

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciagacze-sprezyn-zawieszenia-260mm-2sztczarne-geko-g30312-p-19174.html>

## Ściągacze sprężyn zawieszenia 260mm 2szt(czarne) GEKO G30312

Cena brutto	<b>23,64 zł</b>
Cena netto	<b>19,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G30312</b>
Kod producenta	<b>G30312</b>
Kod EAN	<b>5901477114694</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Ściągacze sprężyn zawieszenia 260mm 2szt GEKO G30312

Zestaw dwóch ściągaczy do bezpiecznej demontażu i montażu sprężyn w kolumnach McPherson oraz układach niezależnego zawieszenia. Konstrukcja z hartowanymi szczękami i drobnozwojowym gwintem zapewnia kontrolowane ściąganie sprężyny pod obciążeniem.

Maksymalny rozstaw 260 mm

Napęd 1/2" lub klucz 21 mm

Typ gwintu Drobnozwojowy

Ilość w zestawie 2 szt.

### Charakterystyka techniczna

#### Hartowane szczęki chromowane

Chromowanie i hartowanie szczęk zwiększa odporność na ścieranie i korozję. Materiał wytrzymuje wielokrotne obciążenia mechaniczne podczas ściągania sprężyn o różnej sztywności, co zapewnia długą żywotność narzędzia.

### **Drobnozwojowy gwint**

Mniejszy skok gwintu pozwala na precyzyjną regulację siły ściągania. Sprężyna jest ściskana stopniowo i równomiernie, co minimalizuje ryzyko nagłego zsunięcia się ściągacza i zwiększa bezpieczeństwo pracy.

### **Dwuramiennie uchwyty**

Wyprofilowane uchwyty obejmują sprężynę z dwóch stron, rozkładając siłę na większą powierzchnię. Konstrukcja zapobiega ześlizgiwaniu się narzędzia i stabilizuje sprężynę podczas ściągania, nawet przy dużych obciążeniach.

### **Kompatybilność z grzechotką 1/2"**

Możliwość użycia grzechotki lub klucza pneumatycznego z chwytem 1/2" przyspiesza pracę i zmniejsza wysiłek fizyczny. Alternatywnie można zastosować klucz płaski 21 mm do napędu ręcznego.

## Specyfikacja techniczna

Model	G30312
Minimalny rozstaw łap	80 mm
Maksymalny rozstaw łap	260 mm
Wymiary całkowite	273 x 15 mm
Typ gwintu	Drobnozwojowy, oksydowany i hartowany
Napęd	Grzechotka 1/2" / klucz pneumatyczny 1/2" / klucz płaski 21 mm
Materiał szczęk	Stal hartowana, chromowana
Ilość sztuk w zestawie	2
Przeznaczenie	Kolumny McPherson, zawieszenia niezależne

## Zastosowanie

- Wymiana amortyzatorów w kolumnach McPherson
- Demontaż sprężyn z układów niezależnego zawieszenia
- Serwis zawieszenia w pojazdach osobowych i dostawczych
- Montaż sprężyn o zmienionej charakterystyce (tuning zawieszenia)
- Naprawa uszkodzonych elementów zawieszenia wymagających demontażu sprężyny
- Prace warsztatowe przy zawiesieniu przedniego i tylnego mostu

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Bezpieczeństwo pracy

Przed rozpoczęciem pracy sprawdź stan ściągaczy — szczególnie szczęki i gwint. Zawsze używaj obu ściągaczy jednocześnie, montując je po przeciwnych stronach sprężyny. Ściągaj sprężynę stopniowo, naprzemiennie dokręcając oba ściągacze o kilka obrotów. Nigdy nie przekraczaj maksymalnego rozstawu łąp 260 mm.

### Dobór narzędzia

Przed zakupem zmierz długość sprężyny w stanie swobodnym. Ściągacz musi mieć zakres pracy odpowiedni do wymiarów sprężyny — maksymalny rozstaw 260 mm pozwala na pracę z większością sprężyn w pojazdach osobowych i lekkich dostawczych. Dla większych sprężyn konieczne są ściągacze o większym zakresie.

### Konserwacja

Po każdym użyciu oczyść gwint i szczęki z zanieczyszczeń. Regularnie smaruj gwint smarem litowym, aby zapobiec korozji i zapewnić płynną pracę mechanizmu. Przechowuj ściągacze w suchym miejscu, zabezpieczone przed wilgocią.