

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	<b>12,61 zł</b>
Cena netto	<b>10,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G02555</b>
Kod producenta	<b>G02555</b>
Kod EAN	<b>5901477107450</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### 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 owinąć 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 ogniów łańcucha oraz połączenie z rączką pod kątem zużycia mechanicznego.