

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przekladnia-do-glebogryzarki-elektrycznej-cg83003b-geko-p-21202.html>BRAK
ZDJĘCIA

Przekładnia do glebogryzarki elektrycznej CG83003B GEKO

Cena brutto	164,86 zł
Cena netto	134,03 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG83003B
Kod producenta	CG83003B
Kod EAN	5901477148156
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przekładnia do glebogryzarki elektrycznej CG83003B GEKO

Oryginalna część zamienna do glebogryzarki elektrycznej GEKO. Przekładnia odpowiada za przeniesienie napędu z silnika elektrycznego na noże robocze, umożliwiając skuteczne spulchnianie gleby.

Typ części Przekładnia
Model urządzenia CG83003B
Producent GEKO
Typ urządzenia Glebogryzarka elektryczna

Charakterystyka przekładni

Kompatybilność z modelem CG83003B

Przekładnia zaprojektowana specjalnie dla glebogryzarki GEKO CG83003B. Oryginalna część zapewnia pełną zgodność wymiarową i funkcjonalną z urządzeniem, co eliminuje problemy z montażem i gwarantuje właściwe współdziałanie z pozostałymi podzespołami.

Funkcja w układzie napędowym

Przekładnia pełni kluczową rolę w przenoszeniu momentu obrotowego z silnika elektrycznego na wał z nożami. Odpowiedni

przełożenie pozwala na obniżenie prędkości obrotowej przy jednoczesnym zwiększeniu siły, co jest niezbędne do efektywnego spulchniania gleby.

Konstrukcja ułatwiająca wymianę

Przekładnia została zaprojektowana z myślą o samodzielnej wymianie przez użytkownika. Standardowe mocowania i dostępność elementu pozwalają na wykonanie naprawy bez konieczności wizyty w serwisie specjalistycznym.

Część zamienna do konserwacji

Przekładnia to element eksploatacyjny, który może wymagać wymiany po intensywnym użytkowaniu. Dostępność oryginalnej części umożliwia przywrócenie pełnej sprawności urządzenia i kontynuowanie prac ogrodowych.

Specyfikacja techniczna

Typ części	Przekładnia mechaniczna
Przeznaczenie	Glebogryzarka elektryczna GEKO CG83003B
Producent	GEKO
Numer katalogowy modelu	CG83003B
Typ urządzenia	Glebogryzarka z napędem elektrycznym
Status części	Oryginalna część zamienna

Kiedy wymienić przekładnię

Przekładnia w glebogryzarce elektrycznej podlega naturalnemu zużyciu podczas eksploatacji. Wymiana może być konieczna w następujących sytuacjach:

Objawy zużycia przekładni

Nietypowe hałasy podczas pracy (trzaski, zgrzyt), utrata mocy przekazywanej na noże, wibracje urządzenia, trudności z uruchomieniem mechanizmu roboczego lub całkowity brak przeniesienia napędu na wał z nożami. Każdy z tych objawów może wskazywać na konieczność wymiany przekładni.

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem przekładni należy upewnić się, że jest ona przeznaczona do posiadanego modelu urządzenia:

-
- Sprawdź tabliczkę znamionową na glebogryzarce – powinna zawierać oznaczenie modelu CG83003B
 - Zweryfikuj producenta urządzenia – przekładnia dedykowana jest do urządzeń marki GEKO
 - Upewnij się, że posiadasz model elektryczny, nie spalinowy – przekładnie różnią się w zależności od typu napędu
 - W razie wątpliwości porównaj wizualnie starą przekładnię z fotografią produktu
 - Zachowaj dokumentację urządzenia – zawiera ona pełną specyfikację techniczną

Montaż przekładni

Przed przystąpieniem do wymiany przekładni należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania. Wymiana wymaga podstawowych narzędzi – zazwyczaj kluczy płaskich lub nasadowych. Zaleca się zapoznanie z instrukcją obsługi glebogryzarki CG83003B, która zawiera schemat rozmieszczenia podzespołów i procedurę demontażu.

Konserwacja układu napędowego

Regularna konserwacja przekładni i całego układu napędowego wydłuża żywotność podzespołów. Zaleca się okresowe czyszczenie mechanizmu z ziemi i roślin, kontrolę stanu mocowań oraz smarowanie ruchomych elementów zgodnie z zaleceniami producenta. Unikanie pracy na bardzo twardym lub kamienistym podłożu zmniejsza obciążenie przekładni.