

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przelacznik-do-wciagarki-elektrycznej-150300kg-c01087-1-geko-p-17079.html>

## Przełącznik do wciągarki elektrycznej 150/300kg C01087-1 GEKO

Cena brutto	<b>91,77 zł</b>
Cena netto	<b>74,61 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>C01087-1</b>
Kod producenta	<b>C01087-1</b>
Kod EAN	<b>5901477141478</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Przełącznik do wciągarki elektrycznej 150/300kg C01087-1 GEKO

Element sterujący dedykowany do wciągarek elektrycznych GEKO o udźwigu 150 kg oraz 300 kg. Umożliwia kontrolę kierunku ruchu oraz zatrzymanie urządzenia podczas operacji podnoszenia i opuszczania ładunków.

Kompatybilność Wciągarki 150/300 kg

Model C01087-1

Producent GEKO

Typ Przełącznik sterujący

### Charakterystyka techniczna

#### Kompatybilność z modelami GEKO

Przełącznik zaprojektowano dla wciągarek elektrycznych marki GEKO w dwóch klasach udźwigu: 150 kg oraz 300 kg. Przed zakupem należy zweryfikować oznaczenie modelu wciągarki — zgodność dotyczy urządzeń wymagających tego konkretnego typu przełącznika.

#### Funkcja sterowania ruchem

Przełącznik umożliwia sterowanie kierunkiem pracy wciągarki — podnoszenie oraz opuszczanie ładunku. Dodatkowa funkcja zatrzymania pozwala na precyzyjne pozycjonowanie ciężarów w trakcie operacji, co zwiększa bezpieczeństwo i kontrolę nad procesem.

### Montaż w systemie wciągarki

Element montuje się w obwodzie sterującym wciągarki jako interfejs użytkownika. Instalacja wymaga podłączenia przewodów zgodnie z schematem elektrycznym urządzenia — zaleca się zachowanie oryginalnej konfiguracji połączeń podczas wymiany.

### Zastosowanie jako część zamienna

Produkt przeznaczony jest głównie jako element wymienny w przypadku uszkodzenia lub zużycia oryginalnego przełącznika. Wymiana przywraca pełną funkcjonalność wciągarki i eliminuje konieczność wymiany całego urządzenia.

## Specyfikacja techniczna

Model	C01087-1
Producent	GEKO
Typ produktu	Przełącznik sterujący
Kompatybilność	Wciągarki elektryczne GEKO 150 kg / 300 kg
Funkcje	Podnoszenie, opuszczanie, zatrzymanie

## Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonego przełącznika w wciągarkach GEKO 150 kg
- Wymiana uszkodzonego przełącznika w wciągarkach GEKO 300 kg
- Naprawa wciągarek w warsztatach mechanicznych
- Serwis urządzeń dźwigowych w obiektach przemysłowych
- Utrzymanie wciągarek w magazynach i halach produkcyjnych
- Przywrócenie funkcjonalności wciągarek w budownictwie

### Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić oznaczenie modelu wciągarki oraz udźwig urządzenia. Przełącznik C01087-1 jest dedykowany wyłącznie dla wciągarek GEKO o udźwigu 150 kg i 300 kg. Zastosowanie w innych modelach może skutkować nieprawidłowym działaniem lub uszkodzeniem urządzenia.

---

## Montaż i eksploatacja

---

Montaż przełącznika wymaga odłączenia wciągarki od zasilania oraz demontażu uszkodzonego elementu. Nowy przełącznik należy podłączyć zgodnie z oznaczeniami przewodów — zazwyczaj producent stosuje kodowanie kolorystyczne lub numeryczne. Po montażu konieczne jest sprawdzenie poprawności działania wszystkich funkcji przed przystąpieniem do pracy.

W trakcie eksploatacji należy unikać przeciążania wciągarki powyżej znamionowego udźwigu — przekroczenie parametrów może prowadzić do przyspieszonego zużycia elementów sterujących, w tym przełącznika. Regularne przeglądy techniczne pozwalają na wczesne wykrycie objawów zużycia styków elektrycznych.

### **Bezpieczeństwo podczas wymiany**

Wymiana przełącznika powinna odbywać się wyłącznie przy odłączonym zasilaniu. Osoby bez doświadczenia w obsłudze instalacji elektrycznych powinny skonsultować się z wykwalifikowanym elektrykiem lub serwisantem. Nieprawidłowe podłączenie może prowadzić do awarii urządzenia lub zagrożenia porażeniem prądem.