

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/27el-zestaw-sciagaczy-tulei-wahacza-g02743-geko-p-57757.html>

## 27el. zestaw ściągaczy tulei wahacza G02743 GEKO

Cena brutto	<b>314,95 zł</b>
Cena netto	<b>256,06 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G02743</b>
Kod producenta	<b>G02743</b>
Kod EAN	<b>5901477197222</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw ściągaczy tulei wahacza 27 el. GEKO G02743

Zestaw narzędzi do montażu i demontażu tulei metalowo-gumowych, łożysk, panewek łożyskowych oraz pierścieni uszczelniających. Zawiera 22 adaptery o stopniowanych średnicach oraz 5 ściągaczy śrubowych z łożyskami kulkowymi, co pozwala na obsługę szerokiego zakresu typowych węzłów zawieszenia bez konieczności stosowania młotka.

Liczba elementów 27 szt.

Zakres adapterów 44×34 - 90×80 mm

Ściągacze śrubowe M10 - M18

Materiał Stal narzędziowa utwardzona

### Charakterystyka zestawu

#### 22 adaptery o stopniowanych średnicach

Adaptery obejmują zakres od 44×34 mm do 90×80 mm w krokach co 2 mm. Dzięki temu jeden zestaw pokrywa większość rozmiarów tulei stosowanych w zawieszeniu samochodów osobowych, dostawczych i SUV — bez konieczności dobierania narzędzi osobno dla każdego modelu.

### Ściągacze śrubowe z łożyskami kulkowymi

Pięć ściągaczy w rozmiarach M10–M18 (długość 350–370 mm) wyposażono w łożyska kulkowe przy głowicy. Łożysko przenosi obciążenie osiowe podczas dokręcania, ograniczając tarcie i zmniejszając siłę potrzebną do wyciśnięcia lub wciśnięcia tulei — co przekłada się na równomierną pracę i mniejsze ryzyko uszkodzenia gniazda.

### Kompatybilność z prasami hydraulicznymi

Adaptory i ściągacze są zaprojektowane tak, by współpracować zarówno z ręcznymi ściągaczami, jak i z prasami hydraulicznymi warsztatowymi. Możliwość użycia prasy jest istotna przy mocno osadzonych tulejach, gdzie siła ręczna jest niewystarczająca.

### Walizka z dedykowanymi gniazdami

Plastikowa walizka transportowa posiada formowane gniazda dla każdego elementu zestawu. Ułatwia to szybką inwentaryzację zawartości po zakończeniu pracy oraz transport narzędzi między stanowiskami — zarówno w warunkach stacjonarnych, jak i przy pracach wyjazdowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G02743
Liczba elementów	27 szt.
Liczba adapterów	22 szt.
Zakres średnic adapterów (zew. x wew.)	44×34 mm - 90×80 mm (co 2 mm)
Liczba ściągaczy śrubowych	5 szt.
Rozmiary ściągaczy	M10×370 mm, M12×370 mm, M14×350 mm, M16×350 mm, M18×350 mm
Wyposażenie ściągaczy	Łożyska kulkowe
Materiał	Stal narzędziowa utwardzona
Opakowanie	Walizka z tworzywa sztucznego z dedykowanymi gniazdami

## Zawartość zestawu — adaptory

Adapter 1	90×80 mm
Adapter 2	85×75 mm
Adapter 3	82×72 mm
Adapter 4	80×70 mm

---

Adapter 5	78×68 mm
Adapter 6	76×66 mm
Adapter 7	74×64 mm
Adapter 8	72×62 mm
Adapter 9	70×60 mm
Adapter 10	68×58 mm
Adapter 11	66×56 mm
Adapter 12	64×54 mm
Adapter 13	62×52 mm
Adapter 14	60×50 mm
Adapter 15	58×48 mm
Adapter 16	56×46 mm
Adapter 17	54×44 mm
Adapter 18	52×42 mm
Adapter 19	50×40 mm
Adapter 20	48×38 mm
Adapter 21	46×36 mm
Adapter 22	44×34 mm

## Zastosowanie

---

- Demontaż i montaż tulei metalowo-gumowych wahacza przedniego i tylnego
- Wymiana tulei stabilizatora i łącznika stabilizatora
- Wyciskanie i wciskanie panewek łożyskowych
- Montaż i demontaż łożysk osiowych w węzłach zawieszenia
- Wymiana pierścieni uszczelniających
- Prace przy zawieszeniu samochodów osobowych, dostawczych i SUV
- Zastosowanie z ręcznym ściągaczem lub prasą hydrauliczną warsztatową

### Jak dobrać właściwy adapter?

Przed przystąpieniem do pracy należy zmierzyć średnicę zewnętrzną tulei lub łożyska oraz średnicę otworu w ramieniu wahacza lub jarzmie. Adapter dobiera się tak, aby jego wymiar zewnętrzny był nieznacznie mniejszy od otworu w elemencie prowadzącym, a wymiar wewnętrzny — odpowiadał średnicy zewnętrznej wciśniętego elementu. Dane wymiarowe są dostępne w dokumentacji technicznej pojazdu lub w katalogach części zamiennych.