

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

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.