

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/korpus-ukladu-tnacego-do-rozdrabniacza-do-galezi-frezowego-cichego-cg81078-64-geko-p-21362.html>



Korpus układu tnącego do rozdrabniacza do gałęzi Frezowego-Cichego CG81078-64 GEKO

Cena brutto	73,81 zł
Cena netto	60,01 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG81078-64
Kod producenta	CG81078-64
Kod EAN	5901477148781
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Korpus układu tnącego do rozdrabniacza GEKO CG81078-64

Część zamienna stanowiąca obudowę mechanizmu rozdrabniającego w rozdrabniaczach frezowych GEKO. Element konstrukcyjny odpowiedzialny za prowadzenie materiału do zespołu tnącego oraz odprowadzanie rozdrobnionego materiału.

Typ produktu Część zamienna

Kompatybilność CG81078-64

Producent GEKO

Typ rozdrabniacza Frezowy-Cichy

Charakterystyka

Funkcja w urządzeniu

Korpus układu tnącego stanowi obudowę zespołu frezującego, zapewniając prawidłowe prowadzenie gałęzi do mechanizmu rozdrabniającego. Konstrukcja korpusu określa geometrię cięcia oraz kierunek odprowadzania rozdrobnionego materiału, co ma bezpośredni wpływ na efektywność pracy urządzenia.

Materiał wykonania

Korpus wykonany z wytrzymałych materiałów odpornych na obciążenia mechaniczne występujące podczas rozdrabniania twardych gałęzi. Konstrukcja zaprojektowana z uwzględnieniem odporności na uderzenia oraz działanie warunków atmosferycznych, co wydłuża okres eksploatacji części.

Kompatybilność z urządzeniem

Część dedykowana wyłącznie do modelu CG81078-64 marki GEKO. Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu urządzenia znajdujący się na tabliczce znamionowej rozdrabniacza – kompatybilność z innymi modelami nie jest gwarantowana ze względu na różnice konstrukcyjne.

Montaż części

Wymiana korpusu układu tnącego wymaga demontażu zespołu rozdrabniającego. Proces wymiany należy przeprowadzać przy odłączonym zasilaniu urządzenia, zgodnie z instrukcją obsługi. Zaleca się sprawdzenie stanu pozostałych elementów układu tnącego podczas wymiany korpusu.

Specyfikacja techniczna

Model urządzenia	CG81078-64
Producent	GEKO
Typ rozdrabniacza	Frezowy-Cichy
Rodzaj części	Korpus układu tnącego (obudowa mechanizmu)
Kategoria	Część zamienna oryginalna

Kiedy wymieniać korpus układu tnącego

Objawy zużycia wymagające wymiany

Pęknięcia lub uszkodzenia mechaniczne korpusu, deformacja obudowy wpływająca na prowadzenie materiału, luzy w miejscach mocowania zespołu tnącego, nadmierne wibracje podczas pracy urządzenia, nieszczelności prowadzące do wyrzutu materiału poza przewidziany kierunek. Uszkodzony korpus może powodować nieprawidłową pracę mechanizmu rozdrabniającego oraz stanowić zagrożenie bezpieczeństwa.

Weryfikacja kompatybilności przed zakupem

Numer modelu CG81078-64 znajduje się na tabliczce znamionowej rozdrabniacza, zazwyczaj umieszczonej na obudowie silnika lub ramie urządzenia. W przypadku wątpliwości dotyczących kompatybilności zaleca się kontakt z serwisem GEKO lub dostawcą części, podając pełny numer seryjny urządzenia.

Konserwacja i eksploatacja

Po zamontowaniu nowego korpusu należy sprawdzić prawidłowość mocowania wszystkich elementów układu tnącego oraz przeprowadzić próbny rozruch urządzenia bez obciążenia. Podczas eksploatacji zaleca się okresowe kontrole stanu korpusu, szczególnie po rozdrabnianiu twardych lub suchych gałęzi.

Należy unikać przeciążania urządzenia materiałem o średnicy przekraczającej parametry określone przez producenta – nadmierne obciążenia mogą prowadzić do przedwczesnego uszkodzenia korpusu. Regularnie usuwać zanieczyszczenia gromadzące się w układzie tnącym, co zapobiega korozji i ułatwia wykrycie ewentualnych uszkodzeń.

Produkty powiązane

Podczas wymiany korpusu układu tnącego warto rozważyć sprawdzenie stanu noży frezujących, łożysk zespołu tnącego oraz pasów napędowych. Zużycie tych elementów często występuje równoległe z uszkodzeniem korpusu, a ich wymiana podczas jednego serwisu pozwala uniknąć ponownego demontażu urządzenia.