

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/starter-do-agregatu-t05010-ct05010-2-geko-p-34303.html>

## Starter do agregatu T05010 CT05010-2 GEKO

Cena brutto	<b>78,45 zł</b>
Cena netto	<b>63,78 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>CT05010-2</b>
Kod producenta	<b>CT05010-2</b>
Kod EAN	<b>5901477171864</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Starter do agregatu T05010 CT05010-2 GEKO

Mechanizm rozruchowy przeznaczony do agregatów prądotwórczych marki GEKO. Starter linowy umożliwia manualne uruchomienie silnika spalinowego poprzez system nawijania liny na bęben z mechanizmem zapadkowym.

Model CT05010-2
Kompatybilność Agregat T05010
Marka GEKO
Typ Starter linowy

### Charakterystyka techniczna

#### Mechanizm rozruchowy

Starter linowy wykorzystuje system zapadkowy, który podczas pociągnięcia liny zazębia się z kołem zamachowym silnika. Po uruchomieniu mechanizm automatycznie rozłącza się, chroniąc przed uszkodzeniem przy pracującym silniku.

#### Dedykowana kompatybilność

Produkt zaprojektowany specjalnie dla agregatu GEKO T05010. Zapewnia precyzyjne dopasowanie montażowe oraz zgodność

wymiarową z oryginalnym osprzętem, co eliminuje problemy z instalacją.

### Konstrukcja mechaniczna

Obudowa startera zawiera sprężynę powrotną, bęben nawijający linę oraz mechanizm zapadkowy. Układ ten zapewnia płynne nawijanie liny po każdym pociągnięciu oraz odpowiednią siłę przekazywaną na wał silnika.

### Zastosowanie części zamiennej

Starter stanowi element eksploatacyjny agregatu. Wymiana może być konieczna przy uszkodzeniu liny, zużyciu mechanizmu zapadkowego lub osłabieniu sprężyny powrotnej, co objawia się trudnościami w uruchamianiu silnika.

## Specyfikacja techniczna

Model produktu	CT05010-2
Kompatybilność	Agregat prądotwórczy GEKO T05010
Producent	GEKO
Typ mechanizmu	Starter linowy (ręczny)
Przeznaczenie	Część zamienna do agregatów prądotwórczych

## Weryfikacja kompatybilności

### Jak sprawdzić zgodność z urządzeniem

Przed zakupem należy zweryfikować oznaczenie modelu agregatu na tabliczce znamionowej urządzenia. Starter CT05010-2 jest dedykowany wyłącznie dla modelu T05010. Montaż w innych modelach może być niemożliwy ze względu na różnice w geometrii mocowania oraz średnicy koła zapadkowego.

## Montaż i użytkowanie

Wymiana startera wymaga demontażu obudowy bocznej agregatu oraz odkręcenia śrub mocujących oryginalny mechanizm. Nowy starter należy zamontować w tej samej pozycji, zachowując odpowiednie napięcie liny rozruchowej. Po instalacji należy sprawdzić, czy mechanizm zapadkowy prawidłowo zazębia się z kołem zamachowym podczas pociągnięcia liny.

### Konserwacja mechanizmu rozruchowego

Okresowa kontrola stanu liny oraz smarowanie mechanizmu zapadkowego przedłuża żywotność startera. Należy unikać gwałtownego

---

zwalniania liny po pociągnięciu, co może prowadzić do uszkodzenia sprężyny powrotnej. Przy pierwszych oznakach utrudnionego nawijania liny zaleca się wymianę całego zespołu.

#### Produkty powiązane

Do prawidłowej eksploatacji agregatu GEKO T05010 mogą być potrzebne również: filtry powietrza, świece zapłonowe, oleje silnikowe oraz regulatory napięcia. Kompletny zestaw części zamiennych zapewnia ciągłość pracy urządzenia.