

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-do-filtra-oleju-85-95-mm-yt-0822-yato-p-8342.html>



Klucz do filtra oleju 85-95 mm / YT-0822 / YATO

Cena brutto	8,43 zł
Cena netto	6,85 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-0822
Kod producenta	YT-0822
Kod EAN	5906083908224
Producent	YATO
Budowa	taśmowy
Jednostka	SZT
Zakres [mm]	85-95

Opis produktu

Klucz do filtra oleju 85-95 mm YATO YT-0822

Klucz nasadowy do demontażu i montażu filtrów oleju w pojazdach mechanicznych. Narzędzie warsztatowe przeznaczone do obsługi filtrów o średnicy od 85 do 95 mm.

Zakres pracy 85-95 mm

Typ narzędzia Klucz nasadowy

Producent YATO

Model YT-0822

Charakterystyka klucza do filtra oleju

Zakres pracy 85-95 mm

Uniwersalny zakres średnicy pozwala na obsługę większości filtrów oleju stosowanych w samochodach osobowych i lekkich

dostawczych. Przed zakupem należy zmierzyć średnicę filtra oleju w danym pojeździe.

Konstrukcja nasadowa

Klucz współpracuje z kluczem nasadowym lub grzechotką z gniazdem kwadratowym. Umożliwia to przeniesienie większego momentu obrotowego przy odkręcaniu zaciskniętego filtra oleju.

Materiał wykonania

Stal narzędziowa zapewnia odporność na deformacje podczas pracy z zaciskniętymi filtrami. Powierzchnia zabezpieczona przed korozją przedłuża żywotność narzędzia w warunkach warsztatowych.

Zastosowanie warsztatowe

Narzędzie dedykowane do regularnej wymiany oleju w pojazdach. Stosowane w warsztatach mechanicznych oraz podczas samodzielnej obsługi pojazdów przez właścicieli.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-0822
Typ narzędzia	Klucz do filtra oleju
Zakres średnicy	85-95 mm
Rodzaj konstrukcji	Klucz nasadowy
Materiał	Stal narzędziowa

Zastosowanie klucza do filtra oleju

- Wymiana filtra oleju w samochodach osobowych
- Serwis pojazdów dostawczych o małej ładowności
- Prace konserwacyjne w warsztatach mechanicznych
- Samodzielna wymiana oleju przez właścicieli pojazdów
- Obsługa filtrów oleju w silnikach benzynowych
- Obsługa filtrów oleju w silnikach wysokoprężnych
- Prace serwisowe przy regularnej wymianie płynów eksploatacyjnych

Jak sprawdzić kompatybilność z filtrem oleju

Przed zakupem klucza należy zmierzyć średnicę zewnętrzną filtra oleju zainstalowanego w pojeździe. Średnica musi mieścić się w zakresie 85-95 mm. Informacje o wymiarach filtra można znaleźć w dokumentacji technicznej pojazdu lub bezpośrednio na obudowie filtra.

Użytkowanie i konserwacja

Klucz nasadowy do filtra oleju należy zakładać na korpus filtra w sposób równomierny, aby uniknąć jego deformacji. Podczas odkręcania filtra zaleca się stopniowe zwiększanie siły nacisku, zwłaszcza gdy filtr jest mocno zaciskany. Po każdym użyciu narzędzie należy oczyścić z pozostałości oleju i zabezpieczyć przed korozją.

W przypadku pojazdów z ograniczonym dostępem do filtra oleju zaleca się sprawdzenie przestrzeni roboczej przed rozpoczęciem wymiany. Klucz nasadowy wymaga odpowiedniej ilości miejsca do założenia na filtr oraz swobody ruchu podczas odkręcania.

Moment obrotowy przy montażu filtra

Po wymianie filtra oleju należy dokręcić go ręcznie, bez użycia klucza. Większość producentów filtrów zaleca dokręcenie o 3/4 obrotu po zetknięciu się uszczelki z powierzchnią montażową. Nadmierne dokręcenie może uszkodzić uszczelkę i spowodować wyciek oleju.

Produkty powiązane

Do kompleksowej wymiany oleju przydatne mogą być: klucze do filtrów oleju w innych zakresach średnic, pojemniki na zużyty olej, lejki do oleju silnikowego, klucze dynamometryczne do precyzyjnego dokręcania elementów silnika.