

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolko-do-podnoznika-plyt-gipsowych-7-c02002c02110-3-geko-p-17087.html>

Kółko do podnośnika płyt gipsowych 7 C02002/C02110-3 GEKO

Cena brutto	32,67 zł
Cena netto	26,56 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	C02002/C02110-3
Kod producenta	C02002/C02110-3
Kod EAN	5901477130380
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kółko do podnośnika płyt gipsowych 7" GEKO C02002/C02110-3

Część zamienna do podnośników płyt gipsowych marki GEKO. Kółko transportowe o średnicy 7 cali zapewnia mobilność urządzenia podczas prac montażowych z płytami kartonowo-gipsowymi.

Średnica 7 cali (178 mm)

Kompatybilność C02002, C02110-3

Producent GEKO

Typ Część zamienna

Charakterystyka

Kompatybilność z modelami GEKO

Kółko dedykowane do podnośników płyt gipsowych GEKO C02002 oraz C02110-3. Zapewnia bezpośrednie dopasowanie do systemu mocowania w tych modelach, co umożliwia wymianę bez konieczności modyfikacji konstrukcji.

Średnica 7 cali

Rozmiar 7" (około 178 mm) to standardowa średnica dla kółek w podnośnikach płyt gipsowych tej klasy. Wymiar ten zapewnia odpowiedni prześwit przy pokonywaniu nierówności podłoża i wystarczającą stabilność podczas transportu załadowanego urządzenia.

Funkcja transportowa

Kółko umożliwia przemieszczanie podnośnika po placu budowy bez konieczności podnoszenia całej konstrukcji. Szczególnie przydatne przy pracy na większych obiektach, gdzie podnośnik musi być często relokowany między pomieszczeniami.

Część zamienna

Produkt stanowi element wymienny w przypadku zużycia, uszkodzenia mechanicznego lub pogorszenia się parametrów toczenia. Wymiana kółka przywraca pełną sprawność transportową podnośnika.

Specyfikacja techniczna

Średnica kółka	7 cali (ok. 178 mm)
Model produktu	C02002/C02110-3
Kompatybilne podnośniki	GEKO C02002, GEKO C02110-3
Producent	GEKO
Typ produktu	Część zamienna / akcesoria
Przeznaczenie	Podnośniki płyt gipsowych

Zastosowanie

- Wymiana zużytych lub uszkodzonych kółek w podnośnikach GEKO
- Przywrócenie mobilności podnośnika po intensywnej eksploatacji
- Modernizacja starszych jednostek z kółkami o obniżonych parametrach
- Utrzymanie sprawności transportowej sprzętu na placach budowy
- Zapewnienie płynnego przemieszczania podnośnika po różnych typach podłoży

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanego podnośnika. Kółko pasuje wyłącznie do modeli GEKO C02002 i C02110-3. Numer modelu znajduje się zazwyczaj na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej.

Montaż

Wymiana kółka wymaga odciążenia podnośnika i odkręcenia elementów mocujących. Proces nie wymaga specjalistycznych narzędzi – standardowy zestaw kluczy jest wystarczający. Po montażu należy sprawdzić pewność mocowania i swobodę obrotu kółka.

Konserwacja

Okresowe czyszczenie kółka z zaschniętego zaprawy, pyłu gipsowego i innych zanieczyszczeń budowlanych wydłuża jego żywotność. Warto również sprawdzać stan łożyska i w razie potrzeby aplikować środki smarne zgodnie z zaleceniami producenta podnośnika.

Produkty powiązane

Przy wymianie kółka warto rozważyć sprawdzenie stanu pozostałych elementów podnośnika: mechanizmów podnoszących, lin stalowych, blokad wysokości oraz stabilizatorów. Kompleksowy przegląd zapewnia bezpieczeństwo pracy i długą żywotność całego urządzenia.