

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/starter-do-pily-spalinowej-galeziowej-g82005-cg82005d-geko-p-25462.html>

Starter do piły spalinowej gałęziowej G82005 CG82005D GEKO

Cena brutto	24,25 zł
Cena netto	19,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG82005D
Kod producenta	CG82005D
Kod EAN	5901477158513
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Starter do piły spalinowej gałęziowej G82005 CG82005D GEKO

Mechanizm rozruchowy dedykowany do pił gałęziowych GEKO modeli G82005 oraz CG82005D. Oryginalny podzespół zapewniający prawidłowe uruchamianie silnika spalinowego.

Producent GEKO

Model CG82005D

Kompatybilność G82005, CG82005D

Typ części Oryginalna

Charakterystyka mechanizmu rozruchowego

Kompatybilność z modelami GEKO

Starter zaprojektowany specjalnie do pił gałęziowych G82005 i CG82005D. Oryginalne wymiary i punkty montażowe gwarantują bezpośrednie dopasowanie bez konieczności modyfikacji. Sprawdzenie kompatybilności: numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej piły lub w instrukcji obsługi.

Funkcja mechanizmu rozruchowego

Starter przekształca ruch pociągnięcia linki rozruchowej w obrót wału korbowego silnika. Mechanizm sprężynowy zapewnia płynny powrót linki po każdym pociągnięciu. Typowa żywotność startera przy prawidłowej eksploatacji to około 1000-2000 cykli rozruchowych.

Montaż i wymiana

Wymiana startera wymaga odkręcenia 3-4 śrub mocujących obudowę mechanizmu do korpusu piły. Proces trwa około 10-15 minut i nie wymaga specjalistycznych narzędzi poza zestawem kluczy imbusowych lub wkrętaków. Ważne jest zachowanie kolejności montażu sprężyny zwrotnej.

Oznaki zużycia startera

Konieczność wymiany sygnalizują: brak powrotu linki po pociągnięciu, zablokowanie mechanizmu, pęknięcia obudowy lub uszkodzenie zapadki sprzęgła. Regularne czyszczenie mechanizmu z zanieczyszczeń przedłuża jego żywotność i zapewnia niezawodne uruchamianie.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	CG82005D
Kompatybilne modele pił	G82005, CG82005D
Typ sprzętu	Piła spalinowa gałęziowa
Rodzaj części	Mechanizm rozruchowy (starter)
Typ części	Oryginalna

Zastosowanie części zamiennej

- Wymiana uszkodzonego mechanizmu rozruchowego w piłe spalinowej GEKO
- Naprawa piły po zużyciu sprężyny zwrotnej startera
- Przywrócenie funkcjonalności po pęknięciu obudowy startera
- Wymiana przy uszkodzeniu linki rozruchowej lub uchwytu
- Naprawa mechanizmu zapadkowego sprzęgła rozruchowego
- Serwis pił wykorzystywanych w profesjonalnej pielęgnacji terenów zielonych
- Konserwacja sprzętu ogrodniczego w gospodarstwach i leśnictwach

Weryfikacja kompatybilności przed zakupem

Przed zamówieniem startera należy sprawdzić numer modelu piły na tabliczce znamionowej umieszczonej na obudowie silnika.

Starter CG82005D pasuje wyłącznie do modeli G82005 oraz CG82005D marki GEKO. Montaż niekompatybilnej części może uniemożliwić rozruch silnika lub uszkodzić mechanizm sprzęgła.

Użytkowanie i konserwacja

Mechanizm rozruchowy wymaga okresowego czyszczenia z pyłu drzewnego, żywicy i zanieczyszczeń, które mogą blokować ruch zapadki sprzęgła. Zaleca się kontrolę stanu linki rozruchowej co 50 godzin pracy i wymianę przy widocznych przetarciach. Podczas uruchamiania piły należy ciągnąć linkę równomiernie, bez szarpnięć, co zapobiega przedwczesnemu zużyciu sprężyny zwrotnej.

Po wymianie startera warto sprawdzić ustawienie gaźnika i świecy zapłonowej, ponieważ problemy z rozruchem często wynikają z niewłaściwej mieszanki paliwowej lub zużytej świecy. Prawidłowo działający starter powinien zapewnić rozruch silnika po 2-4 pociągnięciach linki przy prawidłowo funkcjonującym układzie zapłonowym i paliwowym.

Produkty powiązane

Do kompleksowego serwisu piły spalinowej GEKO warto rozważyć wymianę również innych elementów eksploatacyjnych: świecy zapłonowej, filtra powietrza, membrany gaźnika oraz linki rozruchowej z uchwytem. Regularna wymiana tych komponentów zapewnia niezawodną pracę sprzętu przez wiele sezonów.