

NOWOŚĆ!



Więcej możliwości w **kompaktowej formie: EPS 200** z automatycznym przebiegiem badania

- Oszczędność miejsca
- Ekonomiczność
- Przyjazna obsługa



BOSCH

Technologia bliżej nas

Bosch-Diagnostics

Program
ESI[tronic]

Urządzenia
diagnostyczne

Szkolenia
serwisowe

Techniczny
hotline



EPS 200



CRI/CRIN



UI



Wtryskiwacze tradycyjne

Nowy EPS: badanie osprzętu silników diesli **automatyczne, niezawodne i ekonomiczne**

Boom na silniki diesla daje nowe szanse specjalistycznym serwisom

O dużym, utrzymującym się zainteresowaniu silnikami diesla zdecydowało wprowadzenie nowoczesnych, wysokociśnieniowych układów wtryskowych. Co drugi dopuszczany na drogi Europy samochód osobowy ma dzisiaj silnik wysokoprężny. Z tego też względu zapotrzebowanie na fachowe diagnozowanie i naprawy wtryskiwaczy do tych silników sprzyja szybkiemu rozwijaniu rynku usług. Firma Bosch oferuje teraz komfortowe i ekonomiczne narzędzie do badania osprzętu diesli – kompaktowy próbnik stołowy EPS 200.

Badanie w sposób ekonomiczny i wszechstronny

Za pomocą nowego EPS 200 firmy Bosch można w bardzo krótkim czasie, dzięki automatycznemu przebiegowi badania, stwierdzić, czy sprawdzane podzespoły nadają się do dalszej eksploatacji. EPS 200 umożliwia pomiar dawkowania na biegu jałowym, na pełnym obciążeniu i pomiar wielkości przepływu powrotnego układów wtryskowych CRI i CRIN. W ramach badań osprzętu na gwarancji można sprawdzać szczelność kompletnych wtryskiwaczy, szczelność gniazd rozpylaczy w sposób elektryczny oraz mierzyć ciśnienie otwarcia rozpylaczy.

Niezawodne badanie małym nakładem pracy

- Pompowtryskiwaczy UI poprzez adapter mocujący
- Wtryskiwaczy 1- i 2-sprężynowych
- Kompletnych wtryskiwaczy standardowych z czujnikiem wzniosu igły (NBF)
- Wtryskiwaczy stopniowych
- Wtryskiwaczy elektromagnetycznych Common Rail
- Wtryskiwaczy elektromagnetycznych Common Rail innych producentów

Zalety:

- Kompaktowy próbnik stołowy dla każdego warsztatu
- Nadzwyczajna ekonomiczność badania dzięki zautomatyzowanemu procesowi badania
- Intuicyjny panel obsługowy, wykonany w postaci ekranu dotykowego
- Zintegrowana baza danych do zapisywania wyników pomiarowych oraz informacji o klientach
- Badanie wtryskiwaczy oparte na pomiarze dawkowania
- Z wbudowanym układem odsysania i programowanym urządzeniem do przepłukiwania

**AUTO
MAJSTER**
MOTO TECHNIKA

Auto Majster

ul. Batorego 27
43-300 Bielsko-Biała
tel. (033) 819 09 80, (033) 811 64 86
fax (033) 812 42 47
tel. kom. 602 24 38 21
e-mail: biuro@automajster.pl
www.automajster.pl



BOSCH
Technologia bliżej nas