

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/starter-do-agregatu-t05000-ct05000-11-geko-p-43961.html>

Starter do agregatu T05000 CT05000-11 GEKO

Cena brutto	37,31 zł
Cena netto	30,33 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CT05000-11
Kod producenta	CT05000-11
Kod EAN	5901477175619
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Starter do agregatu T05000 CT05000-11 GEKO

Mechanizm rozruchowy dedykowany do agregatów prądotwórczych marki GEKO w modelu T05000. Umożliwia uruchomienie silnika spalinowego agregatu przy użyciu linki rozruchowej.

Model CT05000-11

Kompatybilność Agregat T05000

Producent GEKO

Typ Starter ręczny

Charakterystyka

Dedykowany do modelu T05000

Starter zaprojektowany specjalnie pod kątem agregatów GEKO T05000. Wymiary, punkty montażowe i parametry mechanizmu rozruchowego odpowiadają oryginalnej specyfikacji producenta, co zapewnia bezproblemową instalację bez konieczności modyfikacji.

Mechanizm ręcznego rozruchu

Starter wykorzystuje mechanizm sprężynowy aktywowany linką rozruchową. Podczas pociągnięcia linka obraca wał korbowy silnika, umożliwiając zapłon. System powrotu sprężynowego automatycznie przywraca linkę do pozycji wyjściowej po każdym uruchomieniu.

Część zamienna OEM

Produkt stanowi zamiennik oryginalnego podzespołu stosowanego w agregatach GEKO. Może być wykorzystany zarówno jako element serwisowy w przypadku uszkodzenia istniejącego startera, jak i jako część zapasowa dla użytkowników eksploatujących agregaty w warunkach intensywnego użytkowania.

Konstrukcja odporna na warunki pracy

Obudowa startera wykonana z materiałów odpornych na działanie oleju silnikowego, paliwa i temperatury. Mechanizm wewnętrzny zabezpieczony przed kurzem i wilgocią, co ma znaczenie podczas pracy agregatu w warunkach zewnętrznych.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CT05000-11
Producent	GEKO
Kompatybilność	Agregat prądotwórczy GEKO T05000
Typ mechanizmu	Starter ręczny ze sprężyną powrotną
Zastosowanie	Część zamienna / element serwisowy

Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonego lub zużytego startera w agregacie GEKO T05000
- Naprawa mechanizmu rozruchowego przy objawach trudnego startu silnika
- Serwisowanie agregatów po długotrwałej eksploatacji
- Utrzymanie części zapasowych dla agregatów używanych w lokalizacjach oddalonych
- Przywracanie sprawności agregatów po okresie składowania

Jak sprawdzić, czy starter wymaga wymiany

Oznaki zużycia startera to: linka rozruchowa nie wraca do obudowy, słychać zgrzyt podczas pociągania, linka wysuwa się bez oporu, mechanizm nie obraca wału silnika pomimo pociągnięcia linki. W takich przypadkach wymiana startera przywraca prawidłową funkcję uruchamiania agregatu.

Instalacja

Wymiana startera wymaga odkręcenia kilku śrub mocujących obudowę startera do bloku silnika. Przed demontażem należy odłączyć świecę zapłonową, aby uniknąć przypadkowego uruchomienia silnika. Po zamontowaniu nowego startera należy sprawdzić płynność działania linki rozruchowej oraz prawidłowe zazębienie mechanizmu z wałem korbowym.

Produkty powiązane

Podczas serwisowania agregatu warto rozważyć wymianę innych elementów podlegających eksploatacji: świecy zapłonowej, filtra powietrza, oleju silnikowego oraz sprawdzenie stanu linki rozruchowej. Kompleksowa konserwacja wydłuży żywotność agregatu i zapewnia niezawodne uruchamianie.