

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uszczelki-gumowe-do-opryskiwacza-spalinowego-cg81080-26-geko-p-17460.html>

## Uszczelki gumowe do opryskiwacza spalinowego CG81080-26 GEKO

Cena brutto	<b>7,04 zł</b>
Cena netto	<b>5,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>CG81080-26</b>
Kod producenta	<b>CG81080-26</b>
Kod EAN	<b>5901477142215</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Uszczelki gumowe do opryskiwacza spalinowego GEKO CG81080-26

Zestaw oryginalnych uszczelki gumowych przeznaczonych do opryskiwacza spalinowego GEKO model CG81080-26. Elementy zapewniają szczelność połączeń w układzie hydraulicznym opryskiwacza, zapobiegając wyciekom cieczy roboczej i spadkom ciśnienia.

Kompatybilność GEKO CG81080-26

Materiał Guma

Typ produktu Część zamienna

### Charakterystyka

#### Dopasowanie do modelu

Uszczelki zaprojektowane specjalnie dla opryskiwacza GEKO CG81080-26. Wymiary i kształt odpowiadają oryginalnym elementom, co umożliwia bezproblemowy montaż bez konieczności modyfikacji.

## Odporność chemiczna

Materiał gumowy wytrzymuje kontakt ze środkami ochrony roślin, nawozami płynnymi i innymi preparatami stosowanymi w opryskiwaczach. Nie ulega degradacji pod wpływem typowych substancji roboczych.

## Odporność na warunki atmosferyczne

Guma zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur i nie ulega starzeniu pod wpływem promieniowania UV, co ma znaczenie przy sezonowym użytkowaniu sprzętu i przechowywaniu na zewnątrz.

## Funkcja uszczelniająca

Zapobiegają wyciekom cieczy w miejscach połączeń, utrzymują ciśnienie w układzie hydraulicznym i chronią przed przedostawaniem się powietrza do instalacji, co przekłada się na stabilną pracę opryskiwacza.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG81080-26
Marka	GEKO
Przeznaczenie	Opryskiwacz spalinowy GEKO CG81080-26
Materiał wykonania	Guma
Typ produktu	Zestaw uszczelek gumowych

## Zastosowanie

- Wymiana zużytych lub uszkodzonych uszczelek w opryskiwaczu spalinowym
- Naprawa nieszczelności w układzie hydraulicznym
- Przegląd serwisowy opryskiwacza przed sezonem
- Konserwacja zapobiegawcza zapobiegająca awariom
- Regeneracja opryskiwaczy po dłuższym okresie przechowywania

## Użytkowanie i konserwacja

### Montaż

Przed montażem należy dokładnie oczyścić powierzchnie uszczelnianych elementów z pozostałości starych uszczelek i zanieczyszczeń. Uszczelki należy zakładać na suche powierzchnie, bez stosowania smarów lub klejów, chyba że producent opryskiwacza zaleca inaczej.

---

## **Kontrola stanu**

Uszczelki należy sprawdzać przed każdym sezonem użytkowania. Oznaki zużycia to utrata elastyczności, spękania, deformacje lub widoczne uszkodzenia mechaniczne. Przy występowaniu wycieków zaleca się wymianę całego zestawu uszczelek.

## **Przechowywanie**

Zapasowe uszczelki należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego. Materiał gumowy może utracić właściwości przy długotrwałym przechowywaniu w nieodpowiednich warunkach.

## **Produkty powiązane**

Do kompleksowej konserwacji opryskiwacza GEKO CG81080-26 warto rozważyć także wymianę innych elementów eksploatacyjnych, takich jak filtry, dysze rozpylające czy węże ciśnieniowe. Regularna wymiana części zapobiega poważniejszym awariom i zapewnia niezawodność sprzętu.