

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-do-zlacz-klimatyzacji-4-szt-yt-06303-yato-p-14891.html>

ZESTAW DO ZŁĄCZ KLIMATYZACJI 4 SZT YT-06303 YATO

Cena brutto	6,23 zł
Cena netto	5,07 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-06303
Kod producenta	YT-06303
Kod EAN	5906083048784
Producent	YATO

Opis produktu

Zestaw klipsów do złącz klimatyzacji YATO YT-06303

Zestaw 4 klipsów blokujących przepływ czynnika chłodniczego w przewodach klimatyzacji. Narzędzie serwisowe umożliwiające szybkie odłączenie węży bez utraty freonu podczas napraw i konserwacji układów klimatyzacyjnych.

Liczba elementów 4 szt.

Średnice 3/8" - 3/4"

Materiał Tworzywo wzmocnione

Model YT-06303

Charakterystyka zestawu klipsów klimatyzacyjnych

Cztery rozmiary w zestawie

Zestaw obejmuje klipsy w średnicach 3/8", 1/2", 5/8" i 3/4", co zapewnia kompatybilność z większością przewodów stosowanych w systemach klimatyzacji samochodowych oraz stacjonarnych. Kodowanie kolorystyczne (czerwony, szary, czarny, biały) ułatwia szybki dobór odpowiedniej średnicy podczas pracy serwisowej.

Sprężyna rozpięająca

Wbudowana sprężyna zapewnia stały docisk do wewnętrznych ścianek przewodu, skutecznie blokując przepływ czynnika chłodniczego. Mechanizm sprężynowy kompensuje różnice w grubości ścianek węży i utrzymuje szczelność nawet przy niewielkich odchyleniach wymiarowych.

Konstrukcja z tworzywa technicznego

Materiał odporny na kontakt z czynnikami chłodniczymi, olejami kompresorowymi oraz typowe temperatury pracy układów klimatyzacji. Tworzywo nie powoduje uszkodzeń wewnętrznej powierzchni przewodów, co jest istotne przy ponownym montażu.

Szybkie blokowanie przepływu

Klipsy umożliwiają zatrzymanie cyrkulacji freonu bez konieczności odpompowywania całego układu. Pozwala to na wymianę elementów takich jak sprężarka, skraplacz czy parownik przy zachowaniu czynnika w pozostałej części instalacji, co skraca czas naprawy i redukuje koszty serwisu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-06303
Producent	YATO
Liczba elementów	4 szt.
Średnica klipsa czerwonego	3/8" (9,5 mm)
Średnica klipsa szarego	1/2" (12,7 mm)
Średnica klipsa czarnego	5/8" (15,9 mm)
Średnica klipsa białego	3/4" (19,1 mm)
Materiał wykonania	Tworzywo techniczne
Mechanizm blokujący	Sprężyna rozpierająca
Kod EAN	5906083048784

Zastosowanie klipsów do złączy klimatyzacji

- Wymiana sprężarki klimatyzacji bez utraty czynnika chłodniczego
- Serwis parownika i skraplacza w instalacjach samochodowych
- Naprawa przewodów wysokiego i niskiego ciśnienia
- Konserwacja układów klimatyzacji w pojazdach użytkowych
- Diagnostyka nieszczelności w wybranych odcinkach instalacji
- Wymiana zaworów rozprężnych i filtrów osuszaczy
- Serwis mobilnych stacji klimatyzacyjnych

Sposób użycia klipsów blokujących

Przed założeniem klipsa należy upewnić się, że przewód jest czysty i wolny od zabrudzeń. Klips należy wsunąć na przewód przed miejscem planowanego odłączenia, a następnie docisnąć mechanizm sprężynowy, aby zablokował przepływ. Po zakończeniu prac serwisowych klips zdejmuje się przez delikatne ściśnięcie i przesunięcie wzdłuż przewodu. Nie należy pozostawiać klipsów na przewodach przez dłuższy czas po zakończeniu naprawy.

Dobór odpowiedniej średnicy

Średnica klipsa powinna odpowiadać zewnętrznej średnicy przewodu klimatyzacji. W systemach samochodowych najczęściej stosowane są przewody 3/8" (linia niskiego ciśnienia) oraz 5/8" (linia wysokiego ciśnienia). Przed zastosowaniem warto zmierzyć średnicę przewodu suwmiarką lub sprawdzić specyfikację producenta pojazdu. Zbyt luźny klips nie zapewni szczelności, a zbyt ciasny może uszkodzić przewód.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowego serwisu klimatyzacji przydatne są: stacja do obsługi klimatyzacji, detektor nieszczelności, próżniomierz, manometry wysokiego i niskiego ciśnienia, zestaw zaworów serwisowych, olej do sprężarek oraz czynnik chłodniczy zgodny z normami R134a lub R1234yf.

...