

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolo-zamachowe-do-kosiarki-spalinowej-g83051-cg83051-54-geko-p-24399.html>

Koło zamachowe do kosiarki spalinowej G83051 CG83051-54 GEKO

Cena brutto	66,47 zł
Cena netto	54,04 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG83051-54
Kod producenta	CG83051-54
Kod EAN	5901477157479
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Koło zamachowe do kosiarki spalinowej GEKO G83051

Oryginalne koło zamachowe dedykowane do kosiarek spalinowych GEKO model G83051. Element odpowiedzialny za stabilizację pracy silnika, magazynowanie energii kinetycznej oraz wspomaganie układu chłodzenia poprzez wymuszenie przepływu powietrza.

Model CG83051-54

Kompatybilność GEKO G83051

Typ części Oryginalna

Producent GEKO

Charakterystyka techniczna

Funkcja stabilizacji pracy silnika

Koło zamachowe magazynuje energię kinetyczną podczas pracy silnika, wyrównując nieregularności w obrotach. Dzięki temu silnik pracuje płynniej, a koszenie jest bardziej efektywne nawet przy zmiennym obciążeniu noża.

Układ chłodzenia silnika

Łopatki zamontowane na kole zamachowym działają jak wentylator, wymuszając przepływ powietrza wokół cylindra. Odpowiednie chłodzenie zapobiega przegrzewaniu silnika podczas długotrwałej pracy w wysokich temperaturach.

Kompatybilność z modelem G83051

Część zaprojektowana specjalnie do kosiarek GEKO G83051, co gwarantuje prawidłowe dopasowanie wymiarów wału korbowego, otworów montażowych oraz geometrii łopatek chłodzących. Montaż nie wymaga modyfikacji.

Odporność na warunki eksploatacji

Materiał wykonania zapewnia odporność na wibracje, zmiany temperatur oraz korozję wywołaną wilgocią i kontaktem z trawą. Konstrukcja wytrzymuje obciążenia mechaniczne charakterystyczne dla silników spalinowych.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CG83051-54
Kompatybilność	Kosiarka spalinowa GEKO G83051
Producent	GEKO
Typ części	Część oryginalna
Przeznaczenie	Stabilizacja pracy silnika, chłodzenie

Zastosowanie i funkcje koła zamachowego

Koło zamachowe pełni kluczową rolę w prawidłowym funkcjonowaniu silnika spalinowego w kosiarce. Wymiana tego elementu jest konieczna w następujących sytuacjach:

- Uszkodzenie mechaniczne koła (pęknięcia, deformacje)
- Zużycie łopatek chłodzących wpływające na przegrzewanie silnika
- Problemy z rozruchem spowodowane uszkodzeniem uzwojenia zapłonowego
- Nierównomierna praca silnika i wibracje
- Uszkodzenie gwintów mocujących lub otworów montażowych
- Korozja wpływająca na wyważenie elementu

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu kosiarki (G83051) oraz numer katalogowy części (CG83051-54). Kompatybilność można potwierdzić porównując wymiary starego koła zamachowego z nowym lub sprawdzając dokumentację techniczną kosiarki.

Montaż i konserwacja

Wymiana koła zamachowego wymaga podstawowych narzędzi: klucza udarowego lub blokady tłoka, klucza odpowiedniej wielkości oraz ewentualnie ściągacza. Przed montażem nowego koła należy oczyścić wał korbowy z zabrudzeń i sprawdzić stan wpustu (pióra).

Podczas montażu konieczne jest zachowanie odpowiedniego momentu dokręcenia nakrętki mocującej, zgodnie z zaleceniami producenta. Nieprawidłowy moment może prowadzić do obluźowania koła podczas pracy lub uszkodzenia gwintów. Po montażu warto sprawdzić łatwość obracania wału oraz brak bicia bocznego.

Konserwacja prewencyjna

Regularnie sprawdzaj stan łopatek chłodzących i czystość koła zamachowego. Nagromadzenie resztek trawy i brudu zmniejsza efektywność chłodzenia silnika. Kontroluj również stan mocowania koła – obluźwana nakrętka może prowadzić do poważnych uszkodzeń silnika.

Produkty powiązane

Podczas wymiany koła zamachowego warto rozważyć sprawdzenie stanu innych elementów silnika: świecy zapłonowej, filtra powietrza, uszczelki pokrywy zaworów oraz oleju silnikowego. Kompleksowa konserwacja wydłuża żywotność kosiarki i zapewnia niezawodną pracę.