

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/starter-do-agregatu-t05002-ct05002-16-43-geko-p-34281.html>

## Starter do agregatu T05002 CT05002-16-43 GEKO

Cena brutto	<b>62,34 zł</b>
Cena netto	<b>50,68 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CT05002-16-43</b>
Kod producenta	<b>CT05002-16-43</b>
Kod EAN	<b>5901477170881</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Starter do agregatu GEKO T05002 (model CT05002-16-43)

Oryginalny rozrusznik elektryczny przeznaczony do agregatów prądotwórczych GEKO serii T05002. Zapewnia niezawodne uruchamianie silnika spalinowego w urządzeniach tej klasy.

Typ części **Starter elektryczny**

Kompatybilność **Agregat T05002**

Kod producenta **CT05002-16-43**

Marka **GEKO**

### Charakterystyka

#### Dedykowana kompatybilność

Starter zaprojektowany specjalnie do agregatów GEKO T05002. Oznaczenie CT05002-16-43 wskazuje na dokładne dopasowanie mechaniczne i elektryczne do parametrów tego modelu, co eliminuje problemy z montażem i współpracą z instalacją elektryczną.

## Funkcja rozrusznika

Urządzenie przekształca energię elektryczną z akumulatora na ruch obrotowy wału korbowego silnika. Moment obrotowy generowany przez starter musi być wystarczający do pokonania oporów kompresji i tarcia w silniku spalinowym agregatu.

## Część zamienna

Produkt stanowi zamiennik dla zużytego lub uszkodzonego startera. Typowe przyczyny wymiany to zużycie szczotek, uszkodzenie przekładni bendiksu lub spalenie uzwojeń elektromagnesu. Montaż nie wymaga specjalistycznych narzędzi.

## Konstrukcja przemysłowa

Wykonanie dostosowane do pracy w warunkach warsztatowych i terenowych. Obudowa chroni elementy wewnętrzne przed kurzem i wilgocią, co ma znaczenie przy eksploatacji agregatów w zmiennych warunkach środowiskowych.

## Specyfikacja techniczna

Typ produktu	Starter elektryczny (rozzrusznik)
Model	CT05002-16-43
Producent	GEKO
Kompatybilność	Agregat prądowórczy GEKO T05002
Typ montażu	Bezpośredni montaż do silnika spalinowego
Kategoria	Część zamienna

## Zastosowanie

- Wymiana zużytego startera w agregatach GEKO T05002
- Naprawa układu rozruchowego agregatu prądowórczego
- Przywrócenie funkcji elektrycznego rozruchu silnika
- Serwis agregatów używanych w budownictwie
- Konserwacja sprzętu warsztatowego i awaryjnego
- Utrzymanie agregatów w gospodarstwach i firmach

## Weryfikacja kompatybilności

### Jak sprawdzić zgodność z agregatem

Przed zakupem należy zweryfikować model agregatu na tabliczce znamionowej urządzenia. Starter CT05002-16-43 jest przeznaczony wyłącznie do modelu T05002. Numer seryjny agregatu i kod producenta znajdują się zazwyczaj na obudowie silnika

---

lub ramie urządzenia. W razie wątpliwości warto porównać wymiary montażowe i liczbę otworów mocujących z oryginalnym starterem.

## Montaż i użytkowanie

---

Wymiana startera w agregacie GEKO T05002 wymaga odłączenia akumulatora i odkręcenia śrub mocujących stary rozrusznik. Przed montażem nowego elementu należy sprawdzić stan zębataki wieńca zamachowego oraz oczyścić powierzchnie montażowe. Po instalacji konieczne jest upewnienie się, że starter nie ociera o obudowę i że wszystkie przewody elektryczne są prawidłowo podłączone.

Poprawne działanie startera można zweryfikować poprzez krótki test rozruchu bez uruchamiania silnika – bendiks powinien wysuwać się płynnie, a charakterystyczny dźwięk pracy wskazuje na prawidłowe zaangażowanie przekładni.

### **Konserwacja układu rozruchowego**

Żywotność startera zależy od stanu akumulatora i instalacji elektrycznej. Słaby akumulator zmusza rozrusznik do pracy pod większym obciążeniem, co przyspiesza zużycie. Regularne sprawdzanie napięcia akumulatora i czyszczenie zacisków przedłuża okres użytkowania startera. Zaleca się unikanie wielokrotnych prób rozruchu bez przerw – każda próba powinna trwać maksymalnie 5-7 sekund z przerwą na schłodzenie.