



## YDT 850 Zestaw do diagnostyki hydraulicznej CR

Zestaw do diagnostyki pomp i wtryskiwaczy CR (zastępuje urządzenie YDT278)

Umożliwia łatwe i tanie zdiagnozowanie pomp i wtryskiwaczy w układach wtryskowych Common Rail pochodzących od wszystkich największych producentów.

Zestaw do sprawdzania przelewów z wtryskiwaczy wyznacza nowy standard w diagnostyce hydro – mechanicznych komponentów układu wtrysku paliwa. Umożliwia on proste i tanie sprawdzenie parametrów pomp i wtryskiwaczy Common Rail wszystkich marek pojazdów, bez konieczności ich wymontowywania z pojazdu.

Zestaw składa się z elektronicznego testera ciśnienia i urządzenia mierzącego przelew z wtryskiwaczy, co pozwala na wyizolowanie i sprawdzenie rzeczywistego ciśnienia wytwarzanego przez pompę paliwa w systemie Common Rail oraz na określenie, który z wtryskiwaczy jest wadliwy. To oznacza, że tylko wadliwe komponenty zostaną wymienione.

Nie należy mylić zestawu do sprawdzania przelewów z wtryskiwaczy z zestawem butelek służących do sprawdzania przelewów. Prosty zestaw butelek pozwala jedynie na porównanie przepływu paliwa pomiędzy poszczególnymi wtryskiwaczami. Nie służy do badania ciśnienia na szynie ani do diagnozowania pomp Common Rail.



### Cechy urządzenia i korzyści z jego stosowania:

- Identyfikuje wadliwy komponent (pompa, wtryskiwacz) w systemie CR pojazdu
- Możliwość testowania komponentów zainstalowanych w samochodzie eliminuje konieczność ich całkowitego demontażu i ponownego montażu
- Mierzy ciśnienie generowane przez pompy CR
- Obniża koszty i redukuje ilość problemów, z którymi musi się zmierzyć użytkownik pojazdu
- Mierzy przelew zwrotny na każdym z wtryskiwaczy
- Jest kompatybilny z systemami: Delphi, Bosch, Denso i Continental
- Zawiera adaptory niezbędne do diagnozowania pojazdów wszystkich marek
- Dostępne są zestawy aktualizacyjne, dostosowane do najnowszych modeli samochodów

### Zestaw zawiera:

YDT860 = 2013 Zaktualizowany zestaw do diagnostyki pomp i wtryskiwaczy CR (Zestaw komponentów - nie sprzedawany oddzielnie)

YDT586 = Zaktualizowany zestaw do badania przelewów zwrotnych z wtryskiwaczy (poszczególne adaptory do badania przelewów zwrotnych nie zostały uwzględnione w zestawie YDT860)

YDT377 = 500ml zestaw butelek pomiarowych o pojemności 500ml, umożliwiającą zebranie wycieków po stronie niskiego ciśnienia i przeprowadzenie diagnostyki systemów niskociśnieniowych