



# Próbnik typu check & change

Udział systemów Common Rail w zasilaniu silników wysokoprężnych stale rośnie. **Nowy próbnik EPS 118 umożliwi dokładne badanie wtryskiwaczy w korzystnej cenie.** Jest to szansa dla mniejszych warsztatów na rozszerzenie zakresu działalności przy niewielkim koszcie inwestycji.



## Najważniejsze cechy

- ▶ Dokładne i w pełni automatyczne badanie wtryskiwaczy
- ▶ Łatwe i szybkie mocowanie wtryskiwacza
- ▶ Intuicyjny interfejs użytkownika (ekran dotykowy)
- ▶ Wysokie pokrycie wtryskiwaczy
- ▶ Baza danych z wartościami kontrolnymi (Bosch oraz innych producentów)
- ▶ Dodatkowe informacje dotyczące wtryskiwaczy
- ▶ Prezentacja kształtu strugi przy wszystkich ciśnieniach
- ▶ Prezentacja wyników badania czytelna dla warsztatu i klienta
- ▶ Możliwość wydrukowania protokołu
- ▶ Próbnik stołowy o niewielkich gabarytach (60 x 60 cm)
- ▶ Skrócenie czasu badania z nowym oprogramowaniem (15÷20 min.)

## Oprogramowanie i wskazania na ekranie

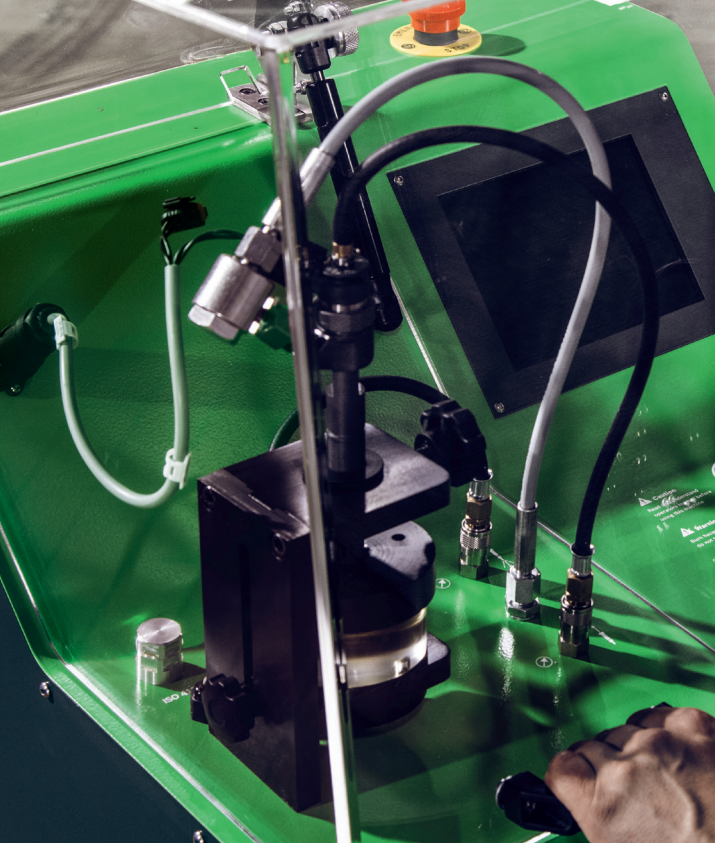
- ▶ Innowacyjne i przejrzyste menu
- ▶ Kilka możliwości wyświetlania rezultatów badania na ekranie, np.:
  - tryb Normal: za pomocą oceny dobry/zły
  - tryb Expert: za pomocą oceny dobry/zły i graficznej prezentacji dawek wtrysku

## Badane podzespoły

- ▶ samochody osobowe:
  - wtryskiwacze elektromagnetyczne CR Bosch, Denso, Delphi
  - wtryskiwacze piezoelektryczne CR Bosch, Denso, Siemens, Continental
- ▶ pojazdy ciężarowe
  - wtryskiwacze elektromagnetyczne CR Bosch

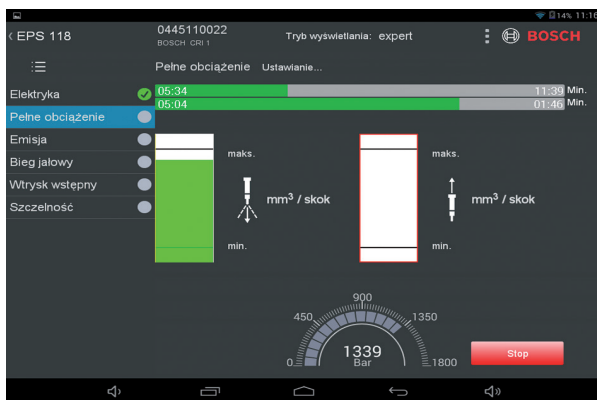
## Korzyści dla warsztatu

- ▶ Możliwość rozszerzenia działalności o badanie wtryskiwaczy CR
- ▶ Oszczędność czasu i kosztów w porównaniu do zlecenia badań na zewnątrz
- ▶ Łatwa obsługa, niewymagająca wcześniejszej praktyki
- ▶ Szybkie określenie niesprawności wtryskiwacza
- ▶ Konkurencyjna cena EPS 118
- ▶ Drukowany protokół jako dowód na przekonanie klienta do faktycznego stanu wtryskiwacza



## Dane do złożenia zamówienia

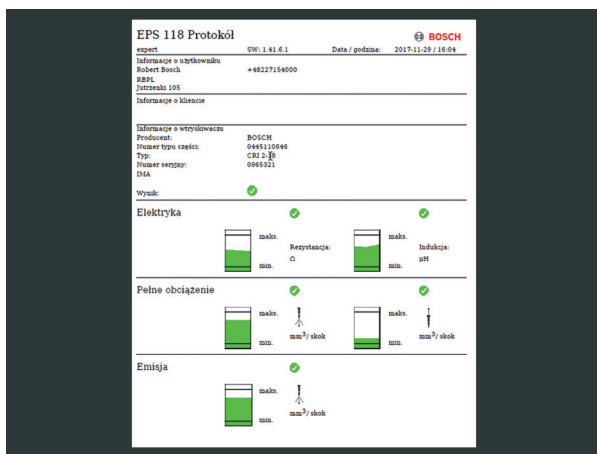
Nazwa produktu	Nr katalogowy
EPS 118	0 683 803 119
Zestaw dodatkowy do wtryskiwaczy CR innych producentów, samochody osobowe (Denso, Delphi, Siemens, VDO i Conti)	1 687 010 518
Wyposażenie dodatkowe: króciec przyłączeniowy do wtryskiwaczy CR, pojazdy ciężarowe (Bosch)	1 683 386 166
Wyposażenie dodatkowe: przewód powrotny do wtryskiwaczy CR, pojazdy ciężarowe (Bosch)	1 687 016 038
Wyposażenie dodatkowe: adapter mocujący do wtryskiwaczy CR, pojazdy ciężarowe (Bosch)	Indywidualny dobór



Ekran w trybie Expert z graficzną prezentacją dawek wtrysku i ciśnienia kontrolnego

## Funkcjonalności wspomagające efektywną pracę<sup>1</sup>

- ▶ Ciśnienie kontrolne do 1800 bar regulowane w zależności od punktu pomiarowego
- ▶ Zasilanie prądem jednofazowym
- ▶ Nie jest wymagane chłodzenie/podgrzewanie płynu probierczego
- ▶ Łatwe serwisowanie i wymiana filtra
- ▶ Aktualizacja oprogramowania i podłączenie drukarki poprzez gniazdo USB lub sieć WLAN



Raport z badania przedstawiający wyniki poszczególnych testów

## Wymagania techniczne

- ▶ Zasilanie napięciem od 100 do 240 V
- ▶ Doprowadzenie sprężonego powietrza o ciśnieniu 7 - 8 bar przy wydajności 320 l/min
- ▶ Niezbędna sprężarka warsztatowa

## Przykład amortyzacji

Jeżeli warsztat sprawdza za pomocą próbnika EPS 118 cztery wtryskiwacze tygodniowo, to urządzenie zamortyzuje się po około dwóch latach.

<sup>1</sup> Wskazówka: urządzenie nie jest przeznaczone do naprawy lub rozpatrywania gwarancji wtryskiwaczy Common Rail. Nie umożliwia nadawania kodów IMA.

# Inspiruje na efektywność

Niemal wszystkie samochody na świecie wyposażone są w technologię Bosch. Od ponad 125 lat w centrum naszych zainteresowań są Klienci, którym pomagamy pozostać w ruchu.

W naszej ofercie znajdują się części zamienne, technika diagnostyczna i wyposażenie warsztatów oraz usługi, takie jak:

- ▶ nowoczesne rozwiązania z zakresu efektywnej naprawy pojazdów,
- ▶ innowacyjne wyposażenie warsztatów i oprogramowanie dostępne na bardzo korzystnych warunkach także w leasingu,
- ▶ największa na świecie oferta części zamiennych: nowych i regenerowanych,
- ▶ szybkie i niezawodne dostawy,
- ▶ wsparcie ekspertów,
- ▶ bogata oferta szkoleń,
- ▶ wsparcie działalności marketingowej i handlowej.

Więcej informacji na stronie:  
[www.bosch-ww.pl](http://www.bosch-ww.pl)

Kierujemy się tym, co jest  
najlepsze dla warsztatu

## Dystrybutor:

### Robert Bosch Sp. z o.o.

Wyposażenie Warsztatów  
02-231 Warszawa, ul. Jutrzenki 105  
tel.: 22 715 40 00  
[www.bosch-ww.pl](http://www.bosch-ww.pl)



**BOSCH**

Technologia bliżej nas