISIE
- * DLHŠIA ŽIVOTNOSŤ KATALYZÁTORA