

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/linka-do-podnosnika-plyt-gipsowych-38-c02016c02110-18-geko-p-17102.html>

## Linka do podnośnika płyt gipsowych 38 C02016/C02110-18 GEKO

Cena brutto	<b>15,04 zł</b>
Cena netto	<b>12,23 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>C02016/C02110-18</b>
Kod producenta	<b>C02016/C02110-18</b>
Kod EAN	<b>5901477130526</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Linka do podnośnika płyt gipsowych 38 C02016/C02110-18 GEKO

Element wymienny do podnośników płyt gipsowo-kartonowych GEKO. Linka stalowa o średnicy 38 mm, dedykowana do modeli C02016 oraz C02110-18, zapewniająca mechanizm podnoszenia płyt do sufitu.

Producent GEKO

Model C02016/C02110-18

Kompatybilność Podnośniki GEKO C02016, C02110-18

Typ produktu Część zamienna

### Charakterystyka produktu

#### Element wymienny mechanizmu podnoszenia

Linka stanowi kluczowy element transmisji ruchu w podnośnikach płyt g-k. Umożliwia pionowe przemieszczanie płyty od poziomu podłogi do wysokości sufitu, typowo do 3-3,5 metra. Wymiana linki przywraca pełną funkcjonalność zużytego podnośnika.

## Konstrukcja stalowa

Wykonana ze stali o odpowiedniej wytrzymałości na rozciąganie. Struktura pleciona zapewnia elastyczność przy jednoczesnej odporności na obciążenia. Średnica 38 mm to standard dla podnośników tej klasy, gwarantujący kompatybilność z mechanizmem nawijającym.

## Dedykowana kompatybilność

Przeznaczona wyłącznie do podnośników GEKO w wersjach C02016 i C02110-18. Przed zakupem należy zweryfikować model podnośnika na tabliczce znamionowej urządzenia. Montaż w innych modelach może być niemożliwy ze względu na różnice w średnicy bębna i długości linki.

## Szybka wymiana

Proces wymiany linki nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Po odkręceniu elementów mocujących starą linkę, nową naciąga się na bęben nawijający i zabezpiecza zgodnie z instrukcją podnośnika. Typowy czas wymiany to 10-15 minut.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	C02016/C02110-18
Typ produktu	Linka do podnośnika płyt gipsowych
Kompatybilność	Podnośniki GEKO C02016, C02110-18
Materiał	Stal
Średnica	38 mm

## Zastosowanie

- Wymiana zużytej linki w podnośnikach GEKO C02016 i C02110-18
- Naprawa podnośników po uszkodzeniu mechanizmu linowego
- Montaż sufitów podwieszanych z płyt gipsowo-kartonowych
- Prace przy zabudowie sufitów w pomieszczeniach do 3,5 m wysokości
- Konserwacja prewencyjna wyposażenia budowlanego
- Utrzymanie gotowości sprzętu w firmach wykończeniowych

## Kiedy wymienić linkę w podnośniku

Sygnaly wskazujące na konieczność wymiany to: widoczne przetarcia lub postrzępienia splotu stalowego, trudności w nawijaniu linki na bęben, nierównomierne podnoszenie płyty, charakterystyczne trzaski podczas pracy. Regularna kontrola stanu linki zapobiega awariom w trakcie montażu sufitu.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Po zamontowaniu nowej linki należy wykonać kilka cykli podnoszenia i opuszczania bez obciążenia, aby linka prawidłowo ułożyła się na bębnie. Podczas eksploatacji zaleca się kontrolę stanu linki co 50 godzin pracy lub po każdym miesiącu intensywnego użytkowania.

Unikać kontaktu linki z ostrymi krawędziami, które mogą uszkodzić splot stalowy. Nie należy przekraczać maksymalnego obciążenia podnośnika określonego przez producenta – standardowo 68 kg dla płyt g-k. Przechowywać podnośnik w suchych warunkach, aby zapobiec korozji elementów stalowych.

Jeśli linka wykazuje oznaki zużycia, nie należy odkładać wymiany. Uszkodzona linka może pęknąć podczas podnoszenia płyty, co stwarza zagrożenie dla użytkownika i może doprowadzić do uszkodzenia montowanego materiału.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podnośników GEKO warto rozważyć: kółka transportowe, elementy mocujące płyty, części mechanizmu blokującego wysokość. Regularna wymiana części eksploatacyjnych wydłuża żywotność całego urządzenia i zapewnia bezpieczeństwo pracy.