



LIST TESTOVANÝCH ÚDAJOV

použité prípravky
Engine Flush

Fuel Line Cleaner/
Common Rail System Cleaner

NÁZOV SERVISU: AUTO BZ SERVIS

MANAŽÉR SERVISU: MIROSLAV BIČÁR

DÁTUM SERVISU: 22.5.2010

TESTOVANÉ VOZIDLO: ŠKODA OCTAVIA 1,6

STAV KILOMETROV: 153 380 km ROK VÝROBY: 1997

ŠPZ: DP-007BM

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
11,9	9,5	11,7	10,8		

Ø Kompresia	Max. rozdiel
10,82	2,14

CO	HC ppm.	CO2

Lambda

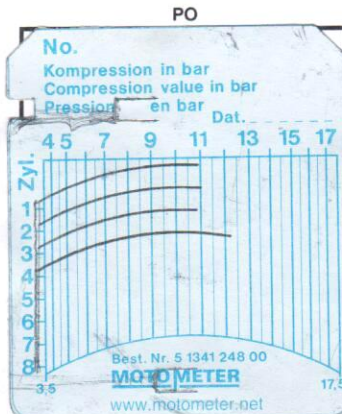
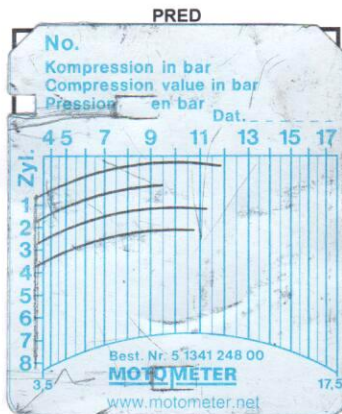
Kompresie a hodnoty emisií **po** použití prípravku Oil System Cleaner / Fuel System Cleaner

1. valec	2. valec	3. valec	4. valec	5. valec	6. valec
11	11	11	10,2		

Ø Kompresia	Max. rozdiel
11,3	1,2

CO	HC ppm.	CO2

Lambda



OPTIMALIZOVANÉ KOMPRESIE v %
 $\frac{(Kompresia\ po - Kompresia\ pred) \times 100}{kompresia\ pred}$ 4,44%

CO Redukcia v %

HC Redukcia v %

autoBZservis
Miroslav Bičár
Bernolákova ul.
058 01 POPRAD

PEČIATKA SERVISU

PODPIS

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