

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tlok-do-odkurzacza-dmuchawy-spalinowej-do-lisci-jg-cg84010e-geko-p-17513.html>

## Tłok do odkurzacza-dmuchawy spalinowej do liści JG CG84010E GEKO

Cena brutto	<b>28,21 zł</b>
Cena netto	<b>22,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>CG84010E</b>
Kod producenta	<b>CG84010E</b>
Kod EAN	<b>5901477142499</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Tłok do odkurzacza-dmuchawy spalinowej GEKO JG CG84010E

Oryginalna część zamienna do silnika spalinowego dmuchawy do liści. Komponent zapewniający prawidłowe sprężanie mieszanki paliwowo-powietrznej w cylindrze silnika dwusuwowego.

Typ części Tłok silnikowy
Kompatybilność JG CG84010E
Marka GEKO
Zastosowanie Dmuchawa spalinowa

### Charakterystyka techniczna

#### Kompatybilność z urządzeniem

Tłok dedykowany do modelu JG CG84010E. Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. Dopasowanie wymiarowe zapewnia prawidłowe funkcjonowanie silnika.

### Funkcja w silniku

Tłok odpowiada za sprężanie mieszanki paliwowo-powietrznej w cylindrze silnika dwusuwowego. Jego stan techniczny bezpośrednio wpływa na moc, spalanie paliwa oraz emisję spalin. Zużyty tłok objawia się utratą mocy i trudnościami w rozruchu.

### Materiał wykonania

Część wykonana ze stopu aluminium o odpowiedniej twardości i odporności termicznej. Materiał wytrzymuje temperatury robocze silnika spalinowego oraz obciążenia mechaniczne występujące podczas pracy tłoka.

### Montaż i wymiana

Wymiana tłoka wymaga częściowego demontażu silnika — zdjęcia cylindra i dostępu do mechanizmu korbowodowego. Proces wymiany można przeprowadzić samodzielnie przy podstawowej znajomości budowy silników dwusuwowych i odpowiednich narzędziach.

## Specyfikacja techniczna

Typ produktu	Tłok silnikowy
Przeznaczenie	Odkurzacz-dmuchała spalinowa do liści
Model urządzenia	JG CG84010E
Marka	GEKO
Typ części	Oryginalna część zamienna
Materiał	Stop aluminium

## Kiedy wymienić tłok

### Objawy zużycia tłoka

Utrata mocy silnika, zwiększone zużycie paliwa, trudności z rozruchem, niestabilna praca na biegu jałowym, nadmierne dymienie. Zużycie tłoka może być spowodowane długotrwałą eksploatacją, pracą z niewłaściwą mieszanką paliwową lub brakiem oleju w paliwie silników dwusuwowych.

### Weryfikacja kompatybilności

---

Przed zakupem sprawdź numer modelu urządzenia na tabliczce znamionowej lub w instrukcji obsługi. Model JG CG84010E powinien być wyraźnie oznaczony na obudowie dmuchawy. W przypadku wątpliwości skontaktuj się z serwisem lub producentem.

## Zastosowanie urządzenia

---

- Usuwanie liści z trawników i alejek w przydomowych ogrodach
- Porządkowanie terenów zielonych w parkach miejskich
- Czyszczenie powierzchni utwardzonych z liści i drobnych zanieczyszczeń
- Prace porządkowe na terenach rekreacyjnych
- Utrzymanie czystości na chodnikach i placach
- Sezonowe prace jesienne w obiektach komunalnych

### Produkty powiązane

Podczas wymiany tłoka warto rozważyć wymianę innych elementów układu tłokowo-korbowego: pierścienie tłokowe, sworzeń tłokowy, cylinder (w przypadku zużycia powierzchni roboczej). Zaleca się również sprawdzenie stanu świecy zapłonowej oraz filtra powietrza.