

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolo-zamachowe-do-swidra-spalinowego-do-gruntu-cg81055-19-geko-p-17442.html>

## Koło zamachowe do świdra spalinowego do gruntu CG81055-19 GEKO

Cena brutto	<b>33,86 zł</b>
Cena netto	<b>27,53 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG81055-19</b>
Kod producenta	<b>CG81055-19</b>
Kod EAN	<b>5901477138829</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Koło zamachowe do świdra spalinowego GEKO CG81055-19

Oryginalna część zamienna do świdra spalinowego GEKO, odpowiedzialna za stabilizację pracy silnika i redukcję wibracji podczas wiercenia w gruncie.

Typ części Koło zamachowe

Model CG81055-19

Marka GEKO

Zastosowanie Świdry spalinowe do gruntu

### Charakterystyka techniczna

#### Funkcja stabilizacyjna

Koło zamachowe gromadzi energię kinetyczną podczas pracy silnika, wyrównując nierównomierności momentu obrotowego. Efekt: płynniejsza praca urządzenia i mniejsze drgania przenoszone na operatora podczas wiercenia.

#### Redukcja przeciążeń

Zgromadzona w kole masa pomaga pokonywać chwilowe opory w gruncie bez gwałtownych spadków obrotów silnika. Szczególnie

istotne przy trafianiu na kamienie lub zbite warstwy gleby.

### Kompatybilność z systemem

Część zaprojektowana specyficznie dla modelu CG81055-19. Montaż wymaga dopasowania do wału korbowego i systemu rozruchowego – zalecana weryfikacja numeru modelu przed zakupem.

### Materiał wykonania

Konstrukcja z materiałów odpornych na obciążenia dynamiczne i zmienne temperatury pracy. Masa koła dobrana do charakterystyki silnika dwusuwowego stosowanego w świdrach spalinowych.

## Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CG81055-19
Producent	GEKO
Typ części	Koło zamachowe
Przeznaczenie	Świdry spalinowe do gruntu GEKO
Kategoria	Część zamienna oryginalna

## Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego koła zamachowego w świderkach GEKO
- Naprawa układu rozruchowego świdra spalinowego
- Regeneracja urządzeń po intensywnej eksploatacji w trudnym gruncie
- Przywracanie parametrów pracy po awarii mechanicznej
- Serwis prewencyjny narzędzi spalinowych

## Montaż i kompatybilność

### Weryfikacja zgodności

Przed zakupem należy sprawdzić numer modelu świdra spalinowego – znajdziesz go na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. Koło zamachowe CG81055-19 jest komponentem dedykowanym dla konkretnej serii urządzeń GEKO i może nie pasować do innych modeli, nawet tej samej marki.

---

## Zalecenia montażowe

Wymiana koła zamachowego wymaga demontażu obudowy silnika i dostępu do wału korbowego. Podczas montażu konieczne jest zastosowanie odpowiedniego momentu dokręcenia śruby mocującej oraz sprawdzenie prawidłowego ułożenia elementów rozrusznika. W przypadku braku doświadczenia zaleca się skorzystanie z usług serwisu specjalistycznego.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Koło zamachowe nie wymaga osobnej konserwacji, jednak jego stan należy sprawdzać podczas przeglądów okresowych świdra. Objawy wskazujące na konieczność wymiany to nadmierne wibracje podczas pracy, trudności z uruchomieniem silnika lub nietypowe odgłosy z wnętrza obudowy.

Podczas eksploatacji świdra warto unikać gwałtownego przeciążania urządzenia – nagłe zatrzymania wiertła w gruncie mogą powodować uszkodzenia mechaniczne koła zamachowego oraz połączonego z nim wału korbowego.

### Produkty powiązane

Przy wymianie koła zamachowego warto rozważyć kontrolę stanu innych elementów układu napędowego: sprzęgła, łożysk wału korbowego oraz systemu rozruchowego. Kompleksowa wymiana zużytych komponentów wydłuża żywotność urządzenia i zapobiega kolejnym awariom.