

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-uszczerek-do-agregatu-t05012-ct05012-44-geko-p-34337.html>

Zestaw uszczerek do agregatu T05012 CT05012-44 GEKO

Cena brutto	121,20 zł
Cena netto	98,54 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CT05012-44
Kod producenta	CT05012-44
Kod EAN	5901477172205
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw uszczerek do agregatu T05012 CT05012-44 GEKO

Kompletny zestaw uszczerek zaprojektowany specjalnie do agregatu prądotwórczego GEKO T05012. Zawiera wszystkie niezbędne elementy uszczelniające wymagane podczas konserwacji lub naprawy jednostki napędowej.

Model CT05012-44
Kompatybilność Agregat T05012
Producent GEKO
Typ Zestaw uszczerek

Charakterystyka

Dedykowana kompatybilność

Zestaw opracowany wyłącznie dla modelu T05012. Każda uszczelka ma precyzyjne wymiary odpowiadające oryginalnym specyfikacjom producenta, co eliminuje problemy z montażem i zapewnia właściwe dopasowanie.

Kompletność zestawu

Zawiera wszystkie uszczelki niezbędne do przeprowadzenia konserwacji lub remontu jednostki napędowej agregatu. Eliminuje konieczność zamawiania poszczególnych elementów osobno.

Część oryginalna

Produkt GEKO zachowujący parametry i standardy jakościowe producenta agregatu. Stosowanie oryginalnych części zapewnia zgodność z warunkami gwarancji i przewidywalną trwałość.

Materiały uszczelniające

Uszczelki wykonane z materiałów odpornych na temperatury robocze silnika, wibracje oraz kontakt z paliwem i olejem. Zachowują właściwości uszczelniające w całym zakresie warunków pracy agregatu.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CT05012-44
Producent	GEKO
Przeznaczenie	Agregat prądotwórczy T05012
Typ produktu	Zestaw uszczelek silnika
Rodzaj części	Oryginalna część zamienna

Zastosowanie

- Okresowa konserwacja agregatu prądotwórczego T05012
- Naprawa po wykryciu przecieków oleju lub paliwa
- Remont silnika po osiągnięciu zalecanego przebiegu
- Wymiana podczas naprawy głowicy lub bloku cylindrów
- Przegląd techniczny po długim okresie przestoju
- Renowacja agregatu używanego

Użytkowanie i konserwacja

Przed montażem

Sprawdź stan powierzchni uszczelnianych – muszą być czyste, gładkie, bez zarysowań i śladów starej uszczelki. Pozostałości starego materiału usuń mechanicznie lub za pomocą środków chemicznych bezpiecznych dla aluminium i stali.

Uszczelki montuje się na sucho lub z użyciem cienkiej warstwy smaru montażowego zgodnie z instrukcją serwisową agregatu T05012. Nie stosuj silikonowych past uszczelniających, jeśli nie jest to wyraźnie zalecane przez producenta – mogą one wpływać na czujniki tlenu w układzie wydechowym.

Śruby mocujące dokręcaj momentem zalecanym przez producenta, w kolejności określonej w dokumentacji technicznej. Zbyt duży moment dokręcania może uszkodzić uszczelkę lub zdeformować powierzchnie uszczelniające.

Kiedy wymieniać uszczelki

Uszczelki wymienia się profilaktycznie podczas każdego demontażu elementów silnika. Ponowne użycie starej uszczelki, nawet wizualnie nieuszkodzonej, może prowadzić do nieszczelności – materiał traci sprężystość po pierwszym zaciśnięciu.

Objawy wskazujące na konieczność wymiany uszczelki to widoczne wycieki oleju lub płynu chłodzącego, spadek ciśnienia oleju, przegrzewanie się silnika, biały dym z wydechu (przy uszkodzeniu uszczelki pod głowicą) lub obecność oleju w płynie chłodzącym.

Produkty powiązane

Do kompleksowej konserwacji agregatu T05012 warto rozważyć wymianę również filtrów oleju i powietrza, świec zapłonowych oraz oleju silnikowego zgodnego ze specyfikacją producenta. Sprawdź dostępność oryginalnych części GEKO dla modelu T05012.