

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pokrywa-lozyska-do-zageszczarki-cg80200-54-geko-p-22002.html>

Pokrywa łożyska do zagęszczarki CG80200-54 GEKO

Cena brutto	41,55 zł
Cena netto	33,78 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG80200-54
Kod producenta	CG80200-54
Kod EAN	5901477166532
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Pokrywa łożyska do zagęszczarki CG80200-54 GEKO

Oryginalna pokrywa łożyska stanowi element ochronny układu napędowego zagęszczarki. Zabezpiecza łożysko przed zanieczyszczeniami i zapewnia prawidłowe warunki pracy mechanizmu wibracyjnego.

Producent GEKO

Model CG80200-54

Typ elementu Część zamienna

Zastosowanie Zagęszczarka GEKO

Charakterystyka techniczna

Kompatybilność z urządzeniem

Pokrywa zaprojektowana specjalnie do zagęszczarki GEKO CG80200-54. Precyzyjne dopasowanie wymiarów zapewnia szczelne połączenie z korpusem urządzenia i eliminuje luzy montażowe.

Funkcja ochronna

Zabezpiecza łożysko przed przedostawaniem się pyłu, piasku, wilgoci i innych zanieczyszczeń występujących podczas prac zagęszczających. Przedłuża żywotność łożyska i zmniejsza ryzyko awarii.

Odporność na warunki pracy

Konstrukcja odporna na wibracje, uderzenia i obciążenia mechaniczne typowe dla pracy zagęszczarki. Materiał wytrzymuje kontakt z wilgocią i zmienne temperatury środowiska budowlanego.

Wymiana serwisowa

Element wymienny w ramach konserwacji lub naprawy zagęszczarki. Umożliwia szybką wymianę bez konieczności demontażu całego układu napędowego, co skraca czas przestoju urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	CG80200-54
Typ produktu	Pokrywa łożyska
Przeznaczenie	Zagęszczarka GEKO CG80200-54
Kategoria	Część zamienna oryginalna

Zastosowanie

- Wymiana zużytej lub uszkodzonej pokrywy łożyska w zagęszczarce GEKO
- Konserwacja prewencyjna układu napędowego zagęszczarki
- Naprawa urządzenia po przedostaniu się zanieczyszczeń do łożyska
- Przywrócenie szczelności obudowy mechanizmu wibracyjnego
- Zabezpieczenie łożyska przed uszkodzeniem w warunkach intensywnej eksploatacji

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie przed montażem

Przed instalacją należy sprawdzić stan powierzchni montażowej na korpusie zagęszczarki. Powierzchnia powinna być czysta, bez uszkodzeń i śladów korozji. Obecność zanieczyszczeń lub nierówności może uniemożliwić prawidłowe osadzenie pokrywy.

Montaż pokrywy

Podczas montażu należy zachować odpowiednią kolejność dokręcania śrub montażowych (jeśli występują) – zgodnie z instrukcją producenta zagęszczarki. Nierównomierne dokręcenie może prowadzić do deformacji pokrywy i nieszczelności.

Kontrola po wymianie

Po wymianie pokrywy zaleca się krótki test urządzenia bez obciążenia. Należy sprawdzić, czy nie występują nietypowe dźwięki lub wibracje, które mogą wskazywać na nieprawidłowy montaż lub uszkodzenie innych elementów układu.

Przechowywanie części zamiennych

Zapasowe pokrywy należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi. Kontakt z ostrymi krawędziami lub ciężkimi przedmiotami może spowodować odkształcenie elementu.

Produkty powiązane

W przypadku wymiany pokrywy łożyska warto rozważyć jednoczesną kontrolę stanu samego łożyska, uszczelek oraz elementów mocujących. Wymiana zużytych komponentów w jednym serwisie zmniejsza ryzyko ponownej awarii i skraca łączny czas przestoju urządzenia.