

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Przyrząd do wymiany płynu hamulcowego 6L AE300177



OPIS PRODUKTU

Przyrząd z jednej strony podłączany jest do sieci sprężonego powietrza, z drugiej do odpowietrznika układu hamulcowego. Podciśnienie wytworzone w zbiorniku pozwala na wyssanie płynu hamulcowego z układu bez konieczności „pompowania” pedałem hamulca.

Specyfikacja:

Temperatura pracy: od -20° do +50°C

Ciśnienie pracy: od 5 do 8 Bar

Wytwarzane podciśnienie: -0.7 Bar

Wyposażenie:

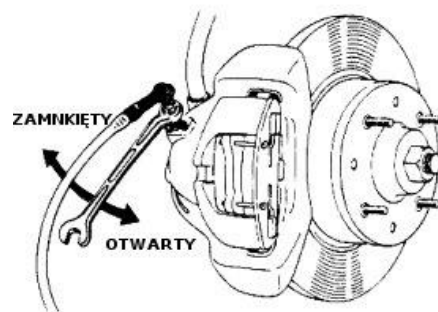
- Przyrząd do odpowietrzania o pojemności zbiornika 6 litrów
- Przewód transparentny z oplotem stalowym L=1500mm
- Przewód elastyczny z końcówką do odpowietrzników

INSTRUKCJA OBSŁUGI

UWAGA! PŁYN HAMULCOWY JEST SUBSTANCJĄ NIEBEZPIECZNĄ! NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ I STOSOWAĆ SIĘ DO ZALECEŃ PRODUCENTA!!!

WAŻNE! Niniejsza instrukcja ma jedynie charakter poglądowy. Należy zapoznać się procedurą odpowietrzania układu hamulcowego oraz kolejnością odpowietrzania zalecaną przez producenta. Jeżeli takie zalecenia nie są znane należy zastosować się do poniższych wskazówek:

- Odkręcić i zdjąć nakrętkę zbiornika płynu hamulcowego, w razie potrzeby uzupełnić poziom płynu do poziomu MAX.
- Upewnić się, że zawór sprężonego powietrza jest zamknięty.
- Podłączyć przyrząd do instalacji sprężonego powietrza. **WAŻNE!** Nie należy przekraczać dopuszczalnego ciśnienia roboczego.
- Założyć gumową końcówkę do odpowietrzania na odpowietrznik. Jeżeli nie jest wskazana inna kolejność przez producenta pojazdu, odpowietrzanie należy zacząć od zacisku hamulcowego znajdującego się najdalej od pompy hamulcowej i zakończyć na zacisku znajdującym się najbliższej pompy.
- Uruchomić przyrząd otwierając zawór i poluzować odpowietrznik o ok. 1/4 obrotu (podciśnienie wytworzone w zbiorniku przyrządu zassie płyn hamulcowy).
- Zakręcić odpowietrznik, gdy w przezroczystym przewodzie pojawi się płyn bez pęcherzyków powietrza. Następnie zamknąć zawór. **WAŻNE!** Nie należy dopuścić do obniżenia poziomu płynu hamulcowego w zbiorniku poniżej znaku MIN. W przypadku zbliżenia się do tej granicy należy przerwać odpowietrzanie zakręcając odpowietrznik i zamykając zawór, a następnie uzupełnić płyn w zbiorniku. Po uzupełnieniu płynu odpowietrzanie można kontynuować.
- Odłączyć przyrząd od odpowietrznika i powtórzyć czynności dla pozostałych zacisków. **UWAGA! PO ZAKOŃCZENIU OPERACJI ODPOWIETRZANIA NALEŻY ZAWSZE UPEWNIĆ SIĘ CZY UKŁAD HAMULCOWY PRACUJE PRAWIDŁOWO.**



WARUNKI GWARANCJI

1. Firma TECHSAM udziela gwarancji na prawidłowe działanie wyrobu przez okres 12 miesięcy od daty zakupu.
2. Gwarancja obejmuje bezpłatne usuwanie usterek i wad fabrycznych ujawnionych w okresie gwarancji.
3. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych lub spowodowanych nieprawidłową eksploatacją wyrobu.
4. Gwarancja wygasa w razie stwierdzenia napraw lub przeróbek dokonanych przez osoby nieuprawnione.
5. Warunkiem rozpatrywania gwarancji jest przedłożenie karty gwarancyjnej wraz z reklamowanym wyrobem w punkcie serwisowym lub w miejscu sprzedaży.
6. Gwarancja ważna jest tylko z pieczęcią sprzedawcy i wpisaną datą sprzedaży.
7. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny zapewnia importer.

P.W. TECHSAM WOCH Sp. J.
al. Warszawska 131
20-824 Lublin
tel. +48 81 444 63 73
e-mail: techsam@jonnesway.pl

Data sprzedaży

Podpis i pieczęć sprzedającego