

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nastawny-do-filtrow-oleju-57660-vorel-p-24819.html>



Klucz nastawny do filtrów oleju 57660 VOREL

Cena brutto	11,92 zł
Cena netto	9,69 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	57660
Kod producenta	57660
Kod EAN	5906083062674
Producent	Vorel

Opis produktu

Klucz nastawny do filtrów oleju 57660 VOREL

Klucz nastawny do demontażu i montażu filtrów oleju z napędem 3/8 cala. Narzędzie warsztatowe z mechanizmem sprężynowym umożliwiającym automatyczne dopasowanie do średnicy filtra w zakresie 64-80 mm.

Zakres średnic 64 - 80 mm

Napęd 3/8"

Model 57660

Typ mechanizmu Sprężynowy

Charakterystyka klucza do filtrów oleju

Zakres średnic 64-80 mm

Uniwersalny zakres roboczy obejmuje większość standardowych filtrów oleju stosowanych w samochodach osobowych i lekkich dostawczych. Przed zakupem należy zmierzyć średnicę zewnętrzną filtra oleju w swoim pojeździe.

Napęd 3/8 cala

Gniazdo kwadratowe 3/8" (9,5 mm) to standard w narzędziach warsztatowych. Klucz współpracuje z grzechotkami, korbami i przedłużkami wyposażonymi w ten typ napędu, co umożliwia pracę w różnych konfiguracjach.

Mechanizm sprężynowy

Automatyczne dopasowanie do średnicy filtra eliminuje konieczność ręcznej regulacji. Sprężyna dociska ramiona klucza do powierzchni filtra, zapewniając stabilny chwyt podczas odkruchiwania i zakruchiwania.

Konstrukcja warsztatowa

Klucz przeznaczony do intensywnej pracy w warunkach warsztatowych. Konstrukcja z metalu zapewnia odporność na obciążenia występujące podczas odkruchiwania zaklejonych lub nadmiernie dokręconych filtrów.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	57660
Typ narzędzia	Klucz nastawny do filtrów oleju
Zakres średnic roboczych	64 - 80 mm
Typ napędu	Kwadrat 3/8" (9,5 mm)
Mechanizm regulacji	Sprężynowy, automatyczny
Przeznaczenie	Filtry oleju samochodowe

Zastosowanie klucza do filtrów oleju

- Wymiana filtrów oleju w samochodach osobowych
- Serwis pojazdów w warsztatach mechanicznych
- Obsługa samochodów dostawczych do 3,5 tony
- Prace konserwacyjne w garażach domowych
- Serwisy szybkiej wymiany oleju
- Stacje diagnostyczne i obsługi pojazdów
- Demontaż filtrów zaklejonych lub uszkodzonych
- Montaż nowych filtrów z kontrolowanym momentem

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed pierwszym użyciem należy zmierzyć średnicę zewnętrzną filtra oleju. Zakres 64-80 mm obejmuje filtry standardowej wielkości, ale w niektórych pojazdach (SUV-y, vany, pojazdy specjalistyczne) mogą występować filtry o większych wymiarach wymagające kluczy o szerszym zakresie.

Prawidłowe użytkowanie

Klucz należy nasadzić na filtr tak, aby mechanizm sprężynowy równomiernie dociskał ramiona do całego obwodu. Podczas откручивания należy użyć grzechotki z odpowiednim momentem obrotowym. Nadmierna siła może uszkodzić obudowę filtra i utrudnić demontaż.

Konserwacja narzędzia

Po każdym użyciu klucz należy oczyścić z oleju i zanieczyszczeń. Mechanizm sprężynowy powinien być okresowo sprawdzany pod kątem swobodnego ruchu. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji elementów metalowych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej wymiany oleju przydatne są: pojemniki do zlewania oleju, lejki, klucze dynamometryczne do dokręcania korków spustowych, a także grzechotki i zestawy nasadek 3/8 cala do obsługi klucza do filtrów.