

## Elektroniczny próbnik wtryskiwaczy

EPS 200 – LS 049 BO 47

EPS 200A – LS 049 BO 48

Producent – Bosch

### Elektroniczny próbnik do sprawdzania:

- Pompowtryskiwaczy UI poprzez adapter mocujący
- Wtryskiwaczy 1- i 2-sprężynowych
- Wtryskiwaczy DHK\* z NBF\*\*
- Wtryskiwaczy stopniowych
- Wtryskiwaczy elektromagnetycznych CRI i CRIN
- Wtryskiwaczy innych producentów, standardowych i CRI z wbudowanym układem odsysania i zaprogramowanym urządzeniem do przepłukiwania



### Cechy charakterystyczne EPS 200:

- Kompaktowy próbnik stołowy, pracujący w środowisku Windows
- Automatyczny przebieg badania
- Intuicyjnie obsługiwany panel sterowania w postaci ekranu dotykowego (możliwość obsługi także z klawiatury)
- Zintegrowana baza danych do zapisywania wyników pomiarowych oraz informacji o klientach
- Ocenianie wtryskiwaczy UI i DHK na gwarancji
- Badanie szczelności kompletnych wtryskiwaczy (elektryczne badanie przecieków)
- Badanie szczelności gniazd (optyczne badanie przecieków w rozpylaczu)
- Elektryczne badanie „chrypienia“
- Badanie elektromagnetycznych wtryskiwaczy CRI / CRIN oparte na pomiarze dawkovania na biegu jałowym, na pełnym obciążeniu i wielkości przepływu powrotnego

### Zastosowanie:

- **EPS 200** – do badania wtryskiwaczy DHK (Bosch i innych producentów), pompowtryskiwaczy UI i elektromagnetycznych wtryskiwaczy CRI (aplikacje Bosch'a)
- **EPS 200 A** – jak EPS 200, dodatkowo wtryskiwacze CRI Delhi/Denso, CRIN Bosch

\* - Wtryskiwacz standardowy kompletny

\*\* - Czujnik wzniosu igły