

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ramie-glowne-do-podnosnika-plyt-gipsowych-43-c02020c02110-22-geko-p-17106.html>



Ramię główne do podnośnika płyt gipsowych 43 C02020/C02110-22 GEKO

Cena brutto	69,86 zł
Cena netto	56,80 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	C02020/C02110-22
Kod producenta	C02020/C02110-22
Kod EAN	5901477130564
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Ramię główne do podnośnika płyt gipsowych 43 C02020/C02110-22 GEKO

Oryginalna część zamienna do podnośników płyt gipsowych GEKO. Ramię główne stanowi podstawowy element konstrukcyjny podnośnika, odpowiedzialny za przenoszenie obciążenia i stabilizację urządzenia podczas pracy z płytami o masie do 68 kg.

Kompatybilność C02020, C02110-22

Typ komponentu Ramię główne

Producent GEKO

Kod produktu 43

Charakterystyka techniczna

Komponent konstrukcyjny

Ramię główne to podstawowy element nośny podnośnika, który łączy mechanizm podnoszący z platformą roboczą. Jego wytrzymałość decyduje o bezpiecznym przenoszeniu obciążeń podczas montażu płyt na wysokości do 4,3 metra.

Oryginalna część zamienna

Produkt dedykowany do konkretnych modeli podnośników GEKO, co gwarantuje pełną zgodność wymiarów, punktów mocowania oraz parametrów wytrzymałościowych z oryginalną konstrukcją urządzenia.

Materiał wykonania

Konstrukcja metalowa zapewnia odpowiednią sztywność i odporność na deformacje pod obciążeniem. Materiał dobrany pod kątem długotrwałej eksploatacji w warunkach budowlanych.

Funkcja stabilizacyjna

Odpowiednia geometria ramienia zapewnia równomierny rozkład sił podczas podnoszenia i montażu płyt, co przekłada się na stabilność całego układu i precyzję pozycjonowania materiału.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	C02020/C02110-22
Kod produktu	43
Typ komponentu	Ramię główne (część zamienna)
Kompatybilność	Podnośniki płyt gipsowych GEKO C02020, C02110-22
Zastosowanie	Montaż płyt gipsowych, paneli sufitowych

Zastosowanie

- Naprawa podnośników płyt gipsowych GEKO po uszkodzeniu ramienia
- Wymiana zużytych elementów konstrukcyjnych podnośnika
- Przywrócenie pełnej funkcjonalności urządzenia po deformacji ramienia
- Modernizacja starszych modeli podnośników GEKO
- Utrzymanie bezpiecznych parametrów pracy urządzenia

Kompatybilność z modelami

Ramię główne przeznaczone jest do współpracy z konkretnymi modelami podnośników płyt gipsowych marki GEKO:

Model C02020

Podnośnik płyt gipsowych o udźwigu 68 kg, wysokość podnoszenia do 4,3 m. Urządzenie wyposażone w mechanizm teleskopowy z regulacją kąta nachylenia platformy.

Model C02110-22

Wariant podnośnika z rozszerzoną funkcjonalnością, zachowujący podstawowe parametry techniczne modelu C02020. Kompatybilność części zamiennych wynika z identycznej konstrukcji ramy nośnej.

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanego podnośnika. Numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia, umieszczonej zazwyczaj na podstawie podnośnika lub na elemencie ramy głównej. Kompatybilność dotyczy wyłącznie modeli C02020 oraz C02110-22 – montaż w innych modelach może być niemożliwy ze względu na różnice w geometrii punktów mocowania.

Konserwacja i eksploatacja

Po wymianie ramienia głównego należy przeprowadzić kontrolę wszystkich połączeń śrubowych oraz sprawdzić swobodę ruchu mechanizmu podnoszącego. Zaleca się wykonanie próbnego podniesienia z obciążeniem testowym przed przystąpieniem do pracy z płytami gipsowymi.

Regularna kontrola stanu technicznego ramienia obejmuje sprawdzenie braku pęknięć, deformacji oraz luzu w punktach mocowania. Elementy konstrukcyjne podnośnika powinny być okresowo czyszczone z pyłu budowlanego, który może przyspieszać zużycie połączeń ruchomych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej konserwacji podnośnika warto rozważyć wymianę innych elementów eksploatacyjnych: kół jezdnych, mechanizmu blokady wysokości, śrub mocujących oraz platformy roboczej. Dostępność oryginalnych części zamiennych GEKO zapewnia utrzymanie parametrów technicznych urządzenia zgodnych z dokumentacją producenta.