

Nowe własności produktów



ATE BFT 320P

Przenośny tester płynów hamulcowych, z drukarką

Zalety w skrócie:

- Laboratoryjny tester w formie ręcznym
- Bezpośredni pomiar temperatury wrzenia z laboratoryjną dokładnością
- Dokumentowanie uzyskanej temperatury wrzenia dla klienta i warsztatu
- Prosta obsługa poprzez system menu
- Menu w dziewięciu językach: CZ, D, E, F, GB, I, P, PL, SK
- Wszechstronne możliwości wykorzystania
- Idealny stosunek ceny do jakości

Numer katalogowy:
03.9311-0085.4



ATE BFT 320P

Krótko o ATE BFT 320P:

Dzięki bezpośredniemu pomiarowi temperatury wrzenia z laboratoryjną dokładnością, ATE BFT 320P jest źródłem wiarygodnych informacji o stanie płynu hamulcowego. Podczas tej operacji płyn hamulcowy jest rozgrzewany do temperatury wrzenia. Uzyskana temperatura jest wyświetlana w stopniach Celsjusza. Oprócz pomiaru zalecana jest wizualna kontrola płynu. W razie znacznego zanieczyszczenia płyn należy wymienić.

Podczas prac serwisowych i napraw urządzenie ATE BFT 320P umożliwia tanie i szybkie uzyskanie wiarygodnych informacji o stanie płynu hamulcowego. Z przodu urządzenia znajduje się duży przycisk Start i duży oświetlany wyświetlacz.

Użytkownik jest kierowany za pomocą prostych instrukcji po menu. Menu może być łatwo i szybko przełączane na następujące języki: CZ, D, E, F, GB, I, P, PL, SK. Pomiar trwa około 30 sekund. Dostarczone z urządzeniem kubek probierczy i pipeta umożliwiają pomiar płynu również poza pojazdem.

Rady dla fachowców:

Drukarka podłączana do testera za pomocą uchwytu drukuje wynik pomiaru oraz zalecenia dotyczące wymiany płynu hamulcowego w dwóch egzemplarzach – jeden dla klienta, drugi dla warsztatu. Czujnik pomiarowy i grzałka nieużywanego urządzenia są zabezpieczone za pomocą zatyczki.

Specyfikacje techniczne:

| | |
|---------------------|---|
| Dokładność pomiaru: | w temp. 100 °C – 180 °C: +/- 3 % > 180 °C: +/- 5 % |
|---------------------|---|

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Czas trwania pomiaru: | około 30 sekund |
|-----------------------|-----------------|

| | |
|-----------|------|
| Napięcie: | 12 V |
|-----------|------|

Elementy dostawy:

Urządzenie ATE BFT 320P jest dostarczane z drukarką i odpowiednim uchwytem do bezpiecznego połączenia testera i drukarki. Zestaw obejmuje również dokładną instrukcję obsługi, pipetę, kubek probierczy i solidną plastikową walizkę.

Więcej informacji na temat produktu ATE BFT 320P i szerokiego asortymentu sprzętu i narzędzi ATE do serwisowania hamulców można znaleźć w katalogu narzędzi ATE lub w Internecie na stronie www.ate-info.de.



ATE – marka koncernu Continental

Continental Aftermarket GmbH

Postfach 90 01 20 · 60441 Frankfurt · Niemcy · Telefon +49 69 7603-1 · Faks +49 69 7610-61

www.ate.de

