

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-lancuchowy-do-filtrów-9-geko-g02555-p-18491.html>

Klucz łańcuchowy do filtrów 9" GEKO G02555

Cena brutto	12,61 zł
Cena netto	10,25 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G02555
Kod producenta	G02555
Kod EAN	5901477107450
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Klucz łańcuchowy do filtrów 9" GEKO G02555

Uniwersalne narzędzie warsztatowe do demontażu filtrów olejowych w pojazdach osobowych i dostawczych. Konstrukcja łańcuchowa zapewnia pewny chwyt na filtrach o różnych średnicach bez ryzyka uszkodzenia obudowy.

Maksymalna średnica filtra 125 mm

Długość łańcucha 41 cm

Długość rączki 15,5 cm

Oznaczenie rozmiaru 9"

Charakterystyka techniczna

Uniwersalność zastosowania

Łańcuch o długości 41 cm pozwala na obsługę filtrów o średnicy od 60 mm do 125 mm. Obejmuje większość standardowych filtrów stosowanych w samochodach osobowych, dostawczych oraz lekkich pojazdach użytkowych.

Zasada działania

Łańcuch oplatany wokół filtra samoistnie zaciska się podczas próby odkręcenia, zwiększając siłę chwytu proporcjonalnie do wywieranego momentu obrotowego. Eliminuje to poślizg i ryzyko uszkodzenia powierzchni filtra.

Kompaktowa rączka

Rączka o długości 15,5 cm umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni podwozia. Zapewnia wystarczającą dźwignię do odkręcenia nawet mocno dociśniętych filtrów bez konieczności stosowania dodatkowych przedłużek.

Oznaczenie 9"

Klasyfikacja według systemu calowego odnosi się do maksymalnej średnicy obsługiwanych filtrów. 9" odpowiada przybliżeniu metrycznemu 125 mm, co stanowi górną granicę zastosowania tego narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Model	G02555
Producent	GEKO
Długość łańcucha	41 cm
Długość rączki	15,5 cm
Zakres średnic filtrów	do 125 mm
Oznaczenie rozmiaru	9"
Typ konstrukcji	klucz łańcuchowy

Zastosowanie

- Wymiana filtrów olejowych w samochodach osobowych
- Serwis pojazdów dostawczych o masie do 3,5 tony
- Obsługa filtrów w lekkich pojazdach użytkowych
- Praca w warsztatach samochodowych
- Użytek prywatny w garażach domowych
- Demontaż filtrów w trudno dostępnych miejscach
- Odkręcanie mocno dociśniętych lub zaklejonych filtrów

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zmierzyć średnicę filtra olejowego w swoim pojeździe. Standardowe filtry w samochodach osobowych mają średnicę 65-95 mm, w dostawczych 80-120 mm. Klucz obsługuje filtry do 125 mm średnicy.

Prawidłowe użytkowanie

Łańcuch należy owinać wokół filtra w kierunku zgodnym z ruchem odkręcania. Podczas obracania rączką łańcuch automatycznie zaciska się na filtrze. Nie należy stosować nadmiernej siły – jeśli filtr nie ustępuje, warto sprawdzić dostępność i ewentualnie zastosować środek penetrujący.

Konserwacja narzędzia

Po każdym użyciu należy oczyścić łańcuch z oleju i zanieczyszczeń. Łańcuch powinien być przechowywany w suchym miejscu. Okresowo warto sprawdzić stan ogniw łańcucha oraz połączenie z rączką pod kątem zużycia mechanicznego.