

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wylacznik-zaplону-do-agregatu-t05012-ct05012-14-geko-p-34331.html>

Wyłącznik zapłonu do agregatu T05012 CT05012-14 GEKO

Cena brutto	11,17 zł
Cena netto	9,08 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CT05012-14
Kod producenta	CT05012-14
Kod EAN	5901477172151
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wyłącznik zapłonu do agregatu T05012 CT05012-14 GEKO

Oryginalny wyłącznik zapłonu zaprojektowany specjalnie do agregatu prądotwórczego GEKO T05012. Element systemu sterowania odpowiadający za uruchamianie i zatrzymywanie silnika spalinowego.

Numer katalogowy CT05012-14

Kompatybilność GEKO T05012

Typ produktu Część zamienna

Producent GEKO

Charakterystyka techniczna

Dedykowane dopasowanie

Wyłącznik zaprojektowany pod konkretny model agregatu T05012, co zapewnia pełną kompatybilność mechaniczną i elektryczną. Oryginalne wymiary i punkty montażowe eliminują konieczność adaptacji.

Funkcja wyłącznika zapłonu

Przerywa obwód zapłonowy silnika spalinowego, uniemożliwiając powstawanie iskry w świecy zapłonowej. Pozwala na bezpieczne zatrzymanie pracy agregatu poprzez odcięcie zasilania systemu zapłonowego.

Oryginalna część zamienna

Produkt wyprodukowany przez GEKO zgodnie ze specyfikacją fabryczną. Zachowuje parametry elektryczne i mechaniczne identyczne z częścią montowaną fabrycznie w agregacie.

Montaż bez modyfikacji

Instalacja nie wymaga przeróbek ani dodatkowych elementów. Wyłącznik zastępuje zużyty element w istniejącym gnieździe montażowym z wykorzystaniem oryginalnych punktów mocowania.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CT05012-14
Producent	GEKO
Model agregatu	T05012
Typ części	Wyłącznik zapłonu
Kategoria	Część zamienna oryginalna

Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego wyłącznika zapłonu w agregacie GEKO T05012
- Naprawa układu sterowania zapłonem przy problemach z zatrzymywaniem silnika
- Przywrócenie sprawności systemu wyłączania agregatu
- Konserwacja prewencyjna przed sezonem użytkowania agregatu
- Modernizacja starszych jednostek z zużytymi elementami sterowniczymi

Weryfikacja kompatybilności

Jak sprawdzić zgodność

Przed zakupem należy zweryfikować model agregatu na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. Wyłącznik CT05012-14 jest przeznaczony wyłącznie do agregatu GEKO T05012. Numer katalogowy części można również znaleźć na starym wyłączniku lub w instrukcji obsługi agregatu w sekcji dotyczącej części zamiennych.

Montaż i wymiana

Wymiana wyłącznika zapłonu w agregacie GEKO T05012 przebiega według standardowej procedury serwisowej:

Przed rozpoczęciem prac należy odłączyć przewód świecy zapłonowej i odczekać co najmniej 5 minut, aby kondensatory w układzie zapłonowym mogły się rozładować. Stary wyłącznik demontuje się poprzez odłączenie przewodów elektrycznych i wykręcenie elementów mocujących. Nowy wyłącznik instaluje się w odwrotnej kolejności, zachowując prawidłowe podłączenie przewodów zgodnie ze schematem w instrukcji agregatu.

Po montażu należy sprawdzić poprawność działania poprzez próbne uruchomienie i zatrzymanie agregatu. Wyłącznik powinien natychmiast przerywać pracę silnika po przełączeniu w pozycję OFF.

Uwaga dotycząca bezpieczeństwa

Wszelkie prace przy układzie zapłonowym należy wykonywać przy odłączonym przewodzie świecy zapłonowej. Układ zapłonowy generuje wysokie napięcie, które może stanowić zagrożenie porażeniem. W przypadku braku doświadczenia w naprawach agregatów zaleca się skorzystanie z pomocy wykwalifikowanego serwisu.

Produkty powiązane

Przy wymianie wyłącznika zapłonu warto rozważyć przegląd innych elementów układu zapłonowego: świecy zapłonowej, przewodu wysokiego napięcia oraz cewki zapłonowej. Kompleksowa wymiana zużytych komponentów zapewnia niezawodność całego systemu.