

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/silownik-do-podnoznika-motocyklowego-g02180-cg02180a-geko-p-22037.html>

## Siłownik do podnośnika motocyklowego G02180 CG02180A GEKO

Cena brutto	<b>142,33 zł</b>
Cena netto	<b>115,72 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG02180A</b>
Kod producenta	<b>CG02180A</b>
Kod EAN	<b>5901477157288</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Siłownik do podnośnika motocyklowego G02180 CG02180A GEKO

Element wymienny do podnośnika motocyklowego GEKO G02180, umożliwiający przywrócenie pełnej funkcjonalności urządzenia. Siłownik hydrauliczny odpowiada za mechanizm podnoszenia platformy.

Model CG02180A

Kompatybilność Podnośnik G02180

Producent GEKO

Typ Część zamienna

### Charakterystyka

#### Część oryginalna

Siłownik zaprojektowany specjalnie dla modelu G02180, co gwarantuje dokładne dopasowanie wymiarów, punktów mocowania oraz parametrów hydraulicznych. Eliminuje ryzyko problemów z kompatybilnością występujące przy zamiennikach uniwersalnych.

## Funkcja w systemie

Siłownik hydrauliczny przekształca ciśnienie oleju na ruch liniowy tłoka, który podnosi platformę podnośnika. Jest kluczowym elementem odpowiedzialnym za bezpieczne unoszenie motocykla oraz utrzymanie stabilnej pozycji pod obciążeniem.

## Wymiana eksploatacyjna

Siłowniki hydrauliczne podlegają naturalnemu zużyciu — uszczelnienia tracą szczelność, a tłok może się zarysować. Wymiana siłownika przywraca pierwotną sprawność podnośnika bez konieczności zakupu całego urządzenia.

## Montaż

Konstrukcja siłownika umożliwia samodzielną wymianę przez użytkownika posiadającego podstawowe narzędzia. Wymiana polega na odkręceniu mocowań, usunięciu zużytego elementu i zamontowaniu nowego w odwrotnej kolejności.

## Specyfikacja techniczna

Model produktu	CG02180A
Kompatybilność	Podnośnik motocyklowy GEKO G02180
Producent	GEKO
Typ elementu	Siłownik hydrauliczny
Przeznaczenie	Część zamienna do podnośnika

## Kiedy wymienić siłownik

### Objawy zużycia wymagające wymiany

Podnośnik nie utrzymuje wysokości i opada pod obciążeniem — wskazuje na nieszczelność uszczelek siłownika. Widoczne wycieki oleju hydraulicznego wokół cylindra lub tłoka. Nierównomierne podnoszenie platformy lub konieczność wielokrotnego pompowania. Uszkodzenia mechaniczne cylindra, zadrapania na tłoku lub deformacje obudowy po udarze.

## Zastosowanie

- Naprawa podnośnika motocyklowego GEKO G02180 z nieszczelnym siłownikiem
- Przywrócenie funkcjonalności podnośnika po zużyciu eksploatacyjnym
- Wymiana po uszkodzeniu mechanicznym siłownika podczas pracy
- Serwis warsztatowy sprzętu do obsługi motocykli

- 
- Modernizacja starszych podnośników przy dostępności części

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed wymianą siłownika należy całkowicie opuścić platformę podnośnika i zabezpieczyć ją przed przypadkowym uniesieniem. Po zamontowaniu nowego siłownika sprawdzić szczelność połączeń hydraulicznych oraz odpowietrzenie układu zgodnie z instrukcją podnośnika G02180.

Regularnie kontrolować stan uszczelek i powierzchnię tłoka pod kątem zarysowań. Unikać przekraczania maksymalnego obciążenia podnośnika, co skraca żywotność siłownika. Przechowywać podnośnik w pozycji opuszczonej, aby zminimalizować ciśnienie na uszczelnienia podczas postoju.

### Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadany podnośnik to model G02180 — numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia. Siłownik CG02180A jest dedykowany wyłącznie dla tego modelu i nie pasuje do innych podnośników GEKO ani innych producentów.

### Produkty powiązane

Przy wymianie siłownika warto rozważyć kontrolę stanu oleju hydraulicznego w podnośniku oraz uszczelek w pompie ręcznej. Zużyty olej może przyspieszyć degradację nowego siłownika, dlatego jego wymiana jednocześnie z siłownikiem wydłuża okres bezawaryjnej pracy.